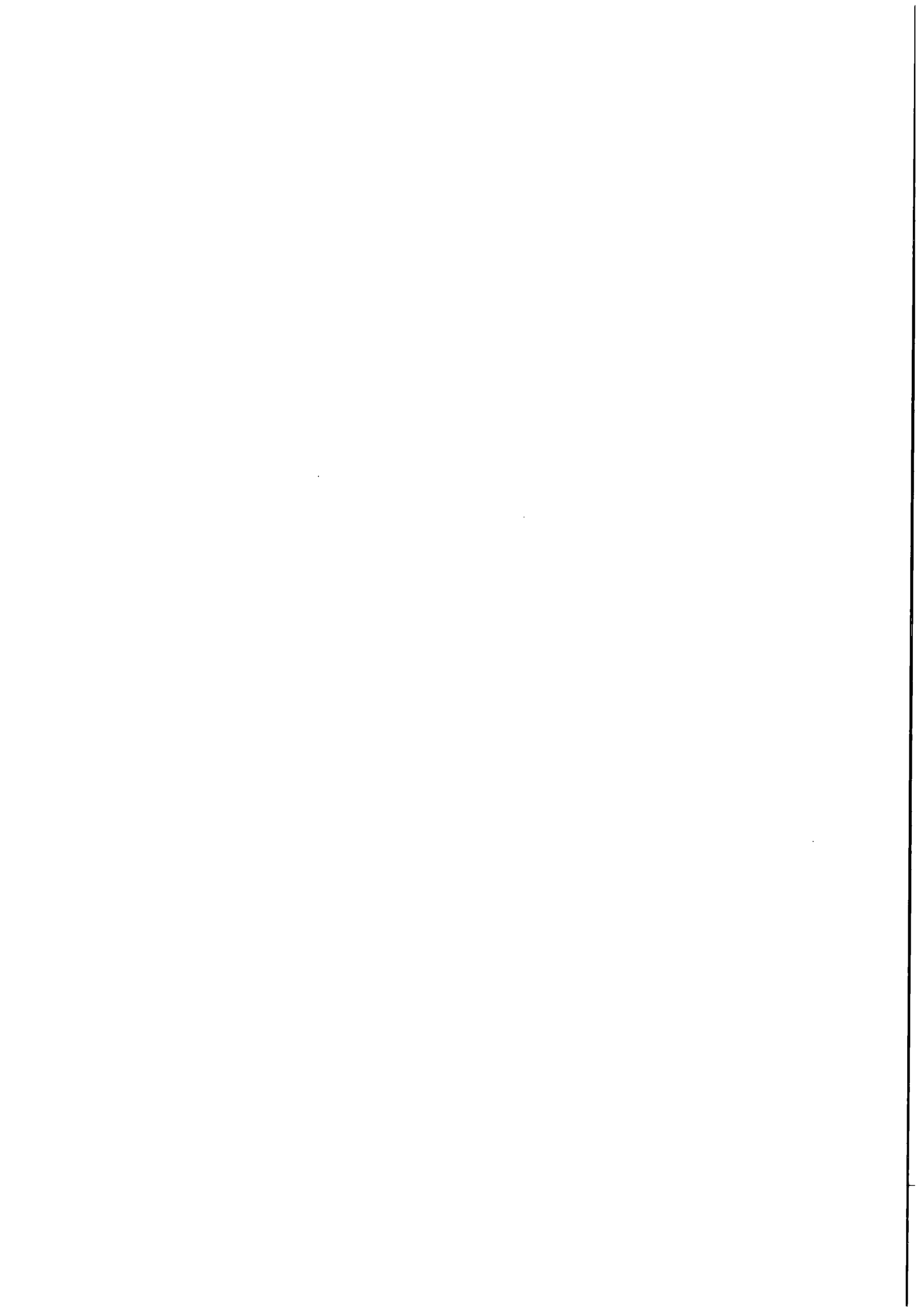


OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 180002
Stavba: Domov pro seniory Věstonická 1

KSO: 801 91
Místo: Věstonická 1, 628 00 Brno

CC-CZ: 1
Datum: 5.12.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
CANDELA, s.r.o.

IČ: 45476021
DIČ: CZ45476021

Projektant:
ing. arch. Jiří Horák Brno

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Kepertová

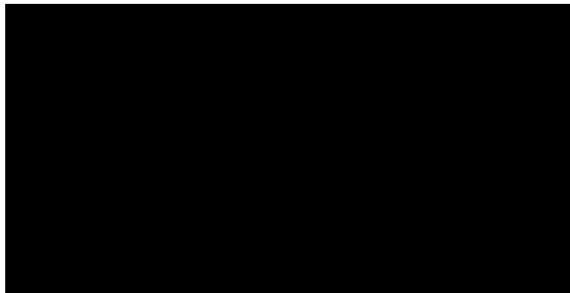
IČ:
DIČ:

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 4 620 110,31

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	4 620 110,31	693 016,55

Cena s DPH v CZK 5 313 126,86



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 180002

Stavba: Domov pro seniory Věstonická 1

Místo: Věstonická 1, 628 00 Brno

Datum: 05.12.2019

Zadavatel:

Projektant: ing. arch. Jiří Horák Brno

Uchazeč: CANDELA, s.r.o.

Zpracovatel: Kepertová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 620 110,31	5 313 126,86	
18002a	ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI DPS II. ETAPA	4 620 110,31	5 313 126,86	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov pro seniory Věstonická 1

Objekt:

18002a - ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI DPS II.ETAPA

KSO:

Místo: Věstonická 1, 628 00 Brno

CC-CZ:

Datum: 05.12.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CANDELA, s.r.o.

IČ:

45476021

DIČ:

CZ45476021

Projektant:

ing. arch. Jiří Horák Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Kepertová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 620 110,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 620 110,31	15,00%	693 016,55

Cena s DPH

v CZK

5 313 126,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov pro seniory Věstonická 1

Objekt:

18002a - ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI DPS II.ETAPA

Místo: Věstonická 1, 628 00 Brno

Datum: 05.12.2019

Zadavatel:

Projektant: ing. arch. Jiří Horák
Brno

Uchazeč: CANDELA, s.r.o.

Zpracovatel: Kepertová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	4 620 110,31
HSV - Práce a dodávky HSV	725 652,46
3 - Svislé a kompletní konstrukce	118 525,91
4 - Vodorovné konstrukce	4 774,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	471 245,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 024,00
997 - Přesun sutě	41 717,17
998 - Přesun hmot	12 365,19
PSV - Práce a dodávky PSV	3 654 457,85
712 - Povlakové krytiny	43 585,73
742 - Elektroinstalace - slaboproud	318 950,00
742.1 - Elektroinstalace - EPS	859 200,00
766 - Konstrukce truhlářské	1 467 090,00
767 - Konstrukce zámečnické	369 100,00
776 - Podlahy povlakové	88 284,81
783 - Dokončovací práce - nátěry	27 885,22
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	480 362,09
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	240 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	75 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	85 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Domov pro seniory Věstonická 1

Objekt:

18002a - ZAJIŠTĚNÍ POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI DPS II.ETAPA

Místo: Věstonická 1, 628 00 Brno

Datum: 05.12.2019

Zadavatel:

Projektant: ing. arch. Jiří Horák
Brno

Uchazeč: CANDELA, s.r.o.

Zpracovatel: Keperťová

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

Náklady soupisu celkem

4 620 110,31

D HSV Práce a dodávky HSV 725 652,46

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 118 525,91

1	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	83,555	922,00	77 037,71	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože
objemová hmotnost do 500 kg/m³, tloušťka příčky 150 mm
VV 1-5NP
VV mč25-1+25-2
VV 3,45*3,05*2*5 105,225
VV odp dveře
VV -1,1*1,97*2*5 -21,670
VV Součet 83,555

2	K	349234PC1	Doplnění zdiva ostění	m	230,490	180,00	41 488,20	vlastní
---	---	-----------	-----------------------	---	---------	--------	-----------	---------

PP Doplnění zdiva (s dodáním hmot) zdiva ostění
VV po vybourání stávajících zárubní
VV uvažuje se 50%
VV 1,97*2*(5+5+2+5+30+70)*0,5 230,490

D 4 Vodorovné konstrukce 4 774,20

3	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č.12	t	0,098	11 400,00	1 117,20	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

PP Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm
VV překlady
VV 4,9*20*0,001 0,098

4	M	13010422	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x6mm	t	0,106	34 500,00	3 657,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

PP úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x6mm
VV 0,098*1,08 *Přepočtené koeficientem množství 0,106

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 471 245,99

5	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tmelu	m2	176,060	237,50	41 814,25	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn
VV nové příčky
VV 3,45*3,00*2*2*5 207,000
VV -1,1*1,97*2*2*5 -43,340
VV Mezisoučet 163,660
VV oprava kolem dveří v hale-zakrytí poškozených obkladů
VV 0,4*3,1*2*5 12,400
VV Mezisoučet 12,400
VV Součet 176,060

6	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	12,400	136,00	1 686,40	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn
VV oprava kolem dveří v hale
VV 0,4*3,1*2*5 12,400

7	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	163,660	295,00	48 279,70	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn

8	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	1 184,360	79,00	93 564,44	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

PP Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.
VV T1-T5
VV (1,6+2*1,97)*(5+5+2+5)*2 188,360
VV T6
VV (0,9+2*1,97)*30*2 290,400
VV T7
VV (1,1+2*1,97)*70*2 705,600
VV Součet 1 184,360

9	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,180	3 890,00	700,20	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

PP Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednolivé rýh v dosavadních mazaninách
VV výplň rýhy prahu u nových dveří
VV 1,2*0,15*0,1*2*5 0,180

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	110,000	866,00	95 260,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadílů např. pórabetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívaní sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívaní.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva.</p> <p>4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		dle výpisu truhlářů					
	VV		T/6					
	VV		30		30,000			
	VV		T/7					
	VV		70		70,000			
	VV		T/8					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		110,000			
11	M	55331224	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 900 L/P	kus	30,000	1 263,00	37 890,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 900 L/P					
	VV		T6					
	VV		30		30,000			
12	M	55331226	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1100 L/P	kus	80,000	1 322,00	105 760,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1100 L/P					
	VV		70+10		80,000			
13	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na MC	kus	17,000	1 023,00	17 391,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, plochy otvoru přes 2,5 do 4,5 m2					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadílů např. pórabetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívaní sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívaní.</p> <p>3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva.</p> <p>4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		dle výpisu truhlářů					
	VV		T1+T2+T3					
	VV		12		12,000			
	VV		T/5					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		17,000			
14	M	55331230	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1600 dvoukřídlá	kus	17,000	1 700,00	28 900,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1600 dvoukřídlá					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 024,00	
15	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl přes 4 m2	m2	5,760	250,00	1 440,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2					
	VV		vybourat stávající okno 1NP ve skladu					
	VV		2,4*2,4		5,760			
16	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	30,000	368,00	11 040,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		T6					
	VV		30		30,000			
17	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	97,000	284,00	27 548,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	VV		T/1					
	VV		5		5,000			
	VV		T/2					
	VV		5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	T/3			2,000			
	VV	2						
	VV	T/5			5,000			
	VV	5						
	VV	T/7			70,000			
	VV	70						
	VV	T/8			10,000			
	VV	10			97,000			
	VV	Součet						
18	K	968082032	Vybourání plastových shrnovacích stěn plochy přes 5 m2	m2	103,500	105,00	10 867,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat vrat, plochy přes 5 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 - Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídla.					
	PSC							
	VV	3,45*3,0*2*5			103,500			
19	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	40,000	193,00	7 720,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm					
	VV	nové překlady 20*2			40,000			
20	K	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	59,000	136,00	8 024,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 150 mm					
	VV	2,95*2*2*5			59,000			
21	K	974042554	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 150 mm	m	34,500	301,00	10 384,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 150 mm					
	VV	nové příčky 3,45*2*5			34,500			
	D	997	Přesun sutě				41 717,17	
22	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	28,226	365,00	10 302,49	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ŽKD 1 km přes 1 km	t	141,180	16,00	2 258,88	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km celkem 7 km, příplatek 6x 23,53 23,53*6 *Přepočtené koeficientem množství 141,180					
	VV							
	VV							
	VV							
24	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	28,226	220,00	6 209,72	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
25	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	18,650	280,00	5 222,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
26	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0,184	1 235,00	227,24	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202					
27	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	4,696	500,00	2 348,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
28	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	12,838	1 180,00	15 148,84	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
	VV	0,728+12,110			12,838			
	D	998	Přesun hmot				12 365,19	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	33,510	369,00	12 365,19	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV	3 654 457,85				
D 712			Povlakové krytiny	43 585,73				
30	K	712300841	Odstanění povlakové krytiny střech do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	51,013	45,00	2 295,59	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstanění ze střech plochých do 10° mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu					
VV			13,25*3,85	51,013				
31	K	71236R1	Montáž, dodávka a úprava podkladu povlakové krytiny střech plochých folií s požární odolností Bproof I3 (doložit atest)vč. úprav a dodávky klempířských konstrukcí	m2	51,013	780,00	39 790,14	vlastní
PP			Montáž, dodávka a úprava podkladu povlakové krytiny střech plochých folií s požární odolností Bproof 3 (doložit atest)vč. úprav a dodávky klempířských konstrukcí					
32	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D 742			Elektroinstalace - slaboproud	318 950,00				
33	M	M031	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	1 350,000	30,00	40 500,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Kabel CYKY-J 3x1,5					
34	M	M032	Kabel UTP cat5	m	670,000	25,00	16 750,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Kabel UTP cat5					
35	M	M033	Trubka PVC 2323 pod omítkou vč. drážky a zapravení	m	370,000	220,00	81 400,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Trubka PVC 2323 pod omítkou vč. drážky a zapravení					
36	K	M0331	Drobný elektroinstalační materiál, nespécifikovaná montáž	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Drobný elektroinstalační materiál, nespécifikovaná montáž					
37	M	50081	Připojení ovládání z EPS	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Instalace tras					
38	M	M034	Oživení a naprogramování systému, zaškolení obsluhy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Oživení a naprogramování systému, zaškolení obsluhy					
39	M	M0091	Oživení a naprogramování, zaškolení obsluhy	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Provedení funkční zkoušky systému, elektrovizie					
40	M	M035	Připojení ovládání z EPS	ks	15,000	500,00	7 500,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Připojení ovládání z EPS					
41	M	M036	Průraz stěnou 30cm	ks	15,000	100,00	1 500,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Průraz stěnou 30cm					
42	M	M037	Protipožární ochrana např. tmel HILTI 310ml	ks	15,000	300,00	4 500,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Protipožární ochrana např. tmel HILTI 310ml					
43	M	M038	Úprava v rozvaděči NN	hod	16,000	300,00	4 800,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Úprava v rozvaděči NN					
44	M	M039	Pomocné práce	hod	20,000	300,00	6 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Pomocné práce					
45	M	M040	Kódová klávesnice pro ovládání vstupů, 2x relé, kapacita paměti kódů 1000, 12-24V AC/DC, krabice	ks	15,000	2 500,00	37 500,00	vlastní
PP			Kódová klávesnice pro ovládání vstupů, 2x relé, kapacita paměti kódů 1000, 12-24V AC/DC, krabice					
46	M	M041	Řídící jednotka dveří v plechovém krytu, výstupní relé, 12-24V DC	ks	15,000	4 000,00	60 000,00	vlastní
PP			Řídící jednotka dveří v plechovém krytu, výstupní relé, 12-24V DC					
47	M	M042	Zdroj v krytu 12V/ 2,5A	ks	15,000	2 000,00	30 000,00	vlastní
PP			Zdroj v krytu 12V/ 2,5A					
48	M	M043	Spínací tlačítko ABB	ks	15,000	500,00	7 500,00	vlastní
PP			Spínací tlačítko ABB					
49	M	M044	Jistič B10/1	ks	10,000	500,00	5 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Jistič B10/1					
D 742.1			Elektroinstalace - EPS	859 200,00				
50	M	M045	Kabel s požární odolností pro vedení kruhové linky 2x2x0,8	m	768,000	50,00	38 400,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Kabel s požární odolností pro vedení kruhové linky 2x2x0,8					
51	M	M046	Kabel s funkční schopností pro napojení požárních bezpečnostních zařízení 2x2x0,8	m	2 260,000	30,00	67 800,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Kabel s funkční schopností pro napojení požárních bezpečnostních zařízení 2x2x0,8					
52	M	M047	Kabel s požární odolností pro ovládání, napájení 1-CXKH-V 180 3x1,5	m	380,000	50,00	19 000,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Kabel s požární odolností pro ovládání, napájení 1-CXKH-V 180 3x1,5					
53	M	M048	Svazkový držák	ks	980,000	65,00	63 700,00	ÚRS M21,M22,M46
PP			Svazkový držák					
54	M	M049	Kabelová spona 2034M	ks	670,000	20,00	13 400,00	ÚRS M21,M22,M46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Kabelová spona 2034M					
55	M	M050	Protipožární šroubová kotva	ks	2 150,000	30,00	64 500,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Protipožární šroubová kotva					
56	M	M051	Trubka ocelová 6236 pozinkovaná včetně úchytek	m	27,000	150,00	4 050,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Trubka ocelová 6236 pozinkovaná včetně úchytek					
57	M	M052	Trubka PVC 2323 pod omítkou vč. drážky a zapravení	m	280,000	230,00	64 400,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Trubka PVC 2323 pod omítkou vč. drážky a zapravení					
58	M	M053	Drobný elektroinstalační materiál, nespécifikována montáž	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Drobný elektroinstalační materiál, nespécifikována montáž					
59	M	M054	Instalace tras	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Instalace tras					
60	M	M055	Přepojení stávajícího kruhového vedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Přepojení stávajícího kruhového vedení					
61	M	M056	Oživení a naprogramování systému EPS, zaškolení obsluhy	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Oživení a naprogramování systému EPS, zaškolení obsluhy					
62	M	M057	Konfigurace prvků EPS, přepojení	ks	60,000	300,00	18 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Konfigurace prvků EPS, přepojení					
63	M	M058	Provedení funkční zkoušky systému, elektrovizize	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Provedení funkční zkoušky systému, elektrovizize					
64	M	M059	Připojení ovládání dveří do EPS	ks	25,000	300,00	7 500,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Připojení ovládání dveří do EPS					
65	M	M060	Průraz stěnou 30cm	ks	110,000	100,00	11 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Průraz stěnou 30cm					
66	M	M061	Protipožární ochrana např. tmel HILTI 310ml	ks	5,000	300,00	1 500,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Protipožární ochrana např. tmel HILTI 310ml					
67	M	M062	Úprava v rozvaděči NN	hod	12,000	300,00	3 600,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Úprava v rozvaděči NN					
68	M	M063	Pomocné práce	hod	68,000	300,00	20 400,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Pomocné práce					
69	M	M064	DIN820/R tlačítkový hlásič s izolátorem, vnitř. - červený	ks	33,000	650,00	21 450,00	vlastní
	PP		DIN820/R tlačítkový hlásič s izolátorem, vnitř. - červený					
70	M	M065	830PH OPT/TD interaktivní multisenzor	ks	45,000	650,00	29 250,00	vlastní
	PP		830PH OPT/TD interaktivní multisenzor					
71	M	M066	4B palice senzoru pro hlásič řadu 830, 802, 601	ks	45,000	750,00	33 750,00	vlastní
	PP		4B palice senzoru pro hlásič řadu 830, 802, 601					
72	M	M067	Protipožární skříň pro ústřednu EPS	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
	PP		Protipožární skříň pro ústřednu EPS					
73	M	M068	IOB800 vstupně výstupní deska	ks	5,000	3 500,00	17 500,00	vlastní
	PP		IOB800 vstupně výstupní deska					
74	M	M069	Montážní konzola pro IOB/TUD/LIM	ks	5,000	1 000,00	5 000,00	vlastní
	PP		Montážní konzola pro IOB/TUD/LIM					
75	M	M070	Přidržený magnet na otevřené dveře pro montáž na stěnu včetně kotvy s kloubem, 24V DC/2,2W-92mA, 85kg	ks	10,000	1 500,00	15 000,00	vlastní
	PP		Přidržený magnet na otevřené dveře pro montáž na stěnu včetně kotvy s kloubem, 24V DC/2,2W-92mA, 85kg					
76	M	M071	Magnetický zámek u dveří pro udržení zavřených dveří, vč. Držáku, Dveřní elektromagnet 300 kg, 12/24 Vss v hliníkovém krytu o délce 400 mm	ks	15,000	14 500,00	217 500,00	vlastní
	PP		Magnetický zámek u dveří pro udržení zavřených dveří, vč. Držáku, Dveřní elektromagnet 300 kg, 12/24 Vss v hliníkovém krytu o délce 400 mm					
77	M	M072	ANC 125 skříň	ks	5,000	1 500,00	7 500,00	vlastní
	PP		ANC 125 skříň					
78	M	M073	MXP024/50-U, zdroj	ks	5,000	2 000,00	10 000,00	vlastní
	PP		MXP024/50-U, zdroj					
79	M	M074	AKU 24-12 akumulátor 12V/24Ah, 177x166x125mm, 8,2kg	ks	5,000	3 500,00	17 500,00	vlastní
	PP		AKU 24-12 akumulátor 12V/24Ah, 177x166x125mm, 8,2kg					
80	M	M075	Jistič B10/1	ks	5,000	500,00	2 500,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		Jistič B10/1					
81	K	M076		kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M231,M22,M46
	PP		Mimostaveništní doprava					
82	K	M077		kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	ÚRS M21,M22,M46
	PP		PPV					
D	766		Konstrukce truhlářské				1 467 090,00	
83	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	114,000	60,00	6 840,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	VV		pro dodatečnou montáž samozavírače					
	VV		demontáž ířídla+ znovu montáž					
	VV		TC		40,000			
	VV		20*2					
	VV		vybourání stávajících dveří					
	VV		každé křídlo = 1 dveře 2x					
	VV		T1-T5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (5+5+2+5)*2		34,000			
			VV T6+T8					
			VV 30+10		40,000			
			VV Součet		114,000			
84	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	70,000	75,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
			PP Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2					
			VV T7					
			VV 70		70,000			
85	K	766R2	Montáž dveřních křídel otevir 2 křídla požárních do ocelové zárubně vč ostatních prvků (samozavírač,kování,panik hrzda...)	kpl	12,000	4 000,00	48 000,00	vlastní
			PP Montáž dveřních křídel otevir 2 křídla požárních do ocelové zárubně vč ostatních prvků (samozavírač,kování,panik hrzda...)					
			VV T1					
			VV 5		5,000			
			VV T2					
			VV 5		5,000			
			VV T3					
			VV 2		2,000			
			VV Součet		12,000			
86	M	6114PC4	dveře dřev protipožární dvoukř roz 1600x1970 mm EI 30 DP3-C,samozavír s koordinátorem postup zavírání,bez prahu,zámek panikový,na aktiv klikla zvenku,panik hrzda na obou kř zevnitř	soub	2,000	20 000,00	40 000,00	vlastní
			PP dveře dřev protipožární dvoukř roz 1600x1970 mm EI 30 DP3-C,samozavír s koordinátorem postup zavírání,bez prahu,zámek panikový,na aktiv klikla zvenku,panik hrzda na obou kř zevnitř					
			VV t3					
			VV 2		2,000			
87	M	9114PC5	dveře dřevěné protipožární dvoukř roz 1600x1970 mm EI30 DP3-C,S kouřotěsné,transparentní průzor 45x30cm,samozavír s koordinátorem na akt kř,klíka zvenku,bez prahu,panik zámek,panik hrzda na obou kř,aktiv kř klíka zvenkup	soub	10,000	25 000,00	250 000,00	vlastní
			PP dveře dřevěné protipožární dvoukř roz 1600x1970 mm EI30 DP3-C,S kouřotěsné,transparentní průzor 45x30cm,samozavír s koordinátorem na akt kř,klíka zvenku,bez prahu,panik zámek,panik hrzda na obou kř,aktiv kř klíka zvenkup					
			VV T1					
			VV 5		5,000			
			VV T2					
			VV 5		5,000			
			VV Součet		10,000			
88	K	766R3	Montáž dveřních křídel oteviravých dvopukř požárních do ocel zárubně vč ostatních prvků (samozavírač,kování,pákový uzávěr...)	kpl	5,000	3 000,00	15 000,00	vlastní
			PP Montáž dveřních křídel oteviravých dvopukř požárních do ocel zárubně vč ostatních prvků (samozavírač,kování,pákový uzávěr...)					
			VV T5					
			VV 5		5,000			
89	M	6114PC6	dveře dřevěné dvoukř 1600x1970 mm plně otočné protipožární ,odolnost EI 30DP3-C, bez prahu,rozety, klikla/klíka,zámek vložk, pákový uzávěr druhého křídla,na kativ křídlemhorní samozavír,dezén sv dub	soub	5,000	12 000,00	60 000,00	vlastní
			PP dveře dřevěné dvoukř 1600x1970 mm plně otočné protipožární ,odolnost EI 30DP3-C, bez prahu,rozety, klikla/klíka,zámek vložk, pákový uzávěr druhého křídla,na kativ křídlemhorní samozavír,dezén sv dub					
			VV T5					
			VV 5		5,000			
90	K	766R1	Montáž dveřních křídel oteviravých 1 kř š. přes 800 mm požárních do ocelové zárubně včetně ostatních prvků (samozavírač,kování...)	kpl	110,000	2 700,00	297 000,00	vlastní
			PP Montáž dveřních křídel oteviravých 1 kř š. přes 800 mm požárních do ocelové zárubně včetně ostatních prvků (samozavírač,kování...)					
			VV T6					
			VV 30		30,000			
			VV T7					
			VV 70		70,000			
			VV T8					
			VV 10		10,000			
			VV Součet		110,000			
91	M	6114PC1	dveře dřev.jednokř roz 900x1970 mm plně, požární odolnost EI30 DP3-C,S kouřotěsné, bez prahu,rozety klikla/klíka,zámek vložkový,horní samozavírač,dezén sv dub	soub	30,000	6 000,00	180 000,00	vlastní
			PP dveře dřev.jednokř roz 900x1970 mm plně, požární odolnost EI30 DP3-C,S kouřotěsné, bez prahu,rozety klikla/klíka,zámek vložkový,horní samozavírač,dezén sv dub					
			VV T6					
			VV 30		30,000			
92	M	6114PC2	dveře dřevěné jednokř roz 1100x1970 mm plně, požární odolnost EI30DP3-C,bez prahu,zámek neuzamykatelný,horní samozavírač,dezén sv dub	soub	70,000	6 000,00	420 000,00	vlastní
			PP dveře dřevěné jednokř roz 1100x1970 mm plně, požární odolnost EI30DP3-C,bez prahu,zámek neuzamykatelný,horní samozavírač,dezén sv dub					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		T7		70,000			
	VV		70					
93	M	6114PC3	dveře jednokřídlové dřevěné rozm 1100x1970 mm plně, požární odolnost EI30DP3-C, bez prahu, zámek neuzamykatelný, horní samozavírač, dezén sv. dub	soub	10,000	6 000,00	60 000,00	vlastní
	PP		dveře jednokřídlové dřevěné rozm 1100x1970 mm plně, požární odolnost EI30DP3-C, bez prahu, zámek neuzamykatelný, horní samozavírač, dezén sv. dub					
	VV		T8		10,000			
	VV		10					
94	K	76660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	20,000	1 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámků, zámkové vložky a osazení štítku s klikou.					
	VV		stávající pož dveře TT/c		20,000			
	VV		20					
95	M	549PC001	Samozavírač dveří na protipožární dveře EI 30DP3	kus	20,000	2 000,00	40 000,00	internet
	PP		Samozavírač dveří na protipožární dveře EI 30DP3					
96	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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. 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 specifikaci. 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.					
	D	767	Konstrukce zámečnické				369 100,00	
97	K	76762R1	Montáž, dodávka, osazení okna rozm. 2400x2400 mm, pevně zasklené protipožárním izolem EI 15D1	kus	1,000	96 800,00	96 800,00	vlastní
	PP		Montáž, dodávka, osazení okna rozm. 2400x2400 mm, pevně zasklené protipožárním izolem EI 15D1					
	VV		Z/4		1,000			
	VV		1					
98	K	76762R2	Montáž, dodávka, osazení protipožární stěny pevně zasklené jednoduchým protipožárním sklem EI 15D1, rozm. 600x3300 mm	kus	1,000	48 900,00	48 900,00	vlastní
	PP		Montáž, dodávka, osazení protipožární stěny pevně zasklené jednoduchým protipožárním sklem EI 15D1, rozm. 600x3300 mm					
	VV		Z/5		1,000			
	VV		1					
99	K	76762R4	Montáž, dodávka, osazení protipožární uzávěry dvoukří 1600x1970 mm EI 45DP1-C, bez prahu, se zárubní tl. 160 mm, panik zámek, panik hrzda na obou křídlech zevnitř, na aktiv křídla i zvenku, samozavír s koordinát postup zavír, nátěr tmavší zelená	kus	1,000	69 800,00	69 800,00	vlastní
	PP		Montáž, dodávka, osazení protipožární uzávěry dvoukří 1600x1970 mm EI 45DP1-C, bez prahu, se zárubní tl. 160 mm, panik zámek, panik hrzda na obou křídlech zevnitř, na aktiv křídla i zvenku, samozavír s koordinát postup zavír, nátěr tmavší zelená					
	VV		Z/3		1,000			
	VV		1					
100	K	76762R5	Úprava stávajících ocelových dveří, montáž, demontáž, dodávka	soub	1,000	21 800,00	21 800,00	vlastní
	PP		Úprava stávajících ocelových dveří, montáž, demontáž, dodávka					
	VV		Z/1		1,000			
	VV		namontovat panikové kování					
	VV		panikovou hrzdu na obou křídlech z vnitřní strany					
	VV		vně strana klika					
	VV		1					
101	K	76762R6	Úpravy stávajících ocelových dveří dvoukřídlých, montáž, demontáž, dodávka	soub	1,000	21 800,00	21 800,00	vlastní
	PP		Úpravy stávajících ocelových dveří dvoukřídlých, montáž, demontáž, dodávka					
	VV		Z/2		1,000			
	VV		u stávajících dveří demontovat zámkovou vložku					
	VV		dveře nesmějí být uzamykatelné					
	VV		na pasivní křídlo namontovat panikové dvoubodové kování s hrzdu					
	VV		1					
102	K	767649194	Montáž dveří - madla	kus	70,000	350,00	24 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dveří ocelových doplňků dveří madla					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 11-... Montáž stěn a příček pro zasklení, 767 12-... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou síť a 767 13-... Montáž stěn a příček z hliníkového plechu.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) montáž okopových plechů a hliníkových listů; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 89-61 Montáž listů a okopových plechů,
 - b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken.
3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových rámu.
4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken).
5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.

PSC

VV Z/6
VV 70

70,000

103	M	549PC002	nerex madlo	kus	70,000	1 150,00	80 500,00	vlastní
-----	---	----------	-------------	-----	--------	----------	-----------	---------

PP nerez madlo

104	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností 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.
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 specifikaci.
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.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

88 284,81

105	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	17,250	70,00	1 207,50	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky

VV nové příčky mč 25-1+25-2
VV 3,45*0,5*2*5

17,250

106	K	776201911	Oprava podlah výměnou podlahového povlaku plochy do 0,50 m2	kus	127,000	550,00	69 850,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------	----------------

PP Ostatní opravy výměna poškozené povlakové podlahoviny bez podložky, s vyříznutím a očištěním podkladu plochy přes 0,25 do 0,50 m2

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 20-1921 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a setření vlhkým mopem.

VV nové dveře T/1+2+3+5+6+7+8 po vybourání stávaj zárubní
VV 5+5+2+5+30+70+10

127,000

107	K	776201912	Oprava podlah výměnou podlahového povlaku plochy do 1 m2 (podlahová krytina s požární odolností A1-C)	kus	10,000	750,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

PP Ostatní opravy výměna poškozené povlakové podlahoviny bez podložky, s vyříznutím a očištěním podkladu plochy přes 0,50 do 1,00 m2

VV nové příčky mč 25-1+25-2
VV 2*5

10,000

108	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	47,330	117,00	5 537,61	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PP Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm

VV nové příčky

VV 1-5NP

VV mč25-1+25-2

VV 3,45*2*5*2

69,000

VV odp dveře

VV -1,1*1,97*2*5

-21,670

VV Součet

47,330

109	M	28342001	lišty pro obklady profilovaná šedá	m	48,277	35,00	1 689,70	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	------------------------------------	---	--------	-------	----------	----------------

PP lišty pro obklady profilovaná šedá

VV 47,33*1,02 'Přepočtené koeficientem množství

48,277

110	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m

D 783

Dokončovací práce - nátěry

27 885,22

111	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	126,751	70,00	8 872,57	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PP Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický

VV ocelové zárubně

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,9+2*1,97)*0,26*30		37,752			
	VV		(1,1+2*1,97)*0,16*80		64,512			
	VV		(1,6+2*1,97)*0,26*17		24,487			
	VV		Součet		126,751			
112	K	783315101	Mezinátěr jedonosobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	126,751	70,00	8 872,57	CS ÚRS 2018 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický standardní					
113	K	783317101	Krycí jedonosobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	126,751	80,00	10 140,08	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jedonosobný syntetický standardní					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				480 362,09	
114	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	824,230	5,00	4 121,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		stávající malbu u vyměněných dveří					
	VV		2,20*2,95*(5+5+2+5+30+70+10)		824,230			
115	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	524,808	15,00	7 872,12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	VV		dveře					
	VV		(1,6*1,97)*(5+5+2+5)*2		107,168			
	VV		(0,6*1,97)*30*2		70,920			
	VV		(1,1*1,97)*(70+10)*2		346,720			
	VV		Součet		524,808			
116	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací, 7μ, 4 x 5 m	m2	1 416,248	2,00	2 832,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací, 7μ, 4 x 5 m					
	VV		524,808+824,0		1 348,808			
	VV		1348,808*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 416,248			
117	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	210,450	153,00	32 198,85	CS ÚRS 2018 01
	PP		Pačokování dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		nové příčky					
	VV		105,225*2		210,450			
118	K	784181121	Hloubková jedonosobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	210,450	35,00	7 365,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Penetrace podkladu jedonosobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		dle pačokování					
	VV		210,45		210,450			
119	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	1 988,800	40,00	79 552,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omýtim podlah					
	VV		dle dveří v místnosti					
	VV		šířka 2,2 m, délka 2m					
	VV		(5*2+2+5+30+70+10)*2,20*2,0		558,800			
	VV		chodby 44-1+44-2					
	VV		průměr š = 2,2					
	VV		57,0*2,2*2*5		1 254,000			
	VV		10,5*2,2*5		115,500			
	VV		5,5*2,2*5		60,500			
	VV		Součet		1 988,800			
120	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	6 415,180	54,00	346 419,72	CS ÚRS 2018 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		824,23+210,45		1 034,680			
	VV		chodba stěny					
	VV		57,0*2,95*2*2*5		3 363,000			
	VV		10,5*2,95*2*5		309,750			
	VV		5,5*2,95*2*5		162,250			
	VV		chodba stropy					
	VV		(57,0*2,2*2*5+10,5*2,2*2*5+5,5*2,2*5)		1 545,500			
	VV		Součet		6 415,180			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				240 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
121	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D	VRN3		Zařízení stavenišť				50 000,00	
122	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť					
D	VRN4		Inženýrská činnost				75 000,00	
123	K	042503000	Náklady spojené se zajištěním prací vycházející z plánu BOZP	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Náklady spojené se zajištěním prací vycházející z plánu BOZP					
124	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zkoušky bez rozlišení					
125	K	044002000	Revize	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Revize					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN7	Provozní vlivy				85 000,00	
126	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	...	1,000	85 000,00	85 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Ostatní náklady bez rozlišení					
W			dodávka a osazení na zeď přenosné hasící přístroje					
W			hasící schopnost 21A					
W			50 kusů x 1000,0					
W			1		1,000			