

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SOCBYDL
Stavba: Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

KSO:
Místo: Slaný

CC-CZ:
Datum: 9.3.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

IČ: 27872947
DIČ: CZ27872947

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			4 117 633,46
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 4 117 633,46	Výše daně 617 645,02
Cena s DPH v CZK			4 735 278,48

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SOCBYDL

Stavba: Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Místo: Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 117 633,46	4 735 278,48	
3/2017	Masnokrámská 85, společné prostory chodby střecha, zesílení stropní konstrukce, fasáda	1 639 515,05	1 885 442,31	STA
4/2017	Masnokrámská 85 BYT 3NP BJ I 2+KK 51,78 m2	867 010,89	997 062,52	STA
5/2017	Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ G 2+KK 38,95 m2	597 802,25	687 472,59	STA
6/2017	Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ H 3+KK 58,26 m2	791 481,99	910 204,29	STA
7/2017	Masnokrámská 85 stavební úpravy dvora	221 823,28	255 096,77	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

3/2017 - Masnokrámská 85, společné prostory chodby střecha, zesílení stropní konstrukce, fasáda

KSO:

Místo: Slaný

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27872947

DIČ: CZ27872947

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 639 515,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 639 515,05	15,00%	245 927,26

Cena s DPH

v CZK

1 885 442,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

3/2017 - Masnokrámská 85, společné prostory chodby střecha, zesílení stropní

Místo:

Slaný

Datum:

09.03.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 639 515,05

HSV - Práce a dodávky HSV	539 431,89
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 722,83
4 - Vodorovné konstrukce	76 067,44
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	180 042,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	168 204,21
997 - Přesun sutě	94 802,22
998 - Přesun hmot	6 592,51
PSV - Práce a dodávky PSV	1 037 579,96
713 - Izolace tepelné	2 602,14
741 - Elektroinstalace - silnoproud	111 117,96
742 - Elektroinstalace - slaboproud	37 212,00
762 - Konstrukce tesařské	357 412,26
763 - Konstrukce suché výstavby	11 836,68
764 - Konstrukce klempířské	85 289,77
765 - Krytina skládaná	248 145,95
766 - Konstrukce truhlářské	67 728,00
767 - Konstrukce zámečnické	28 540,07
777 - Podlahy lité	9 089,52
783 - Dokončovací práce - nátěry	63 824,01
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 781,60
M - Práce a dodávky M	5 683,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	5 683,20
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	16 820,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

3/2017 - Masnokrámská 85, společné prostory chodby střecha, zesílení stropní

Místo: Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

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

Náklady soupisu celkem

1 639 515,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				539 431,89	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				13 722,83	
105	K	310218811	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 pro jakékoli tl. zdi	m3	0,240	3 122,00	749,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		Zazdívká otvoru na schodišti 202					
	VV		01,0*0,6*0,4		0,240			
107	K	311238412	Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnější , spojené na pero a drážku klasické na maltu MC, pevnost cihel P8, P10, tl. zdiva 365 mm	m2	9,245	1 165,00	10 770,43	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce. 2. Do plochy zdiva se započítává plocha vyzdívký nosných ocelových koster svislých i šikmých. Tato plocha se započítává plně bez odpočtu plochy ocelových koster nosníků. 3. Od plochy zdiva se odečítá: a) plocha otvorů jednotlivě větší než 0,25 m2, b) plocha otvorů okenních, dveřních a jiných (vnějších i vnitřních) stanovená z rozměrů kótovaných ve výkresech. Při zalomeném ostění oken a balkánových dveří se šířka zmenšuje o 100 mm. c) plocha překladů, obetonovaných hlav ocelových nosníků, věnců a jiných konstrukcí betonových a železobetonových. 4. V cenách jsou započteny i náklady na doplňkové cihly. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výplň kapes obvodového zdiva (např. kolem oken); tyto se ocení cenou 311 23-8911, b) zásyp dutin první vrstvy zdiva; tyto se ocení příslušnými cenami 311 23-892..

	VV		Dozdívka štítů na potřebnou výšku po osazení krovu			9,245		
	VV		(4,75*4,495)*2*0,5					
130	K	314231115	Zdivo kominů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 7 M až P 15 M, na maltu ze suché směsi 5 MPa	m3	0,255	5 000,00	1 275,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívký z cihel nastojato nebo naležato, objem průduchu se odečítá. 2. V cenách zdiva z cihel plných pálených a příčně děrovaných nejsou započteny náklady na: a) úpravu líc rezného zdiva; tyto lze ocenit cenami souboru cen 310 90-11 Úprava líc při zdění rezného zdiva, b) spárování; tyto lze ocenit cenami souboru cen 62. 63-10.. Spárování vnějších ploch.

131	K	316381126	Ventilační krycí desky bez otvorů z betonu prostého tř. C 12/15 až C 16/20 s obvodovou a středem vedenou konstrukční výztuží včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve směru k okrajům s přesahem do 100 mm sešikmeným v podhledu proti zatékání, o tl. přes 80 do 100 mm	m2	1,143	812,00	928,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		Nové kominové hlavy					
	VV		((0,955*0,57)+(1,05*0,57))		1,143			

D	4		Vodorovné konstrukce				76 067,44	
---	---	--	----------------------	--	--	--	-----------	--

23	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	0,632	2 990,00	1 889,68	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách pohledového betonu 411 35-4 a 411 35-5 jsou započteny i náklady na pečlivé hutnění zejména při líc konstrukce pro docílení neporušeného povrchu bez vzhledových kazů.

	VV		Nová stropní ŽB deska MČ 201			0,632		
	VV		(2,925*1,8)*0,12					
242	K	411351103	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce stropů pod vložky z tvárnice zřízení	m2	5,265	95,00	500,18	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny bednění deskových stropů 411 35-01 jsou určeny pro desky nebo plošné konzoly rovné, popř. s náběhy. 2. Bednění stropů s hlavicemi se oceňuje součtem ploch bednění hlavic a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění hlavic se určuje v m2 rozvinuté plochy hlavic. Množství měrných jednotek bednění desek se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha hlavic, ohraničená průřezem obou konstrukcí. 3. Bednění trámových stropů se oceňuje součtem ploch bednění nosníků (trámů) souborem cen 413 35-11 a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění nosníků se určuje v m2 rozvinuté plochou nosníků. Množství měrných jednotek bednění desek se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha nosníků, ohraničená průřezem obou konstrukcí. 4. Klenby při poloměru do 1 m se oceňují cenami souboru cen 416 35-11. Bednění fabionů na přechodu stěn do stropů, monolitických klenob, vnějších říms. 5. Ceny jsou určeny pro bedněné plochy s nízkými požadavky na pohledovost - třída pohledového betonu PB1 dle TP ČSB 03 (garáže, sklepy, apod.). 6. Příplatek k cenám za pohledový beton je určen pro třídu pohledového betonu PB2 (běžné budovy). Vyšší třídy pohledovosti se oceňují individuálně.

	VV		Nová stropní ŽB deska MČ 201			5,265		
	VV		(2,925*1,8)					
243	K	411351104	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce stropů pod vložky z tvárnice odstranění	m2	5,265	34,00	179,01	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny bednění deskových stropů 411 35-01 jsou určeny pro desky nebo plošné konzoly rovné, popř. s náběhy. 2. Bednění stropů s hlavicemi se oceňuje součtem ploch bednění hlavic a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění hlavic se určuje v m2 rozvinuté plochy hlavic. Množství měrných jednotek bednění desek se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha hlavic, ohraničená průřezem obou konstrukcí. 3. Bednění trámových stropů se oceňuje součtem ploch bednění nosníků (trámů) souborem cen 413 35-11 a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění nosníků se určuje v m2 rozvinuté plochou nosníků. Množství měrných jednotek bednění desek se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha nosníků, ohraničená průřezem obou konstrukcí. 4. Klenby při poloměru do 1 m se oceňují cenami souboru cen 416 35-11. Bednění fabionů na přechodu stěn do stropů, monolitických klenob, vnějších říms. 5. Ceny jsou určeny pro bedněné plochy s nízkými požadavky na pohledovost - třída pohledového betonu PB1 dle TP ČSB 03 (garáže, sklepy, apod.). 6. Příplatek k cenám za pohledový beton je určen pro třídu pohledového betonu PB2 (běžné budovy). Vyšší třídy pohledovosti se oceňují individuálně.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
244	K	411354101	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce skořepin válcových, žlábkových nebo přímkově zborcených (konoidů), tloušťky přes 5 do 25 cm zařízení	m2	5,265	811,00	4 269,92	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny bednění deskových stropů 411 35-01 jsou určeny pro desky nebo plošné konzoly rovné, popř. s náběhy. 2. Bednění stropů s hlavicemi se oceňuje součtem ploch bednění hlavic a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění hlavic se určuje v m2 rozvinuté plochy hlavic. Množství měrných jednotek bednění desky se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha hlavic, ohraničená průnikem obou konstrukcí. 3. Bednění trámových stropů se oceňuje součtem ploch bednění nosníků (trámů) souborem cen 413 35-11 a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění nosníků se určuje v m2 rozvinuté plochou nosníků. Množství měrných jednotek bednění desky se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha nosníků, ohraničená průnikem obou konstrukcí. 4. Klenby při poloměru do 1 m se oceňuje cenami souboru cen 416 35-11. Bednění fabionů na přechodu stěn do stropů, monolitických klenb, vnějších říms. 5. Ceny jsou určeny pro bedněné plochy s nízkými požadavky na pohledovost - třída pohledového betonu PB1 dle TP ČSB 03 (garáže, sklepy, apod.). 6. Příplatek k cenám za pohledový beton je určen pro třídu pohledového betonu PB2 (běžné budovy). Vyšší třídy pohledovosti se oceňují individuálně.</p>						
245	K	411354102	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce skořepin válcových, žlábkových nebo přímkově zborcených (konoidů), tloušťky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	5,265	116,00	610,74	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny bednění deskových stropů 411 35-01 jsou určeny pro desky nebo plošné konzoly rovné, popř. s náběhy. 2. Bednění stropů s hlavicemi se oceňuje součtem ploch bednění hlavic a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění hlavic se určuje v m2 rozvinuté plochy hlavic. Množství měrných jednotek bednění desky se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha hlavic, ohraničená průnikem obou konstrukcí. 3. Bednění trámových stropů se oceňuje součtem ploch bednění nosníků (trámů) souborem cen 413 35-11 a ploch bednění desek. Množství měrných jednotek bednění nosníků se určuje v m2 rozvinuté plochou nosníků. Množství měrných jednotek bednění desky se určuje m2 celkové plochy desky, od které se odečte půdorysná plocha nosníků, ohraničená průnikem obou konstrukcí. 4. Klenby při poloměru do 1 m se oceňuje cenami souboru cen 416 35-11. Bednění fabionů na přechodu stěn do stropů, monolitických klenb, vnějších říms. 5. Ceny jsou určeny pro bedněné plochy s nízkými požadavky na pohledovost - třída pohledového betonu PB1 dle TP ČSB 03 (garáže, sklepy, apod.). 6. Příplatek k cenám za pohledový beton je určen pro třídu pohledového betonu PB2 (běžné budovy). Vyšší třídy pohledovosti se oceňují individuálně.</p>						
36	K	413231221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 20000 do 40000 mm2	kus	22,000	196,00	4 312,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		2*11		22,000				
37	K	413231231	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 40000 mm2	kus	10,000	239,00	2 390,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		2*5		10,000				
253	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	8,000	167,00	1 336,00	CS ÚRS 2017 02	
255	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,208	7 760,00	1 614,08	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		IPN 80						
	VV		(2*1,4+1*1,1)*5,94/1000		0,023				
	VV		L 60/60						
	VV		(2*1,0+4*1,5)*5,42/1000		0,043				
	VV		Tyčovina pr. 20						
	VV		28,7*2,466/1000		0,071				
	VV		P15						
	VV		0,6*117,75/1000		0,071				
	VV		Součet		0,208				
257	M	130107100	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	0,027	21 300,00	575,10	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p>Poznámka k položce: Hmotnost: 5,94 kg/m</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		IPN 80						
	VV		(2*1,4+1*1,1)*5,94/1000*1,15		0,027				
258	M	130104240	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 60 x 60 x 6 mm	t	0,050	21 300,00	1 065,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p>Poznámka k položce: Hmotnost: 5,47 kg/m</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		L 60/60						
	VV		(2*1,0+4*1,5)*5,42/1000*1,15		0,050				
259	M	130100160	tyč ocelová kruhová, v jakosti 11 375 D 20 mm	t	0,081	19 800,00	1 603,80	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p>Poznámka k položce: Hmotnost: 2,45 kg/m</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		Tyčovina pr. 20						
	VV		28,7*2,466/1000*1,15		0,081				
260	M	136112380	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 15x2000x3000 mm	t	0,081	19 900,00	1 611,90	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p>Poznámka k položce: Hmotnost 720 kg/kus</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		P15						
	VV		0,6*117,75/1000*1,15		0,081				
256	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,571	7 120,00	4 065,52	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		IPN 20						
	VV		(2*5,8+2*5,1)*26,20/1000		0,571				
261	M	130107220	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	0,657	22 700,00	14 913,90	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p>Poznámka k položce: Hmotnost: 26,30 kg/m</p>						
	VV		Zesílení stropní konstrukce (dle výkazu výztuže D 1.2. b 4)						
	VV		IPN 20						
	VV		(2*5,8+2*5,1)*26,20/1000*1,15		0,657				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	2,259	3 025,00	6 833,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		Věnce V1 V2					
	VV		V 101 V 102 V 104 V 105					
	VV		(14,2*0,24+8,2*0,62+5,3*0,42+6,5*0,22)*0,15		1,822			
	VV		V103					
	VV		4,3*0,25*0,2		0,215			
	VV		V 201 V 202					
	VV		(3,7+3,7)*0,2*0,15		0,222			
	VV		Součet		2,259			
15	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	3,940	276,00	1 087,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		Věnce V1 V2					
	VV		V 101 V 102 V 104 V 105					
	VV		(14,2+8,2+5,3*+6,5)*0,15*2					
	VV		V103					
	VV		4,3*0,2*2		1,720			
	VV		V 201 V 202					
	VV		(3,7+3,7)*0,15*2		2,220			
	VV		Součet		3,940			
16	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	3,940	60,00	236,40	CS ÚRS 2017 02
14	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,270	37 260,00	10 060,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		Výztuž věnců V1 V2-viz výjaz brton výztužr v.č.D 1,2,b.4					
	VV		0,2923*1,15		0,336			
	VV		odpočet výtuže A - R 8					
	VV		-(0,165*0,4)		-0,066			
	VV		Součet		0,270			
17	K	430321414	Schodiškové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	1,669	3 324,00	5 547,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		Doplnění schodiškových stupňů do podkrovní					
	VV		(0,7+2,31)*1,83*0,12		0,661			
	VV		7*1,8*0,4*0,40/2		1,008			
	VV		Součet		1,669			
18	K	430361821	Výztuž schodiškových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,076	43 872,00	3 334,27	CS ÚRS 2017 02
	VV		Výztuž schodiště a stropní desky A - R 8					
	VV		0,165*0,4*1,15		0,076			
19	K	431351125	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých zřízení	m2	5,508	819,00	4 511,05	CS ÚRS 2017 02
	VV		Doplnění schodiškových stupňů do podkrovní					
	VV		(0,7+2,31)*1,83		5,508			
20	K	431351126	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých odstranění	m2	5,508	96,00	528,77	CS ÚRS 2017 02
21	K	433351135	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých zřízení	m2	2,520	1 081,00	2 724,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		Doplnění schodiškových stupňů do podkrovní					
	VV		7*1,8*0,20		2,520			
22	K	433351136	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně křivočarých odstranění	m2	2,520	106,00	267,12	CS ÚRS 2017 02
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				180 042,68	
137	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	24,229	129,00	3 125,54	CS ÚRS 2017 02
	VV		24,229		24,229			
135	K	611325411	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	24,229	84,00	2 035,24	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m ² se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		24,229		24,229			
138	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	140,011	102,00	14 281,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		140,011		140,011			
136	K	612325412	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	140,011	139,00	19 461,53	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m ² se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		140,011		140,011			
90	K	622321131	Potažení vnějších ploch štukem aktivovaným, tloušťky do 3 mm stěn	m2	307,457	96,00	29 515,87	CS ÚRS 2017 02
	VV		9,948+297,509		307,457			
88	K	622323111	Omítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně stěn	m2	19,193	109,00	2 092,04	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárníc nebo pálených cihel, cementašpěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 62.13 této části katalogu, b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 62. 14-2002 této části katalogu, c) nadměrné kropení vodou u párobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenou příplatek 629 99-9001 této části katalogu.					
	VV		Omítka na novém vikýři MČ I 02					
	VV		(5,23*1,5)-(1,21*0,45+1,205*0,45)		6,758			
	VV		1,91*3,34/2		3,190			
	VV		Dozdívka štítů na potřebnou výšku po osazení krovu					
	VV		(4,75+4,495)*2*0,5		9,245			
	VV		Součet		19,193			
89	K	622325113	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	297,509	330,00	98 177,97	CS ÚRS 2017 02
	VV		297,509		297,509			
91	K	622325509	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	0,750	4 137,00	3 102,75	CS ÚRS 2017 02
	VV		Doplnění profilace římsy v uliční fasádě					
	VV		2,5*0,3		0,750			
132	K	623321141	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková piliřů nebo sloupů	m2	6,588	309,00	2 035,69	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.					
	VV		Omítka kominových těles nad střechou					
	VV		(0,855+0,47)*2*1,2 +(0,95+0,47)*2*1,2		6,588			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	14,703	91,00	1 337,97	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na odstranění mechu, příp. i jiných rostlin a jejich odklizení na vzdálenost do 20 m. 2. Množství měrných jednotek se stanoví v m2 očištěné plochy.					
	VV		Očištění svislých nosných Ko před betonáží ŽB věnců					
	VV		Věnce V1					
	VV		14,2*0,24+8,2*0,62+4,3*0,25+5,3*0,42+6,5*0,22		13,223			
	VV		Věnce V2					
	VV		(3,7+3,7)*0,2		1,480			
	VV		Součet		14,703			
93	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fótií přilepenou lepicí páskou	m2	46,079	30,00	1 382,37	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začističovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
	VV		Očištění uluční fasády					
	VV		(1,29*1,96+1,34*1,96+1,32*1,96+1,325*1,96+1,33*1,96)		12,946			
	VV		(4,025*2,30+1,8*1,5+3,6*2,3)		20,238			
	VV		štit k průjezdu					
	VV		(0,78*0,5+2*0,76*1,5)-(1,185*1,58+0,5*0,6)		0,498			
	VV		Stěna do dvora					
	VV		(1,18*1,18+0,77*1,15+0,525*0,69+0,7*1,25+0,81*1,16+0,81*1,16+0,69*1,1+0,68*0,62+0,4*0,62+1,185*1,28+1,185*1,095+1,2*2,3)		12,397			
	VV		Součet		46,079			
92	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	70,370	47,00	3 307,39	CS ÚRS 2017 02
	VV		Očištění uluční fasády					
	VV		14,44*6,84		98,770			
	VV		odpočet otvorů F01,F02,F03,F05					
	VV		-(1,29*1,96+1,34*1,96+1,32*1,96+1,325*1,96+1,33*1,96)		-12,946			
	VV		odpočet výkladců a oken v přízemí					
	VV		-(4,025*2,30+1,8*1,5+3,6*2,3)		-20,238			
	VV		přípočet ostění					
	VV		(1,29+2*1,96+1,34+2*1,96+1,32+2*1,96+1,325+2*1,96+1,33+2*1,96)*0,1		2,621			
	VV		(4,025+2*2,30+1,8+2*1,5+3,6+2*2,3)*0,1		2,163			
	VV		Součet		70,370			
264	K	632451413	Potěr pískocementový běžný tl. do 10 mm tř. C 12,5	m2	1,600	117,00	187,20	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nástavný), pod tenkovrstvě podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u výšších pevnosti). 2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem. 3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlazení povrchu hladítkem betonui..					
	VV		Podmazání zhlaví stropních trámů					
	VV		40*0,2*0,2		1,600			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				168 204,21	
98	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	410,657	51,00	20 943,51	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
	VV		uliční fasáda					
	VV		14,44*6,84		98,770			
	VV		štit k průjezdu					
	VV		7,36*(6,84+0,785)+7,36*3,33/2		68,374			
	VV		(0,20+0,78+3,33)*6,84		29,480			
	VV		4,56*0,785/2		1,790			
	VV		Stěna do dvora					
	VV		(6,63+0,92+5,4)*6,58+6,36*1,22+6,36*2,95/2		102,351			
	VV		nový vikýř mč 102					
	VV		(5,23*1,5)-(1,21*0,45+1,205*0,45)		6,758			
	VV		štit k sousedům					
	VV		(9,64+1,15)*(6,92+1,155)+6,64*3,86/2		99,944			
	VV		nový vikýř mč 102					
	VV		1,91*3,34/2		3,190			
	VV		Součet		410,657			
99	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	12 319,710	1,80	22 175,48	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
	VV		410,657*30		12 319,710			
101	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	410,667	42,00	17 248,01	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.					
102	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	70,370	13,00	914,81	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		Uliční fasáda					
	VV		70,37		70,370			
103	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	985,180	0,70	689,63	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		14*70,37		985,180			
104	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	70,370	9,00	633,33	CS ÚRS 2017 02
151	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	24,229	4,00	96,92	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místnosti, schodišť a chodbe, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: písek se oceňuje cenami souboru cen 629 99 - 51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m² ploch místnosti a chodbe nebo jejich části, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m² rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m² půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m² plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m² pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění fims (odstraňování smeti, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
		VV	24,229			24,229		
129	K	962032631	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc kominového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	0,255	685,00	174,68	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m ² se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
		VV	Ubourání narušených částí kominového zdiva					
		VV	(0,855*0,47)+(0,95*0,47)*0,3		0,255			
120	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 150 mm	m2	0,886	151,00	133,79	CS ÚRS 2017 02
		VV	F 08					
		VV	0,77*1,15		0,886			
9	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů obých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	17,100	72,00	1 231,20	CS ÚRS 2017 02
		VV	Ubourání části schodiště na půdu					
		VV	9*1,9		17,100			
46	K	965081113	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár púdních, plochy přes 1 m ²	m2	84,500	33,00	2 788,50	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
		VV	Odstranění podlahy na půdě					
		VV	13,0*6,5		84,500			
119	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 4 m ²	m2	2,761	81,00	223,64	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.					
		VV	F 07					
		VV	1,18*1,18		1,392			
		VV	F 09					
		VV	0,525*0,69		0,362			
		VV	F 20					
		VV	0,69*1,1		0,759			
		VV	F 23					
		VV	0,4*0,62		0,248			
		VV	Součet		2,761			
108	K	971024561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m ² , tl. do 600 mm	m3	0,304	2 130,00	647,52	CS ÚRS 2017 02
		VV	Vybourání otvoru pro okno F 20					
		VV	0,69*1,1*0,4		0,304			
29	K	973021511	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m ²	m3	12,000	7 300,00	87 600,00	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1511 až -6191 lze použít i pro vysekání ve zdivu z cihel na maltu cementovou.					
		VV	Kapsy pro osazení stropnice-nad bytem G					
		VV	2*6		12,000			
28	K	974029126	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 30 mm a šířky do 250 mm	m	14,438	159,00	2 295,64	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9121 až -9669 lze použít i pro vysekávání ve zdivu z cihel pálených na maltu cementovou a ve zdivu smíšeném.					
		VV	Rýha pro vetknutí schodiště a stropní desky					
		VV	1,831+3,13+1,831+2,923+1,8+2,923		14,438			
133	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	24,229	7,00	169,60	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
		VV	Přízemí 101, 102, 103, 104					
		VV	8,26+5,15+1,18+1,08		15,670			
		VV	1 NP 201					
		VV	4,755*1,8		8,559			
		VV	Součet		24,229			
134	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	140,011	20,00	2 800,22	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
		VV	přízemí					
		VV	MČ 101					
		VV	(4,525+1,49)*2*3,1-(2*1,2*2,30+1,2*3,1)		28,053			
		VV	MČ 102					
		VV	(2,405+2,605)*2*3,1-1,2*2,3		28,302			
		VV	MČ 103					
		VV	(1,5+0,9)*2*3,1-0,6*2,0		13,680			
		VV	MČ 104					
		VV	(1,5+0,9)*2*3,1-0,6*2,0		13,680			
		VV	1 NP - MČ 202					
		VV	(4,755+1,80)*2*3,02-(2*0,865*3,02+2*0,8*1,97)		31,216			
		VV	Schody do podkrovní					
		VV	(1,125*5,0+4,755*3,5+1,125*2,5)		25,080			
		VV	Součet		140,011			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	978015361	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vykrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	297,509	25,00	7 437,73	CS ÚRS 2017 02
	VV		Stávající omítky fasády do dvora					
	VV		štit k průjezdu					
	VV		7,36*(6,84+0,785)+7,360*3,33/2		68,374			
	VV		(0,20+0,78+3,33)*6,84		29,480			
	VV		4,56*0,785/2		1,790			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		F06,F18,F19,Z01,Z04					
	VV		-(0,78*0,5+2*0,76*1,5)-(1,185*1,58+0,5*0,6)		-4,842			
	VV		připočet ostění					
	VV		(0,78+2*0,5+2*0,76+2*1,5)+(1,185+2*1,58+0,5+2*0,6)*0,15		7,207			
	VV		Mezisoučet		102,009			
	VV		Stěna do dvora					
	VV		(6,63+0,92+5,4)*6,58+6,36*1,22+6,36*2,95/2		102,351			
	VV		nový vikýř mč I02 (5,23*1,5)-(1,21*0,45+1,205*0,45)					
	VV		Odpočet otvorů F7,F8,F9,F10,F11,F12,F20,F22,F23,Z02,Z03,D18					
	VV		-					
	VV		(1,18*1,18+0,77*1,15+0,525*0,69+0,7*1,25+0,81*1,16+0,81*1,16+0,69*1,1+0,68*0,62+0,4*0,62+1,185*1,28+1,185*1,095+1,2*2,3)		-12,397			
	VV		připočet ostění					
	VV		(1,18+2*1,18+0,77+2*1,15+0,525+2*0,69+0,7+2*1,25+0,81+2*1,16+0,81+2*1,16+0,69+2*1,1+0,68+2*0,62+0,4+2*0,62+1,185+2*1,28+1,185+2*1,095+1,2+2*2,3)*0,15		5,602			
	VV		Mezisoučet		95,556			
	VV		štit k sousedům					
	VV		(9,64+1,15)*(6,92+1,155)+6,64*3,86/2		99,944			
	VV		nový vikýř mč I02 1,91*3,34/2					
	VV		Mezisoučet		99,944			
	VV		Součet		297,509			
D	997		Přesun sutě				94 802,22	
150	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	62,797	490,00	30 770,53	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>					
153	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	62,746	54,00	3 388,28	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>					
154	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	62,746	209,00	13 113,91	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
155	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 098,055	9,00	9 882,50	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
	VV		62,746*17,5		1 098,055			
156	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) železobetonového	t	62,745	600,00	37 647,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 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.</i>					
D	998		Přesun hmot				6 592,51	
160	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	29,696	222,00	6 592,51	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 037 579,96	
D	713		Izolace tepelné				2 602,14	
110	K	713111136	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem kladenými volně na podbití mezi trámy	m2	8,790	38,00	334,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podhled na schodišti a chodbě 301					
	VV		(1,2*3,5+2,7*1,7)		8,790			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
111	M	631667580	pás tepelný pro všechny druhy nezatižených izolací tl.180 mm	m2	9,669	233,00	2 252,88	CS ÚRS 2017 02	
	VV		8,79*1,1		9,669				
161	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,020	762,00	15,24	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 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. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				111 117,96		
166	K	741 R položka 1	Nový RB1 (2x modulový 4x12modulů), IP32/20, vyzbrojen: Hlavní vypínač 3x25A, 4x kombinovaný 1. a 2. stupeň přepětové ochrany, 1x proudový chránič 3x25A,30mA, 4x kombinovaný proudový chránič do 1x16A/30mA, 1x třířárový jistič do 3x20A, 7x dvoupolový jistič	kus	1,000	19 550,00	19 550,00	CS ÚRS 2017 02	
167	K	741 R položka 3	Sběrnice hlavního ochranného pospojování	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2017 02	
209	K	741 R položka	Vypínač 230V/10A (tláčítkový) s integrovanou signálkou , vč.krabice a připojení	kus	10,000	140,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 02	
168	K	741 R položka 10	Demontáž stávajících osvětlovacích těles (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 02	
169	K	741 R položka 11	Demontáž stávajících koncových prvků (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	10,000	54,00	540,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		předpokládané množství						
	VV		10		10,000				
171	K	741 R položka 8	Spožďovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2017 02	
172	K	741 R položka 9	Demontáž stávajících kabelových rozvodů a nosných konstrukcí (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	m	50,000	26,00	1 300,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Předpokládané množství						
	VV		50,0		50,000				
207	K	741110063	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější D přes 35 mm	m	25,000	30,00	750,00	CS ÚRS 2017 02	
208	M	345711110	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 44,1/50 mm, délka 3m	m	25,000	167,00	4 175,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057617711						
173	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2	m	60,000	22,00	1 320,00	CS ÚRS 2017 02	
174	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	64,800	12,00	777,60	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,059, Al =0						
	VV		60,0*1,08		64,800				
175	K	741120003	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 10 až 16 mm2	m	100,000	23,00	2 300,00	CS ÚRS 2017 02	
176	M	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	108,000	20,00	2 160,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,098, Al =0						
	VV		100,0*1,08		108,000				
177	K	741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	250,000	31,00	7 750,00	CS ÚRS 2017 02	
178	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	270,000	12,00	3 240,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0						
	VV		250,0*1,08		270,000				
179	K	741122623	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2	m	60,000	37,00	2 220,00	CS ÚRS 2017 02	
180	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	64,800	99,00	6 415,20	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0						
	VV		60,0*1,08		64,800				
204	K	741122625	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x35 mm2	m	30,000	59,00	1 770,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		CYKY 4Bx3						
	VV		30,0		30,000				
203	M	341116200	kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 4x35 mm2	m	32,400	310,00	10 044,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =1,372, Al =0						
	VV		CYKY 4Bx3						
	VV		30,0*1,08		32,400				
183	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	80,000	31,00	2 480,00	CS ÚRS 2017 02	
184	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	86,400	19,00	1 641,60	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0						
	VV		80,0*1,08		86,400				
205	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000	39,00	78,00	CS ÚRS 2017 02	
206	M	345355150	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	172,00	344,00	CS ÚRS 2017 02	
210	K	741410071	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm2, uloženým volně nebo pod omítkou	m	20,000	16,00	320,00	CS ÚRS 2017 02	
211	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	23,000	38,00	874,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		20,*1,15		23,000				
228	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D do 10 mm	m	15,000	147,00	2 205,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.</p>						
229	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	15,593	38,00	592,53	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m						
	VV		15,0*0,99*1,05		15,593				
227	K	741420002	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D přes 10 mm	m	135,000	161,00	21 735,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.</p>						
	VV		15,0+120,0		135,000				
230	M	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	18,144	138,00	2 503,87	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 0,135 kg/m</i>					
VV			120,*0,14*1,08		18,144			
226	M	354410910	lano průřez 35 mm ² FeZn	kg	41,160	101,00	4 157,16	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 0,280 kg/m</i>					
VV			140,0*0,28*1,05		41,160			
236	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	4,000	258,00	1 032,00	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.</i>					
237	M	354418310	úhelník ochranný na ochranu svodu - 2000 mm, FeZn	kus	4,000	185,00	740,00	CS ÚRS 2017 02
231	K	741430002	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci zděnou	kus	2,000	281,00	562,00	CS ÚRS 2017 02
232	M	354410550	tyč jímací s kovaným hrotem 1500 mm FeZn	kus	2,000	223,00	446,00	CS ÚRS 2017 02
233	M	354419050	svorka přípojovací k připojení okapových žlabů	kus	20,000	16,00	320,00	CS ÚRS 2017 02
234	M	354419250	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	5,000	30,00	150,00	CS ÚRS 2017 02
235	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	25,000	21,00	525,00	CS ÚRS 2017 02
VV			5+20		25,000			
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				37 212,00	
187	K	742 R ploška 5	Komplet dorozumivacího a oteviracího zařízení (1x venkovní ovládací tablo vybavené 4x tlačítko, dorozumivací a otevirací zařízení, akustickou a optickou signalizací a elektrickým vrátným, 3x vnitřní dorozumivací a otevirací zařízení vybavené optickou	kus	1,000	6 700,00	6 700,00	CS ÚRS 2017 02
188	K	742 R položka 13	Ekologická demontáž stávajících slaboproudých rozvodů a zařízení	m	30,000	55,00	1 650,00	CS ÚRS 2017 02
VV			předpoklad					
VV			30,0		30,000			
189	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omlitku včetně zasekání	m	210,000	37,00	7 770,00	CS ÚRS 2017 02
VV			rozvody STA					
VV			Trubka Js 29mm					
VV			5,0		5,000			
VV			Trubka Js 23mm					
VV			40,0		40,000			
VV			Rozvody telefonu					
VV			Trubka Js 29mm					
VV			25,0		25,000			
VV			Trubka Js 23mm					
VV			70,0		70,000			
VV			Domácí otevirací a dorozumivací zařízení					
VV			Trubka Js 29mm					
VV			30,0		30,000			
VV			Trubka Js 23mm					
VV			40,0		40,000			
VV			Součet		210,000			
190	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 D 22,9/28,5 mm	m	150,000	14,00	2 100,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: EAN 8595057603714</i>					
VV			rozvody STA					
VV			40,0		40,000			
VV			Rozvody telefonu					
VV			70,0		70,000			
VV			Domácí otevirací a dorozumivací zařízení					
VV			40,0		40,000			
VV			Mezisoučet		150,000			
191	M	345710520	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 D 28,4 / 34,5 mm	m	60,000	19,00	1 140,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: EAN 8595057603721</i>					
VV			rozvody STA					
VV			5,0		5,000			
VV			Rozvody telefonu					
VV			25,0		25,000			
VV			Domácí otevirací a dorozumivací zařízení					
VV			30,0		30,000			
VV			Součet		60,000			
192	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	20,000	44,00	880,00	CS ÚRS 2017 02
VV			rozvody STA					
VV			5,0		5,000			
VV			Rozvody telefonu					
VV			15,0		15,000			
VV			Součet		20,000			
193	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, D 103 mm x 50 mm	kus	20,000	26,00	520,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: EAN 8595057600164</i>					
194	K	742110502	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných čtyřhranných	kus	9,000	83,00	747,00	CS ÚRS 2017 02
VV			rozvody STA					
VV			3		3,000			
VV			Rozvody telefonu					
VV			6		6,000			
VV			Součet		9,000			
195	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	9,000	93,00	837,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: EAN 8595057600140</i>					
217	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žit do 15	m	330,000	14,00	4 620,00	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.</i>					
218	M	341210440	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5 mm	m	150,000	3,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,01, Al =0</i>					
VV			Rozvody telefonu					
VV			150		150,000			
223	M	341210R polož	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 50x2x0,5 mm	m	30,000	76,00	2 280,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,195, Al =0</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
224	M	34123R polož	kabel sdělovací TCEKFY-D 12P 1,0 mm č. výrobku 1631012	m	25,000	53,00	1 325,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,192, Al =0					
220	M	3412105R polož	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm	m	30,000	32,00	960,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,022, Al =0					
221	M	341R polož	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5 mm	m	35,000	47,00	1 645,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,01, Al =0					
222	M	341R položk	kabel sdělovací Cu TCEKFLE 10x4x0,4 č. výrobku 1214010	m	60,000	28,00	1 680,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,055, Al =0					
202	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	9,000	212,00	1 908,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		3+6		9,000			
	D	762	Konstrukce tesařské				357 412,26	
40	K	762083111	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	24,862	730,00	18 149,26	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:
1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotvě; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.

	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 x 260					
	VV		(5,85+5,90+6,0+6,05+6,1)*0,2*0,26*1,08		1,679			
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 x 240					
	VV		(2*5,5+5,6+5,65+5,75)*0,2*0,24*1,08		1,452			
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 X 200					
	VV		6*6,0*0,2*0,2*1,08		1,555			
	VV		(6,1*8,25+5,82*4,8)*0,045*1,08		3,803			
	VV		Mezisoučet		8,489			
	VV		Záklap stropu na stropních trámech					
	VV		(6,1*8,25+5,82*4,8)*0,04*1,08		3,381			
	VV		Mezisoučet		3,381			
	VV		KROV řezivo					
	VV		profil 4/16 celkové délky					
	VV		13,8*0,04*0,16*1,08		0,095			
	VV		profil 6/20 celkové délky					
	VV		24,8*0,06*0,2*1,08		0,321			
	VV		profil 4/20 celkové délky					
	VV		5,2*0,04*0,2*1,08		0,045			
	VV		Mezisoučet		0,461			
	VV		profil 10/18 - celkové délky					
	VV		367,2*0,1*0,18*1,08		7,138			
	VV		profil 10/14 - celkové délky					
	VV		6,7*0,1*0,4*1,08		0,289			
	VV		profil 14/14-celkové délky					
	VV		11,8*0,14*0,14*1,08		0,250			
	VV		profil 14/16 celkové délky					
	VV		20,7*0,14*0,16*1,08		0,501			
	VV		profil 12/12 celkové délky					
	VV		3,2*0,12*0,12*1,08		0,050			
	VV		Mezisoučet		8,228			
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		13,1*0,14*0,22*1,08		0,436			
	VV		profil 16/18 celkové délky					
	VV		6,2*0,16*0,18*1,08		0,193			
	VV		profil 14/18 celkové délky					
	VV		9,6*0,14*0,18*1,08		0,261			
	VV		Mezisoučet		0,890			
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		10,2*0,14*0,22*1,08		0,339			
	VV		Mezisoučet		0,339			
	VV		Závěsné latě					
	VV		(216,22*4*1,08)*0,03*0,05		1,401			
	VV		KOtralatě					
	VV		(216,22*1,5*1,08)*0,04*0,06		0,841			
	VV		Mezisoučet		2,242			
	VV		K47 plechová krytina -záklap					
	VV		(5,19*2,52+5,3*1,455)*0,04		0,832			
	VV		Mezisoučet		0,832			
	VV		Součet		24,862			
68	K	762134122	Montáž bednění stěn z hoblovaných fošen na sraz tl. do 60 mm	m2	19,615	70,00	1 373,05	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na vyrovnání podkladu.					
	VV		Vnější záklap stěn vikýře					
	VV		3,34*5,225-(1,21*0,4+1,205*0,45)+1,91*3,34/2		19,615			
69	M	595908210	deska dřevovláknitá tepelně izolační tl.25 mm	m2	21,577	221,00	4 768,52	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Třída reakce na oheň: B -s1, d0					
	VV		19,615*1,1		21,577			
5	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	29,000	36,00	1 044,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ stávajícího krovu					
	VV		1*2+1,4*2+5,3+2,1*9		29,000			
6	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	175,200	46,00	8 059,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ stávajícího krovu					
	VV		5,1+5,3+1,6*3+1,4*2+7,2*6+4*4+4,7*13+4,1*9		175,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	762331813	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	30,500	56,00	1 708,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ stávajícího krovu					
	VV		14*10*6,5		30,500			
8	K	762331814	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	24,000	66,00	1 584,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ stávajícího krovu					
	VV		6*4		24,000			
42	K	762332131	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2	m	43,800	122,00	5 343,60	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).					
	VV		profil 4/16 celkové délky					
	VV		13,8		13,800			
	VV		profil 6/20 celkové délky					
	VV		24,8		24,800			
	VV		profil 4/20 celkové délky					
	VV		5,2		5,200			
	VV		Součet		43,800			
41	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	409,600	156,00	63 897,60	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).					
	VV		Dle výkazu řeziva					
	VV		profil 10/18 - celkové délky					
	VV		367,2		367,200			
	VV		profil 10/14 - celkové délky					
	VV		6,7		6,700			
	VV		profil 14/14-celkové délky					
	VV		11,8		11,800			
	VV		profil 14/16 celkové délky					
	VV		20,7		20,700			
	VV		profil 12/12 celkové délky					
	VV		3,2		3,200			
	VV		Součet		409,600			
43	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	28,900	232,00	6 704,80	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).					
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		13,1		13,100			
	VV		profil 16/18 celkové délky					
	VV		6,2		6,200			
	VV		profil 14/18 celkové délky					
	VV		9,6		9,600			
	VV		Součet		28,900			
44	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	10,200	277,00	2 825,40	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevnic želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).					
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		10,2		10,200			
45	M	605111660	řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	9,918	6 380,00	63 276,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		profil 4/16 celkové délky					
	VV		13,8*0,04*0,16*1,08		0,095			
	VV		profil 6/20 celkové délky					
	VV		24,8*0,06*0,2*1,08		0,321			
	VV		profil 4/20 celkové délky					
	VV		5,2*0,04*0,2*1,08		0,045			
	VV		Mezisoučet		0,461			
	VV		profil 10/18 - celkové délky					
	VV		367,2*0,1*0,18*1,08		7,138			
	VV		profil 10/14 - celkové délky					
	VV		6,7*0,1*0,4*1,08		0,289			
	VV		profil 14/14-celkové délky					
	VV		11,8*0,14*0,14*1,08		0,250			
	VV		profil 14/16 celkové délky					
	VV		20,7*0,14*0,16*1,08		0,501			
	VV		profil 12/12 celkové délky					
	VV		3,2*0,12*0,12*1,08		0,050			
	VV		Mezisoučet		8,228			
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		13,1*0,14*0,22*1,08		0,436			
	VV		profil 16/18 celkové délky					
	VV		6,2*0,16*0,18*1,08		0,193			
	VV		profil 14/18 celkové délky					
	VV		9,6*0,14*0,18*1,08		0,261			
	VV		Mezisoučet		0,890			
	VV		profil 14/22 celkové délky					
	VV		10,2*0,14*0,22*1,08		0,339			
	VV		Mezisoučet		0,339			
	VV		Součet		9,918			
53	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	20,790	86,00	1 787,94	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevostřípkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		K47 plechová krytina					
	VV		5,19*2,52+5,3*1,455		20,790			
54	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	0,561	2 930,00	1 643,73	CS ÚRS 2017 02
	VV		20,79*0,025*1,08		0,561			
3	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	21,350	26,00	555,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ plechové střešní krytiny-do dvora, nad schody					
	VV		3,5*6,1		21,350			
47	K	762342214	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60 st. při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	200,849	44,00	8 837,36	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	VV		Střecha sedlová+pultová, pálená krytina		164,646			
	VV		4,75*13,85+4,99*14,335+5,225*5,23					
	VV		střecha sedlová vikýř, pálená krytina					
	VV		(4,545+5,2)*3,715		36,203			
	VV		Mezisoučet		200,849			
	VV		Součet		200,849			
49	M	605141050	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10 - 13 průřez 30 x 50 mm	m3	1,302	5 680,00	7 395,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		200,849*4*0,03*0,05*1,08		1,302			
48	K	762342216	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60 st. při osové vzdálenosti lať přes 360 do 600 mm	m2	221,639	22,00	4 876,06	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	VV		KOtralatě, střecha krytina		200,849			
	VV		200,849		200,849			
	VV		kotralatě, K47 plechová krytina					
	VV		5,19*2,52+5,3*1,455		20,790			
	VV		Součet		221,639			
50	M	605141060	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10 - 13 průřez 40 x 60 mm	m3	0,862	5 680,00	4 896,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		KOtralatě					
	VV		221,639*0,06*0,04*1,5*1,08		0,862			
2	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi, z lať průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	147,900	17,00	2 514,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		DMTŽ stávající krytiny-ostření laťování					
	VV		(4,8+4,8)*14,0 + 5,40*2,5		147,900			
10	K	762811811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	84,500	23,00	1 943,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		Odstranění podlahy na půdě					
	VV		13,0*6,5		84,500			
38	K	762812140	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olištováním kolem zdi vrchního na sraz, spáry nekryté	m2	69,577	110,00	7 653,47	CS ÚRS 2017 02
39	M	605111350	řezivo stavební fošny prismované (středové) šířky přes 220 mm délky 2 - 5 m	m3	3,381	6 180,00	20 894,58	CS ÚRS 2017 02
	VV		Záklop stropu na stropních trámech					
	VV		(6,1*8,25+5,82*4,8)*0,04*1,08		3,381			
30	K	762822130	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	64,000	119,00	7 616,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 X 200					
	VV		6*6,0		36,000			
	VV		200 x 240					
	VV		2*5,5+5,6+5,65+5,75		28,000			
	VV		Součet		64,000			
32	M	612231500	hranol vrstvený lepený nepohledový 200 x 200 mm	m3	1,555	18 150,00	28 223,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 X 200					
	VV		6*6,0*0,2*0,2*1,08		1,555			
33	M	612231510	hranol vrstvený lepený nepohledový 200 x 240 mm	m3	1,452	18 150,00	26 353,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 x 240					
	VV		(2*5,5+5,6+5,65+5,75)*0,2*0,24*1,08		1,452			
31	K	762822140	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 450 do 540 cm2	m	29,950	131,00	3 923,45	CS ÚRS 2017 02
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 x 260					
	VV		5,85+5,90+6,0+6,05+6,15		29,950			
34	M	612231520	hranol vrstvený lepený nepohledový 200 x 280 mm	m3	1,679	18 150,00	30 473,85	CS ÚRS 2017 02
	VV		Viz výkaz řeziva D 1.2.b.4					
	VV		200 x 260					
	VV		(5,85+5,90+6,0+6,05+6,1)*0,2*0,26*1,08		1,679			
11	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	71,500	46,00	3 289,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Odstranění stropnic nad bytem H					
	VV		11*6,5		71,500			
35	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	8,489	94,00	797,97	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena jen pro montážní ceny souborů cen: a) 762 81- Záklop stropů, ceny - 1100 až - 3125, b) 762 82- Montáž stropnic, c) 762 84- Montáž podbíjení. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	VV		1,452+1,555+1,679+3,803		8,489			
164	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	11,188	1 341,00	15 003,11	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 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.</p>					
		D 763	Konstrukce suché výstavby				11 836,68	
265	K	763121425	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	4,500	595,00	2 677,50	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předřazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předřazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny. -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>					
		VV	Obklad stěny u schodiště:		4,500			
		VV	1,8*2,5					
109	K	763131482	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami impregnovanými protipožárními HZDF, tl. 2 x 12,5 mm, TI tl. 80 mm 40 kg/m3	m2	8,790	1 042,00	9 159,18	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 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. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>					
		VV	Podhled na schodišti a chodbě 301		8,790			
		VV	(1,2*3,5+2,7*1,7)					
		D 764	Konstrukce klempířské				85 289,77	
4	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	21,350	103,00	2 199,05	CS ÚRS 2017 02
		VV	DMTŽ plechové střešní krytiny-do dvora, nad schody					
		VV	3,5*6,1		21,350			
75	K	764111401	Krytina ze svitků nebo tabulí z pozinkovaného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 500 mm, sklon střechy do 30 st.	m2	20,790	709,00	14 740,11	CS ÚRS 2017 02
		VV	K47 plechová krytina					
		VV	K47		20,790			
		VV	5,19*2,52+5,3*1,455					
76	K	764211466	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu úžlabí rš 500 mm	m	8,500	250,00	2 125,00	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
		VV	K 29, K30					
		VV	5,5+3,0		8,500			
77	K	764212403	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štitu závětrnou lištou rš 250 mm	m	13,900	185,00	2 571,50	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
		VV	K31-K34					
		VV	2,2+4,9+3,2+3,6		13,900			
73	K	764212404	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štitu závětrnou lištou rš 330 mm	m	31,100	210,00	6 531,00	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
		VV	K44, K45, K46					
		VV	10,6+8,0+12,5		31,100			
74	K	764212433	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	44,400	174,00	7 725,60	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
		VV	K43, K22-K28					
		VV	4,2+14,50+6,50+5,1+6,6+3,2+4,1+0,2		44,400			
82	K	764213451	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu střešního výlezu rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou prejzovou nebo vlnitou	kus	2,860	2 926,00	8 368,36	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
83	K	764213455	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu sněhový zachytávač průběžný jednotrubkový	m	21,100	508,00	10 718,80	CS ÚRS 2017 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až -3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.</p>					
		VV	14,4+3,8+2,9		21,100			
78	K	764214406	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	6,200	518,00	3 211,60	CS ÚRS 2017 02
		VV	K20,K21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(0,5+0,9)*2+(0,5+1,2)*2		6,200				
79	K	764216440	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 100 mm	m	3,655	185,00	676,18	CS ÚRS 2017 02	
	VV		K1-K4, K 14		3,655				
	VV		0,78+1,18+0,77+0,525+0,4		3,655				
80	K	764216441	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 150 mm	m	8,720	217,00	1 892,24	CS ÚRS 2017 02	
	VV		RŠ 115 K5, K6, K7.		2,300				
	VV		0,67+0,81+0,82		2,300				
	VV		RŠ 110 K8, K9		5,750				
	VV		4*1,15+1,15		5,750				
	VV		RŠ 102 K12		0,670				
	VV		0,67		0,670				
	VV		Součet		8,720				
81	K	764216442	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 200 mm	m	2,860	250,00	715,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		RŠ 190 K10, K11		1,520				
	VV		0,76+0,76		1,520				
	VV		RŠ 120 K12		0,670				
	VV		0,67		0,670				
	VV		RŠ 150 K13		0,670				
	VV		0,67		0,670				
	VV		Součet		2,860				
70	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	32,600	464,00	15 126,40	CS ÚRS 2017 02	
	VV		K35, K36, K37, K41		32,600				
	VV		14,5+5,10+6,6+6,4		32,600				
72	K	764518421	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	28,250	281,00	7 938,25	CS ÚRS 2017 02	
	VV		K38, K39, K40, K 42		28,250				
	VV		8,15+7,5+7,5+5,1		28,250				
162	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,490	1 532,00	750,68	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></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. 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. 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.</p>						
	D	765	Krytina skládaná				248 145,95		
55	K	765111015	Montáž krytiny keramické sklonu do 30 st. drážkové na sucho, počet kusů přes 11 do 12 ks/m2	m2	200,849	179,00	35 951,97	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přifézení tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.</p>						
	VV		Střeška sedlová+pultová, pálená krytina		164,646				
	VV		4,75*13,85+4,99*14,335+5,225*5,23		164,646				
	VV		střeška sedlová vikýř, pálená krytina		36,203				
	VV		(4,545+5,2)*3,715		36,203				
	VV		Mezisoučet		200,849				
	VV		Součet		200,849				
57	M	596604000	taška ražená režná základní 27,5 x 43,3 cm	kus	3 012,735	31,00	93 394,79	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Spotřeba: 12 kus/m2</p>						
	VV		200,849*15		3 012,735				
65	K	765111203	Montáž krytiny keramické okapové hrany s jednoduchou větrací mřížkou	m	26,440	52,00	1 374,88	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přifézení tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.</p>						
	VV		okapní hrany		26,440				
	VV		14,42+5,225+3,73+3,065		26,440				
66	M	596602020	mřížka ochranná větrací jednoduchá 100/5,5 cm (černá)	kus	6,000	23,00	138,00	CS ÚRS 2017 02	
63	K	765111221	Montáž krytiny keramické nárožní hrany větrané na sucho vkládaným lepícím pásem	m	31,225	675,00	21 076,88	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přifézení tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.</p>						
	VV		štiny RD a vikýře		31,225				
	VV		4,545+5,2+3,48+2,99+5,27+4,75+4,99		31,225				
64	M	596607360	taška ražená glazura pultová okrajová pravá, levá 13,5 x 38 cm	kus	109,288	233,00	25 464,10	CS ÚRS 2017 02	
	VV		31,225*3,5		109,288				
58	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřebene větraného na sucho vkládaným pásem	m	20,070	458,00	9 192,06	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přifézení tašek. 2. Oplechování štitových hran, úžlabí a prostupů se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek apod.) se oceňuje cenami části A02.</p>						
	VV		13,755+6,315		20,070				
67	M	596602220	pás větrací kovový hřebene a nároží 500/25 cm (červená/hnědá)	kus	10,567	1 570,00	16 590,19	CS ÚRS 2017 02	
	VV		(20,07+31,225)/5*1,03		10,567				
60	M	596608060	hřebenáč drážkový keramický, šířka 21 cm, engoba	kus	60,210	197,00	11 861,37	CS ÚRS 2017 02	
	VV		20,07*3		60,210				
61	M	596608110	ukončení hřebenáče nárožní dlouhé k hřebenáči drážkovému š 21 cm, engoba	kus	3,000	513,00	1 539,00	CS ÚRS 2017 02	
62	M	596608260	hřebenáč rozdělovací valbový keramický, engoba	kus	1,000	1 240,00	1 240,00	CS ÚRS 2017 02	
1	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30 st. na sucho do suti	m2	147,900	82,00	12 127,80	CS ÚRS 2017 02	
	VV		DMTŽ stávající krytiny		147,900				
	VV		(4,8+4,8)*14,0 + 5,40*2,5		147,900				
51	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. s lepenými přesahy na krokve	m2	216,220	37,00	8 000,14	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempířské.</i>					
	VV		Střecha sedlová+pultová, pálená krytina		164,646			
	VV		4,75*13,85+4,99*14,335+5,225*5,23					
	VV		střecha sedlová vikýř, pálená krytina		36,203			
	VV		(4,545+5,2)*3,715		200,849			
	VV		Mezísoučet					
	VV		Střecha pultová - Plechová krytina		15,371			
	VV		5,015*3,065		15,371			
	VV		Mezísoučet		216,220			
	VV		Součet		248,653	41,00	10 194,77	CS ÚRS 2017 02
52	M	596602130	fólie hydroizolační difúzní pojistná otevřená-bez bednění /50 x 1,5=75m2/	m2	248,653	41,00	10 194,77	CS ÚRS 2017 02
	VV		216,22*1,15		248,653			
	D	766	Konstrukce truhlářské				67 728,00	
117	K	766 R položka 3	Celková repase dveří	m2	2,760	12 000,00	33 120,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Dveře 18					
	VV		1,2*2,3		2,760			
118	K	766 R položka 4	Nové výplně otvorů	m2	3,647	7 000,00	25 529,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		F 07					
	VV		1,18*1,18		1,392			
	VV		F 08					
	VV		0,77*1,15		0,886			
	VV		F 09					
	VV		0,525*0,69		0,362			
	VV		F 20					
	VV		0,69*1,1		0,759			
	VV		F 23					
	VV		0,4*0,62		0,248			
	VV		Součet		3,647			
116	K	R položka 2	Celková repase okna včetně doplnění prvků	m2	1,297	7 000,00	9 079,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		F 10					
	VV		0,7*1,25		0,875			
	VV		F 22					
	VV		0,68*0,62		0,422			
	VV		Součet		1,297			
	D	767	Konstrukce zámečnické				28 540,07	
142	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	17,000	175,00	2 975,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -51 . . lze oceňovat i montáž madel a průběžnou (horizontální) výplň z trubek nebo tenkostěnných profilů, které se montují z dodaných dílů na samostatně osazené ocelové sloupky nebo na zabudované kotevní prvky. 2. Cenami nelze oceňovat montáž samostatného sloupku pro dřevěné madlo; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0550 Osazení samostatného sloupku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž ostatních zámečnických konstrukcí, c) montáž výplně tvarovaným plechem.</i>					
	VV		T01-T06					
	VV		1,3+5,0+1,5+1,5+5,0+2,7		17,000			
143	M	767 766 r POLOŽ	Madlo dřevěné do kovových konzol	m	17,000	500,00	8 500,00	CS ÚRS 2017 02
122	K	767662110	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	5,227	260,00	1 359,02	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.</i>					
	VV		Nové mříže					
	VV		Z 02					
	VV		1,185*1,28		1,517			
	VV		Z 03					
	VV		1,185*1,095		1,298			
	VV		Z 05					
	VV		0,4*0,6		0,240			
	VV		Z01					
	VV		1,185*1,58		1,872			
	VV		Z04					
	VV		0,5*0,6		0,300			
	VV		Součet		5,227			
124	M	767 R položka	Okkení mříž	m2	5,227	2 000,00	10 454,00	CS ÚRS 2017 02
121	K	767722812	Demontáž výkladů předsazených svařovaných	m2	3,055	295,00	901,23	CS ÚRS 2017 02
	VV		Odstranění stávajících mříží					
	VV		Z 02					
	VV		1,185*1,28		1,517			
	VV		Z 03					
	VV		1,185*1,095		1,298			
	VV		Z 05					
	VV		0,4*0,6		0,240			
	VV		Součet		3,055			
85	K	767851104	Montáž kominových lávek kompletní celé lávky	m	2,000	1 275,00	2 550,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1102 a -1104 je započtena i montáž zábradlí.</i>					
86	M	553446840	lávka kominová 250 x 2000	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	CS ÚRS 2017 02
84	K	767851803	Demontáž kominových lávek kompletní celé lávky	m	2,000	109,00	218,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1802 a -1803 je započtena i demontáž zábradlí.</i>					
262	K	767991911	Ostatní opravy svařováním	m	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivě se zaokrouhluje na 100 mm.</i>					
	VV		Svařování ocelových nosníků ve stropě					
	VV		2,0		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
165	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	986,00	12,82	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.						
D	777		Podlahy lité				9 089,52		
112	K	777521103	Krycí stěrka dekorativní polyuretanová, tloušťky přes 1 do 2 mm	m2	15,124	601,00	9 089,52	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Schodiště do podkrovní, stávající+nové stupně a podstupně včetně chodby 301						
	VV		3,95*2,76+1,12*3,77		15,124				
D	783		Dokončovací práce - nátěry				63 824,01		
125	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	1,872	40,00	74,88	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Stávající mříž Z 01						
	VV		1,185*1,58		1,872				
126	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	1,872	45,00	84,24	CS ÚRS 2017 02	
254	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	13,080	86,00	1 124,88	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Ocelvé stropní nosníky						
	VV		IPN 20						
	VV		(2*5,8+2*5,1)*0,6		13,080				
127	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,872	83,00	155,38	CS ÚRS 2017 02	
128	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,872	86,00	160,99	CS ÚRS 2017 02	
266	K	783801233	Očistění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem dvojnásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	10,000	186,00	1 860,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na následně omytí ošetřené fasády tlakovou vodou, tyto se oceňují cenou 783 80-1503.						
	VV		Ošetření zdiva styk s konstrukcí krovu - předpoklad						
	VV		10,0		10,000				
94	K	783823137	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m2	314,045	38,00	11 933,71	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Omítka na novém vikýři MČ I 02+297,509						
	VV		(5,23*1,5)-(1,21*0,45+1,205*0,45)		6,758				
	VV		1,91*3,34/2		3,190				
	VV		Omítka štítů a stěny do dvora						
	VV		297,509		297,509				
	VV		Omítka kominových těles nad střechou						
	VV		(0,855+0,47)*2*1,2 +(0,95+0,47)*2*1,2		6,588				
	VV		Součet		314,045				
95	K	783823167	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	70,370	42,00	2 955,54	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Uliční fasády						
	VV		70,37		70,370				
96	K	783827427	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m2	314,045	115,00	36 115,18	CS ÚRS 2017 02	
	VV		314,045		314,045				
97	K	783827447	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	70,370	133,00	9 359,21	CS ÚRS 2017 02	
	VV		70,37		70,370				
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				14 781,60		
157	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	164,240	24,00	3 941,76	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.						
	VV		24,229+140,011		164,240				
158	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	164,240	13,00	2 135,12	CS ÚRS 2017 02	
159	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	164,240	53,00	8 704,72	CS ÚRS 2017 02	
D	M		Práce a dodávky M				5 683,20		
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				5 683,20		
216	K	460230412	Ostatní vykopávky ručně odkop zeminy včetně přemístění výkopku do 50 m na dočasnou či trvalou skládku nebo na hromadu v místě upotřebení v horní třídě 1 a 2	m3	9,600	212,00	2 035,20	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0201 až -0217 nejsou zahrnuty náklady na dodávku pupinační skříně. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. Měrná jednotka kus u cen -0001 až -0017 odpovídá potřebné délce rýhy pro vložení kabelové spojky.						
	VV		16,0*0,5*1,2		9,600				
212	K	460421082	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu z písku nebo šterkopiskou tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	16,000	68,00	1 088,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
214	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 mm, 32 x 3,0 mm	m	16,000	28,00	448,00	CS ÚRS 2017 02	
215	M	286131140	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 mm, 75 x 6,8 mm	m	16,000	132,00	2 112,00	CS ÚRS 2017 02	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				16 820,00		
263	K	HZS2491.1	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	58,000	290,00	16 820,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-silnoproud						
	VV		20		20,000				
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-slaboproud						
	VV		8		8,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		ZTI					
	vv		30		30,000			
	vv		Součet		58,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				40 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				30 000,00	
239	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2017 02
	D	VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
240	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02
241	K	044002001	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

4/2017 - Masnokrámská 85 BYT 3NP BJ I 2+KK 51,78 m2

KSO:

Místo: Slaný

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27872947

DIČ: CZ27872947

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

867 010,89

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

867 010,89

15,00%

130 051,63

Cena s DPH

v CZK

997 062,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

4/2017 - Masnokrámská 85 BYT 3NP BJ I 2+KK 51,78 m2

Místo:

Slaný

Datum:

09.03.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

867 010,89

HSV - Práce a dodávky HSV	89 851,23
3 - Svislé a kompletní konstrukce	40 987,64
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 316,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 043,48
997 - Přesun sutě	13 313,70
998 - Přesun hmot	5 190,19
PSV - Práce a dodávky PSV	665 879,66
713 - Izolace tepelné	75 019,56
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 131,07
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 017,60
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	6 850,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	29 670,48
731 - Ústřední vytápění - kotelny	33 449,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	39 485,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	11 828,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	19 601,86
741 - Elektroinstalace - silnoproud	93 187,94
742 - Elektroinstalace - slaboproud	9 422,40
751 - Vzduchotechnika	3 276,00
762 - Konstrukce tesařské	27 860,16
763 - Konstrukce suché výstavby	124 679,19
766 - Konstrukce truhlářské	84 228,60
767 - Konstrukce zámečnické	1 571,25
771 - Podlahy z dlaždic	6 358,60
775 - Podlahy skládané	55 644,50
781 - Dokončovací práce - obklady	11 897,19
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 260,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 441,26
M - Práce a dodávky M	5 000,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	5 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	91 780,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	34 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	33 780,00
VRN5 - Finanční náklady	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

4/2017 - Masnokrámská 85 BYT 3NP BJ I 2+KK 51,78 m2

Místo: Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

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

Náklady soupisu celkem

867 010,89

D	HSV		Práce a dodávky HSV				89 851,23	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 987,64	
253	K	310237251	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	477,00	954,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zazdění ventilátoru					
	VV		2		2,000			
2	K	311231118	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu MC-15	m3	10,633	3 574,00	38 002,34	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1155 až -1159 nejsou započteny případné náklady na: a) úpravu líce; tyto se oceňují cenami souboru cen 310 90-11 Úprava líce při zdění rezného zdiva. b) spárování; tyto se oceňují cenami souboru cen 62. 63-10.. Spárování vnějších ploch pohledového zdiva. 2. Cenami -2014 až -2035 Zdivo z cihel licových se oceňuje prosté vyzdění včetně spárování zdiva a spárovací maltou, kotvené licové zdivo se oceňuje cenami souboru cen 313 23-4 . Zdivo licové obkladové .					
	VV		Dělicí štitová nosná vnitřní stěna mezi I 04, I 02 a 3.01					
	VV		(1,4*0,9/2+1,53*0,9+1,53*3,10+0,45*3,1)*0,3			2,444		
	VV		Přizdívkva štitů					
	VV		2*1,44*3,2*0,2			1,843		
	VV		2*3,305*3,2*0,30			6,346		
	VV		Součet			10,633		
111	K	314235484	Dvousložkový komínový systém jednorůduchový cihelný z plastových vložek ukončení komínového tělesa (komínové hlavy) hlavici odkouření, světlý průměr vložky 16 cm	kus	1,000	807,00	807,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Výška komínového tělesa se měří od paty komínu až po krycí desku. 2. V případě komínu ukončeného pohledovými prstenci se výška komínového tělesa měří od paty komínu po začátek nadstřešní části komínu. Náklady na vyzdění komínového tělesa v nadstřešní části komínu jsou zahrnuty v cenách -5442 až -5464. 3. V cenách -5442 až -5464 Ukončení komínového tělesa v nadstřešní části pohledovými prstenci a) jsou započteny i náklady na plastové vložky s distančními objímkami, b) nejsou započteny náklady na dodání a osazení krycí desky; tato se ocení cenou 314 23-6135 bez větrací šachty a -6165 s větrací šachtou třísložkového komínového systému jednorůduchového cihelného. 4. Ukončení komínového tělesa v nadstřešní části komínovým návkem, krycí deskou nebo obezděním se ocení příslušnými cenami souboru cen 314 23-61 třísložkového komínového systému jednorůduchového cihelného. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) obezdění komínového tělesa; tyto se oceňují položkami souboru cen 314 2.-21.. Obezdívka komínů v nadstřešní části. b) povrchové úpravy komínového tělesa; tyto se oceňují příslušnými cenami části A04 tohoto katalogu.					
244	K	346244352	Obezdívka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárníc , na tenké maltové lože tl. 50 mm	m2	2,310	530,00	1 224,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*(0,6+1,5)*0,55			2,310		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 316,22	
34	K	612321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	9,000	181,00	1 629,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každý další i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		Omitka štitů v nepřístupných prostorách					
	VV		3*2,5*1,2			9,000		
33	K	612321141	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	11,481	216,00	2 479,90	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každý další i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		Omitka štitů na cihelné zdivo Interiér					
	VV		3,305*2,90-2*0,76*1,5+1,44*2,9			11,481		
255	K	613321141	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	15,080	279,00	4 207,32	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každý další i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		Omitk akomínových těles v interiéru					
	VV		(0,40+0,90)*2*2,9*2			15,080		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 043,48	
106	K	953845114	Výložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000	13 818,00	13 818,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90 st., kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky, b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhýbání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba, c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa, d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně. 4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyložkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu. 5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyložkováním nebo vyložkování stávajícího větráčního průduchu. 6. Délka se měří jako délka komína od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
	PSC							
107	K	953845124	Vyložkování stávajících kominových nebo větráčních průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení kominu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky kominového průduchu přes 3 m světly průměr vložky přes 160 m do 200 mm	m	1,000	1 659,00	1 659,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90 st., kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky, b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhýbání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba, c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa, d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně. 4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyložkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu. 5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyložkováním nebo vyložkování stávajícího větráčního průduchu. 6. Délka se měří jako délka komína od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
	PSC							
116	K	953845224	Vyložkování stávajících kominových nebo větráčních průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení kominu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky kominového průduchu přes 3 m světly průměr vložky přes 160 m do 200 mm	m	3,000	1 240,00	3 720,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90 st., kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky, b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhýbání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba, c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa, d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně. 4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyložkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu. 5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyložkováním nebo vyložkování stávajícího větráčního průduchu. 6. Délka se měří jako délka komína od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
	PSC							
	VV		Pro UT					
	VV		2,0		2,000			
	VV		Pro plyn					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
147	K	953941711	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím objímek nebo držáků, ve zdvihu cihelném	kus	2,000	80,00	160,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů, rohoží, ventilací a drobných kovových výrobků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	PSC							
148	M	423915100	třímen kruhový ON 130625 DN 125	kus	2,000	79,00	158,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		upevnění potrubí pro odkouření					
	VV		2		2,000			
1	K	962023391	Bourání zdíva nadzákladového kamenného nebo smíšeného smíšeného, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,425	607,00	1 471,98	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňují cenami -2390 a -2391, popř. -2490 a -2491 jako bourání zdíva kamenného nadzákladového.</p>					
	PSC							
	VV		Ubourání obvodového zdíva mč I 02					
	VV		4,309*0,3*1,876		2,425			
252	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdvihu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, přičkovék z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	383,00	766,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otvor pro napojení ventilátoru					
	VV		2		2,000			
32	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	14,525	20,00	290,50	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		Otlučení omítek na stávajícím zděvu štítů					
	VV		2*(5,81*2,5/2)		14,525			
D	997		Přesun sutě				13 313,70	
238	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	6,237	688,00	4 291,06	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
239	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,237	210,00	1 309,77	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
240	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	66,965	9,00	602,69	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	VV		5,823*11,5		66,965			
241	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného	t	6,237	1 140,00	7 110,18	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 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.					
D	998		Přesun hmot				5 190,19	
256	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	20,596	252,00	5 190,19	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m.					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				665 879,66	
D	713		Izolace tepelné				75 019,56	
15	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvě	m2	77,782	17,00	1 322,29	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.					
	VV		Zatepení podlahy půdy v zakrytých prostorách					
	VV		14,42*1,20+4,475*2,5		28,492			
	VV		Kročejová izolace P 01, P02					
	VV		(7,6+23,02+14,53+2,78+1,36)		49,290			
	VV		Součet		77,782			
18	M	283756710	deska pro kročejový útlum 1000x500x20 mm	m2	53,233	39,00	2 076,09	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Elastifikované desky z pěnového polystyrenu s nízkou dynamickou tuhostí pro těžké plovoucí podlahy s kročejovým útlumem. Jsou vhodné do prostorů se zvýšeným užitným zatížením až 4 kN.m-2 (bytové domy, kanceláře, učebny, přednáškové sály, knihovny), při					
	VV		Kročejová izolace P 01, P02					
	VV		(7,6+23,02+14,53+2,78+1,36)*1,08		53,233			
16	M	631507980	plst' skelná pro izolaci mezi krokve la = 0,036 W/mK 5000 x 1200 tl. 180 mm	m2	31,341	263,00	8 242,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		28,492*1,1 Přepočtené koeficientem množství		31,341			
4	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	58,442	30,00	1 753,26	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svislých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olistování zdí; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské.					
	VV		TI v SDK tepelně izol příčkáchc					
	VV		Tepelně izolační příčky					
	VV		(13,0+2*1,0+2*0,7)*1,3		21,320			
	VV		4,475*1,3		5,818			
	VV		4,4*2,30-0,8*2,0		8,520			
	VV		(0,41+1,39)*2,3		4,140			
	VV		1,335*2,3		3,071			
	VV		4,835*2,3-1,21*0,45-1,205*0,45		10,034			
	VV		Zesílení štítové stěny					
	VV		1,91*2,9		5,539			
	VV		Součet		58,442			
5	M	631481410	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální λ-0.035 600x1200 mm tl. 200 mm	m2	68,166	380,00	25 903,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		58,442*1,08		63,117			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		63,117*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		68,166			
13	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	92,146	7,00	645,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		SDK podhled podkrovi + konstrukční přesahy (pojistná hydroizolace)					
	VV		57,867*1,1		63,654			
	VV		Zatepení podlahy půdy v zakrytých prostorách					
	VV		14,42*1,20+4,475*2,5		28,492			
	VV		Součet		92,146			
14	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	121,863	9,00	1 096,77	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev					
	VV		92,146*1,15		105,968			
	VV		105,968*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		121,863			
11	K	713191211	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti stropů spodem nebo střech bandážování spár desek	m2	63,654	61,00	3 882,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		SDK podhled podkrovi + konstrukční přesahy					
	VV		57,867*1,1		63,654			
12	M	631507980	plst' skelná pro izolaci mezi krokve la = 0,036 W/mK 5000 x 1200 tl.180 mm	m2	64,291	263,00	16 908,53	CS ÚRS 2017 02
	VV		63,654*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		64,291			
139	K	713411121	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevňnými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	22,000	121,00	2 662,00	CS ÚRS 2017 02
140	M	631516710	rohož izolační lamelová s jednostrannou Al fólií 55 kg/m3 tl.40 mm	m2	25,300	219,00	5 540,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		22*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		25,300			
141	K	713421121	Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, armatur a přírub rohožemi v pletivu bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) v černém šestihránném pletivu spojených ocelovým drátem armatur a přírub jednovrstvá	m2	4,000	235,00	940,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		V DN 20					
	VV		3		3,000			
	VV		F DN 20					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
142	M	283776500	izolace tepelná vrstvená pro uzavírací ventily s povrchovou teplotou do 150 °C DN32	kus	3,000	669,00	2 007,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		35,294*0,085 *Přepočtené koeficientem množství		3,000			
143	M	283776770	izolace tepelná vrstvená pro filtry s povrchovou teplotou do 150 °C DN32	kus	1,000	678,00	678,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		11,765*0,085 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
226	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	1,652	824,00	1 361,25	CS ÚRS 2017 02

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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynosbí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

6 131,07

45	K	721171905	opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,000	514,00	514,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	286116040	čisticí kus kanalizace plastové KG DN 100	kus	1,000	321,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
47	K	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 50	m	8,000	212,00	1 696,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrana odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
48	K	721173726	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 100	m	2,000	335,00	670,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrana odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
49	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	4,000	507,00	2 028,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrana odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
50	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	642,00	642,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	14,000	18,00	252,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
227	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,015	538,00	8,07	CS ÚRS 2017 02

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

PSC

D 722

Zdravotnicka - vnitřní vodovod

12 017,60

53	K	722131914	opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 32	soubor	1,000	744,00	744,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství zpětné montáže závitového potrubí (ceny -1921 až -1929) se určí podle ustanovení kapitoly 351 a 352 Všeobecných podmínek části A 02. 2. Ceny položek -0991 až -0996, -1942 až -1969 platí i pro opravy vodovodního potrubí z plastových trub.					
54	K	722173102	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 16/2,2	m	5,000	166,00	830,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
55	K	722173103	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8	m	15,000	207,00	3 105,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
56	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	7,000	465,00	3 255,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění vypustek.						
58	K	722239101	Armatury se dvěma závitmi montáž vodovodních armatur se dvěma závitmi ostatních typů G 1/2	kus	3,000	63,00	189,00	CS ÚRS 2017 02	
59	M	388212250	vodoměr bytový na studenou vodu Qn 1,5 110 mm R 1/2"	kus	1,000	394,00	394,00	CS ÚRS 2017 02	
60	M	551112260	ventil přímý průchozí mosazný 1/2"	kus	2,000	211,00	422,00	CS ÚRS 2017 02	
57	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	1,000	268,00	268,00	CS ÚRS 2017 02	
61	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	20,000	107,00	2 140,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
62	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	33,00	660,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
228	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,022	482,00	10,60	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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. 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. 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.						
D	723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod					6 850,00		
150	K	723 R položka	Rozvod plynu komplet - dopojení kotle do 10 m, demontáž stávajícího rozvodu, revize, zkoušky	soubor	1,000	6 850,00	6 850,00	R položka	
D	725	Zdravotnicka - zařízení předměty					29 670,48		
65	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	1 303,00	1 303,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1351, -1361, -3124 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započteny klozetová sedátka.						
66	M	642320610	klozet kombinovaný keramický hluboké splachování odpad svislý bílý 630x360x770 mm	kus	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2017 02	
68	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 173,00	1 173,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.						
69	M	642110060	umyvadlo keramické závěsné bílé 600x450x170 mm	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	CS ÚRS 2017 02	
71	K	725229103	Vany bez výtokových armatur montáž van se zápachovou uzávěrkou akrylátových	soubor	1,000	1 728,00	1 728,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -9102 až -9105 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -9102 až -9105 není započteno dodání vany.						
72	M	554210040	vana akrylátová obdélníková 150x70 cm bílá, 115 l	kus	1,000	5 790,00	5 790,00	CS ÚRS 2017 02	
73	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 524,00	2 524,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1113-14 není započtena lemovačka z PVC. 2. V ceně -1131 není započtena úhelníková příchytka. 3. V cenách -1141, -2112 není započten napájecí zdroj.						
76	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.						
77	M	551439760	baterie dřezová nástěnná páková s ústím plochým 300 mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2017 02	
78	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	188,00	188,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.						
79	M	551456110	baterie umyvadlová nástěnná páková s otoč. ram. s prodlouž.pákou(lékařská) 150mm chrom	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Otočné výtokové rameno s perlátorem. Uživatelský příjemný tvar páky, který je vhodný pro všechna užití. Prodloužená páka napomáhá snazšímu ovládnutí teploty i průtoku vody. Bez etážek a růžic Doporučené příslušenství: 2812051/2 - etážky (sada) 2035041/2 - kr						
80	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1353-54, -1414 není započten napájecí zdroj.						
81	M	551449490	baterie vanová a sprchová nástěnná páková 150mm chrom	kus	1,000	4 360,00	4 360,00	CS ÚRS 2017 02	
82	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařízení předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní vypustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařízení předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..						
83	K	725862113	Zápachové uzávěrky zařízení předmětů pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	551,00	551,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápchových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápchových uzávěrek s odpadní výstupkou. 3. Cenami zápchových uzávěrek nelze oceňovat zápchové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...						
84	K	725865312	Zápchové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 a odpadním ventilem	kus	1,000	717,00	717,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápchových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápchových uzávěrek s odpadní výstupkou. 3. Cenami zápchových uzávěrek nelze oceňovat zápchové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...						
85	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	127,00	127,00	CS ÚRS 2017 02	
229	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,070	564,00	39,48	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.						
D	731	Ústřední vytápění - kotelny					33 449,00		
112	K	731243205	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné nucený odtah spalin (tzv. turbo) s průtokovým ohřevem TUV 10,0-24,0 kW	soubor	1,000	31 600,00	31 600,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1731 až -1755, -2101 až -2494, -3101 až -3494 a -4101 až -4494 jsou započteny i náklady na: a) napojení kotle na připravené rozvody, b) odzkoušení kotle a poučení provozovatele. 2. V cenách -1731 až -1755, -2101 až -2494, -3101 až -3494 a -4101 až -4494 nejsou započteny náklady, které se oceňují samostatně, a to: a) zřízení rozvodů topné a vratné vody, b) dodávku a montáž odtahového potrubí odvodu spalin, c) případnou dodávku, osazení a připojení zásobníku.						
145	K	731810241	Nucený odtah spalin od turbokotlů prodloužení odděleného potrubí, průměru 80 mm	m	2,000	626,00	1 252,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka potrubí odtahu spalin vedených vodorovně nebo svisle, mezi napojením kotle a příslušným napojením na kominovou šachtu, prostupu stěnou nebo po napojení střešního komínu se oceňuje cenami prodloužení potrubí.						
146	M	484771300	odtah spalin kotle turbo, systém koaxiální D 80/125, koleno - 90°, D 80/125 mm	kus	1,000	597,00	597,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Thermona obj.číslo 25583						
D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					39 485,00		
165	K	733 R položka2	Dvojkoleno - dvojnástěnka pro ÚT	kus	5,000	278,00	1 390,00	R položka	
113	K	733221202	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 15/1	m	30,000	302,00	9 060,00	CS ÚRS 2017 02	
114	K	733221203	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 18/1	m	25,000	344,00	8 600,00	CS ÚRS 2017 02	
115	K	733221204	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 22/1	m	25,000	398,00	9 950,00	CS ÚRS 2017 02	
153	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15/1	kus	5,000	129,00	645,00	CS ÚRS 2017 02	
152	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5	m	80,000	15,50	1 240,00	CS ÚRS 2017 02	
108	K	733811212	ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	80,000	45,00	3 600,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trub.						
	VV		30,0+25,0+25,0			80,000			
164	K	733R položka	Kotvení potrubí do DN 35	kus	50,000	100,00	5 000,00	R položka	
D	734	Ústřední vytápění - armatury					11 828,00		
109	K	734169412	filtry montáž odváděčů kondenzátu přírubových DN 25	soubor	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2017 02	
110	M	734 R položka	Adaptér spalinový s odváděčem kondenzátu 80/125 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	R položka	
117	K	734209103	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 1/2 (DN 15)	kus	6,000	21,00	126,00	CS ÚRS 2017 02	
118	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	10,000	63,00	630,00	CS ÚRS 2017 02	
119	K	734209114	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	5,000	79,00	395,00	CS ÚRS 2017 02	
129	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110 st.C rohové jednoregulační G 1/2	kus	1,000	319,00	319,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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.						
120	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK	kus	5,000	325,00	1 625,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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.						
123	K	734261402	Šroubení přípojovací armatury radiátorů PN 10 do 110 st.C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	4,000	649,00	2 596,00	CS ÚRS 2017 02	
124	K	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním G 1/2	kus	1,000	243,00	243,00	CS ÚRS 2017 02	
126	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 st.C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	223,00	223,00	CS ÚRS 2017 02	
125	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	1,000	299,00	299,00	CS ÚRS 2017 02	
122	K	734292764	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnější a vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	319,00	319,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		ÚT						
	VV		3			3,000			
	VV		plyn						
	VV		1			1,000			
128	K	734411103	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 100 mm	kus	1,000	493,00	493,00	CS ÚRS 2017 02	
127	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					19 601,86
130	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	5,000	98,00	490,00	CS ÚRS 2017 02
136	K	735128110	Otopná tělesa ocelová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	2,372	38,00	90,14	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otopná tělesa panel. VK 21 600/ 400					
	VV		0,6*0,4		0,240			
	VV		Otopná tělesa panel. VK 21 600/800					
	VV		0,5*0,8*2		0,800			
	VV		Otopná tělesa panel. VK 21 600/1000					
	VV		0,6*1,0		0,600			
	VV		Těleso trub. KLT 1220.600					
	VV		1,22*0,6		0,732			
	VV		Součet		2,372			
131	K	735159110	Otopná tělesa panelová (VK) montáž otopných těles panelových jednořadých, stavební délky do 1500 mm	kus	4,000	262,00	1 048,00	CS ÚRS 2017 02
132	M	484544160	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mm L400 mm	kus	1,000	2 720,00	2 720,00	CS ÚRS 2017 02
133	M	484544200	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mm L800 mm	kus	2,000	3 510,00	7 020,00	CS ÚRS 2017 02
134	M	484544220	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mm L1000 mm	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 02
135	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	4 210,00	4 210,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4511 a -4542 nejsou započteny: a) náklady na otopná tělesa; tyto se oceňují ve specifikaci (v dodávce tělesa je nutno specifikovat soupravu upevňovacích prvků). b) montáž termostatických ventilů a jejich dodávka; tyto se oceňují samostatně podle typu ventilu.					
138	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	5,000	20,00	100,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.					
137	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	2,372	10,00	23,72	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					93 187,94
166	K	741 R položka 1	Nový RB1 (2x modulový 4x12modulů), IP32/20, vyzbrojen: Hlavní vypínač 3x25A, 4x kombinovaný 1. a 2. stupeň přepětové ochrany, 1x proudový chránič 3x25A,30mA, 4x kombinovaný proudový chránič do 1x16A/30mA, 1x třířárový jistič do 3x20A, 7x dvoupólový jistič	kus	1,000	47 500,00	47 500,00	R položka
167	K	741 R položka 2	Podružné uzemňovací sběrnice	kus	2,000	450,00	900,00	R položka
168	K	741 R položka 3	Sběrnice hlavního ochranného pospojování	kus	1,000	750,00	750,00	R položka
169	K	741 R položka 10	Demontáž stávajících osvětlovacích těles (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	1,000	450,00	450,00	R položka
170	K	741 R položka 11	Demontáž stávajících koncových prvků (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	20,000	54,00	1 080,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		20		20,000			
171	K	741 R položka 4	2x zásuvka 230V/16A ve stružené dvouraměčce, pomocných komponentů a připojení	kus	13,000	170,00	2 210,00	R položka
172	K	741 R položka 5	3x Zásuvka 230V,16 + 2x rezerva pro slaboproud ve stružené pětikrabičce vč.pětiraměčce, pomocných komponentů a připojení	kus	1,000	960,00	960,00	R položka
174	K	741 R položka 7	Spožďovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	R položka
175	K	741 R položka 8	Spožďovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	R položka
176	K	741 R položka 9	Demontáž stávajících kabelových rozvodů a nosných konstrukcí (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	m	100,000	26,00	2 600,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		100		100,000			
177	K	74112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	15,000	58,00	870,00	CS ÚRS 2017 02
178	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	15,000	86,00	1 290,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> EAN 8595057600140					
179	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2	m	40,000	21,00	840,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		10,0+30,0		40,000			
180	M	341408240	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2,50 mm2	m	32,400	4,00	129,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,025, Al =0					
	VV		30,0*1,08		32,400			
181	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	10,800	7,00	75,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,039, Al =0					
	VV		10,0*1,08		10,800			
184	K	741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	390,000	31,00	12 090,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabel CYKY 3x1,5					
	VV		210		210,000			
	VV		Kabel CYKY 3x2,5					
	VV		180		180,000			
	VV		Součet		390,000			
185	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	226,800	17,00	3 855,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0					
	VV		Kabel CYKY 3x2,5					
	VV		210,0*1,08		226,800			
186	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	194,400	11,00	2 138,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0					
	VV		Kabel CYKY 3x1,5					
	VV		180,0*1,08		194,400			
188	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	120,000	31,00	3 720,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabel CYKY 5x1,5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		95,0		95,000			
	VV		Kabel CYKY 5x2,5					
	VV		25,0		25,000			
	VV		Součet		120,000			
189	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	102,600	18,00	1 846,80	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0					
	VV		95,0*1,08		102,600			
216	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	27,000	28,00	756,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,123, Al =0					
	VV		25,0*1,08		27,000			
190	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000	39,00	78,00	CS ÚRS 2017 02
191	M	345355150	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	172,00	344,00	CS ÚRS 2017 02
192	K	741310121	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 5-sériových	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
193	M	345355750	spínač řazení 5 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
194	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
195	M	345355550	přepínač střídavý řazení 6 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	179,00	358,00	CS ÚRS 2017 02
217	K	741310126	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 7-krížových	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2017 02
218	M	345357130	přepínač krížový řazení 7 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2017 02
219	K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou	kus	1,000	117,00	117,00	CS ÚRS 2017 02
220	M	741 R položka	Vypínač 400V/16A (sporáková kombinace) , vč.krabice a připojení	kus	1,000	560,00	560,00	R položka
196	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	3,000	72,00	216,00	CS ÚRS 2017 02
197	M	345551230	zásuvka 2násobná 16A bílá, slonová kost	kus	3,000	178,00	534,00	CS ÚRS 2017 02
222	K	741350001	Montáž jednofázových transformátorů nn se zapojením vodičů vestavných 1x primár - 1x sekundár do 200 VA	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2017 02
223	M	374221120	transformátor bezpečnostní 220/240V 12-24V 40VA	kus	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2017 02
231	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,091	3 340,00	303,94	CS ÚRS 2017 02
	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 specifikacích. 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.					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				9 422,40	
201	K	742 R položka 13	Ekologická demontáž stávajících slaboproudých rozvodů a zařízení	m	50,000	55,00	2 750,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		50,0		50,000			
202	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	60,000	36,00	2 160,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA, trubka JS 23					
	VV		30,0		30,000			
	VV		Rozvody telefonu trubka JS 23					
	VV		30,0		30,000			
	VV		Součet		60,000			
203	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 D 22,9/28,5 mm	m	60,000	13,00	780,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057603714					
204	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	44,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA					
	VV		5		5,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
205	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, D 103 mm x 50 mm	kus	10,000	24,00	240,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600164					
206	K	742110502	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných čtyřhranných	kus	2,000	82,00	164,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA					
	VV		1		1,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
207	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	2,000	86,00	172,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600140					
208	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	60,000	14,00	840,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.					
209	M	341210440	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5 mm	m	30,000	3,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,01, Al =0					
210	M	341R položka	kabel sdělovací Cu TCEKFL 10x4x0,4 č. výrobku 1214010	m	30,000	28,00	840,00	R položka
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,055, Al =0					
211	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	1,000	142,00	142,00	CS ÚRS 2017 02
213	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2017 02
214	K	742420121	Montáž společné televizní antény antenního televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	1,000	119,00	119,00	CS ÚRS 2017 02
215	M	R položka 12	Zásuvka STA koncová, včetně krabice	kus	1,000	230,00	230,00	R položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
232	K	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	3 540,00	35,40	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</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. 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
D	751		Vzduchotechnika				3 276,00		
250	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	144,00	288,00	CS ÚRS 2017 02	
251	M	429141030	ventilátor axiální potrubní, skříň z plastu průtok 200 m3/h d 120-125 mm 25 WIP44	kus	2,000	975,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> plastová skříň je určena k zasunutí do potrubí</p>						
254	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	2,000	519,00	1 038,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek. 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových lišt, b) tmelení akrylátovým tmelem. 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek.</p>						
D	762		Konstrukce tesařské				27 860,16		
19	K	762511223	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek jednovrstvých lepených na pero a drážku nebrusovaných, tloušťky desky 15 mm	m2	98,580	270,00	26 616,60	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevostěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.</p>						
	VV		Podlah P 01, P02						
	VV		(7,6+23,02+14,53+2,78+1,36)*2		98,580				
233	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,964	1 290,00	1 243,56	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</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. 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
D	763		Konstrukce suché výstavby				124 679,19		
6	K	763111323	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 45 dB	m2	2,105	778,00	1 637,69	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 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. 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. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		Dělicí příčky místnosti						
	VV		0,915*2,3		2,105				
7	K	763111333	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	11,480	835,00	9 585,80	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 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. 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. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		Dělicí příčky soc zařízení						
	VV		(2,95+2*1,5)*2,4-2*0,7*2,0		11,480				
8	K	763113333	Příčka instalační ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými H2DF tl. 2 x 12,5 mm, příčka tl. 205 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 90, Rw 64 dB	m2	3,180	1 504,00	4 782,72	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717. 3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m3. 4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy instalační příčky. 5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky. 6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW. 7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádkartonových desek.</p>						
	VV		Montážní-nosná stěna WC-osazení závěsného WC						
	VV		1,325*2,4		3,180				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	763121425	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	58,442	595,00	34 772,99	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předřazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bočánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předřazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny. -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.					
	PSC							
	VV		Tepelně izolační příčky					
	VV		(13,0+2*1,0+2*0,7)*1,3		21,320			
	VV		4,475*1,3		5,818			
	VV		4,4*2,30-0,8*2,0		8,520			
	VV		(0,41+1,39)*2,3		4,140			
	VV		1,335*2,3		3,071			
	VV		4,835*2,3-1,21*0,45-1,205*0,45		10,034			
	VV		Zesílení štitové stěny					
	VV		1,91*2,9		5,539			
	VV		Součet		58,442			
10	K	763132212	Podhled ze sádrokartonových desek - samostatný požární předěl jednovrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD CD profily vyplněny TI z minerálních vláken objemové hmotnosti 40 kg/m3 jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm, TI tl. 60 mm, EI Z/S 30/40	m2	57,867	976,00	56 478,19	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tato práce se oceňuje cenou 763 13-1714. 3. Ceny -2612 a -2613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy samostatného požárního předělu. 4. V cenách -2612 a -2613 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 samostatného požárního předělu je 3,5 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 5. V cenách -2622 a -2623 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 6. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u samostatných požárních předělů se oceňují cenami 763 13-17.. pro podhled ze sádrokartonových desek.					
	PSC							
	VV		SDK podhled podkrovní					
	VV		I 0.3					
	VV		4,475*(2,30+0,50+2,30)		22,823			
	VV		I 0.1					
	VV		(3,105+1,50)*1,34+1,62*1,5		8,601			
	VV		I 0.2					
	VV		4,835*(2,89+1,5)+1,56*0,7		22,318			
	VV		I 0.4					
	VV		1,50*1,85		2,775			
	VV		I 0.5					
	VV		1,5*0,9		1,350			
	VV		Součet		57,867			
31	K	763164251	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, opláštěny deskou standardní A, tl. 12,5 mm	m2	14,400	472,00	6 796,80	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníků. 3. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714. 4. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na: a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, c) profily u obkladu konstrukcí kovových - u cen -4791 až -4793; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
	VV		Obklad stopacích potrubí					
	VV		3*(0,50*3)*3,2		14,400			
247	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednoduše	kus	5,000	612,00	3 060,00	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí: a) pro příčku výšky do 2,75 m takto: - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm, b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto: - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm, - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky, - patka UA = 4 kusy. 2. Montáž zárubní dřevěných a obořkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské. 3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky. 4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily. 5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů. 6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.					
	PSC							
	VV		Dveře 13, 14, 15, 16, 17					
	VV		5		5,000			
248	M	553315210	zároveň ocelová pro sádrokarton 100 700 L/P	kus	2,000	736,00	1 472,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Dveře 16, 17					
	VV		2		2,000			
249	M	553315220	zároveň ocelová pro sádrokarton 100 800 L/P	kus	3,000	753,00	2 259,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Dveře 13, 14, 15					
	VV		3		3,000			
17	K	763182411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	8,520	450,00	3 834,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99 - . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64 - . . Montáž dveří.</i>					
	VV		Zbradlí Z 06		0,750			
258	M	767M	Z 06 ocelové zbradlí	m2	0,750	95,00	71,25	R položka
	D	771	Podlahy z dlaždic				6 358,60	
28	K	771571112	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty režných nebo glazovaných hladkých do 9 ks/ m2	m2	4,140	448,00	1 854,72	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P2		4,140			
	VV		2,78+1,36					
29	M	597612900	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j.	m2	4,347	403,00	1 751,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,14*1,05		4,347			
30	K	771591211	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou rohož lepená roznášecí a separační	m2	4,140	635,00	2 628,90	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 77159-1217, 77159-1227, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
235	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,262	470,00	123,14	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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 materiálu 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 specifikacích. 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.</i>					
	D	775	Podlahy skládané				55 644,50	
24	K	775413110	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního náteru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě přibíjené, s přetmelením	m	52,000	34,00	1 768,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 775 41 - . . nejsou započteny náklady na dodání lišt (soklíků). Tyto náklady se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout v přiměřené výši.</i>					
	VV		Podlaha P1		52,000			
	VV		52,0					
25	M	614181010	lišta podlahová dřevěná dub 8x35 mm	m	59,800	41,00	2 451,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		52*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		59,800			
20	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných lepením v drážce šířka dílce zaklapnutím	m2	45,150	192,00	8 668,80	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Příplatek -1191 lze použít k cenám -1111 až 1117.</i>					
	VV		Podlaha P1		45,150			
	VV		7,6+23,02+14,53					
21	M	284110650	díl. vinyl. plov. na pero a drážku, tl. 5,0 mm, nášlap. vrstva 0,40mm, PUR, zátěž 23/32/41, otlak 0,03mm, R10, Bfl S1, podlož. kompoz.	m2	45,602	876,00	39 947,35	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: nášlapná vrstva 0,40 mm, PUR, zátěž 23/32/41, otlak 0,03 mm, R 10, Bfl S1, podložka kompozit</i>					
	VV		45,15*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		45,602			
22	K	775591191	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící	m2	45,150	14,00	632,10	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1191, -1193, -1195 a -1197 nejsou započteny náklady na vyrovnání podkladu převyšující 2 mm. Tyto se oceňují cenami 776 99-01 Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v části A01 ceníku 776 Podlahy plovákové.</i>					
23	M	611553510	podložka izolační z pěnového PE 3 mm	m2	51,923	36,00	1 869,23	CS ÚRS 2017 02
	VV		45,15*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		51,923			
236	K	998775102	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,364	844,00	307,22	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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 materiálu 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 specifikacích. 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.</i>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				11 897,19	
35	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	20,850	318,00	6 630,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		I 104 v 2m		12,000			
	VV		(1,5+1,85)*2*2,0-0,7*2,0					
	VV		I 105. v 1,5m		6,150			
	VV		(1,50+0,9)*2*1,50-0,7*1,5					
	VV		KK		2,700			
	VV		(2,40+0,6)*0,9		20,850			
	VV		Součet		21,893			
36	M	597610410	obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm I. j.	m2	21,893	226,00	4 947,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		20,85*1,05		21,893			
90	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,338	474,00	160,21	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.</p>								
237	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,338	470,00	158,86	CS ÚRS 2017 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.</p>								
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 260,00	
245	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,000	86,00	430,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Nátěr zárubní					
	VV		5,0		5,000			
246	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,000	83,00	830,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*5,0		10,000			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				12 441,26	
88	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	180,301	14,00	2 524,21	CS ÚRS 2017 02
	VV		I101					
	VV		(2*3,105+1,34+3,345+1,125+0,97+1,62+0,5)*2,3-(2*0,7*1,97+3*0,8*1,97)		27,267			
	VV		7,60		7,600			
	VV		I 102					
	VV		(4,5+4,835)*2*2,3-(0,8*1,97)+28,0		69,365			
	VV		I 103					
	VV		(4,475+4,64)*1,3+(3,305*1,30+3,305*1,604*2)*2		41,647			
	VV		(4,475+6,64)*2,2		24,453			
	VV		I 104					
	VV		(1,50+1,85)*2*0,3+(1,5*1,85)		4,785			
	VV		I 105					
	VV		(1,50+0,90)*2*0,8*(1,5*0,9)		5,184			
	VV		Součet		180,301			
89	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	180,310	55,00	9 917,05	CS ÚRS 2017 02
D M			Práce a dodávky M				5 000,00	
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení				5 000,00	
154	K	580507208	Plynové kotle do 50 kW uvedení kotle do provozu	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				14 500,00	
242	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	58,000	250,00	14 500,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-silnoproud					
	VV		20		20,000			
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-staboproud					
	VV		8		8,000			
	VV		ZTI					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		58,000			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				91 780,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 000,00	
155	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 02
D VRN3			Zařízení staveniště				34 000,00	
156	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2017 02
157	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 02
D VRN4			Inženýrská činnost				33 780,00	
158	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	hr	82,000	290,00	23 780,00	CS ÚRS 2017 02
162	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02
163	K	044002000T	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	R položka
D VRN5			Finanční náklady				10 000,00	
160	K	050001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 02
D VRN9			Ostatní náklady				5 000,00	
161	K	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

5/2017 - Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ G 2+KK 38,95 m2

KSO:

Místo: Slaný

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27872947

DIČ: CZ27872947

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

597 802,25

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
597 802,25

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
89 670,34

Cena s DPH

v CZK

687 472,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

5/2017 - Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ G 2+KK 38,95 m2

Místo:

Slaný

Datum:

09.03.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

597 802,25

HSV - Práce a dodávky HSV	54 260,04
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 096,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	38 928,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 808,29
997 - Přesun sutě	6 795,67
998 - Přesun hmot	1 630,42
PSV - Práce a dodávky PSV	484 722,21
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 665,03
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 045,68
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	43 192,61
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	21 795,96
741 - Elektroinstalace - silnoproud	95 162,90
742 - Elektroinstalace - slaboproud	8 140,70
751 - Vzduchotechnika	3 276,00
762 - Konstrukce tesařské	46 364,07
763 - Konstrukce suché výstavby	29 167,20
766 - Konstrukce truhlářské	143 340,18
771 - Podlahy z dlaždic	26 342,64
776 - Podlahy povlakové	2 768,11
781 - Dokončovací práce - obklady	11 063,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 878,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 519,64
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	44 320,00
VRN3 - Zařízení staveniště	22 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 320,00
VRN5 - Finanční náklady	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

5/2017 - Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ G 2+KK 38,95 m²

Místo:

Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

597 802,25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 260,04	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 096,96	
285	K	310237251	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	477,00	954,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zazdění ventilátoru					
	VV		2		2,000			
148	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m ³	0,022	4 790,00	105,38	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva). 2. Množství jednotek se určuje v m ³ objemu vyzdívkvy jako součin světlosti neomítnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomítnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého plentování přírub) a výšky nosníku. 3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.					
	VV		Překlad D 03					
	VV		(1,1*0,1*0,2)		0,022			
146	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,010	7 760,00	77,60	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).					
	VV		Překlad Dveře D 03 U8 dl 1,1					
	VV		1,1*8,64/1000		0,010			
147	M	130108140	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	0,011	21 600,00	237,60	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 8,64 kg/m					
	VV		0,01*1,08 Přepočtené koeficientem množství		0,011			
279	K	346244352	Obezdvíka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárníc , na tenké maltové lože tl. 50 mm	m ²	2,200	530,00	1 166,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*(0,5+1,50)*0,55		2,200			
149	K	349231811	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m ²	0,660	843,00	556,38	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro přízdívku ostění zavázaného do přilehlého zdiva. 2. Ceny neplatí pro přízdívku ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20- . Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva. 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přízdívvaného o ostění.					
	VV		Dveře D 03					
	VV		2*0,15*2,2		0,660			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				38 928,70	
133	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m ²	28,070	128,00	3 592,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podhled G 02, G03					
	VV		18,45+9,62		28,070			
134	K	611325411	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m ²	36,330	83,00	3 015,39	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m ² se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		Stropy celkem včetně zakryté SDK G 01-G05					
	VV		4,13+18,45+9,62+2,96+1,17		36,330			
136	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m ²	77,313	101,00	7 808,61	CS ÚRS 2017 02
	VV		Stávající zdivo					
	VV		G 01 + G 04					
	VV		2,645*3,02-0,8*1,97+0,3*3,02-(1,345+0,9)*1,5		3,950			
	VV		G 02					
	VV		(4,52+3,88)*2*3,02-0,8*1,97-2*1,29*1,96+2*(1,29+2*1,96)*0,25-(2,425+0,6)*0,6		44,893			
	VV		G 03					
	VV		(2,35+4,15+2,285)*3,02-1,155*1,8+(1,55+2*1,8)*0,25		25,739			
	VV		G 04					
	VV		(2,155+1,4)*3,02-1,21*1,8+(1,21+2*1,8)*0,25-(2,115+1,4)*2,0		2,731			
	VV		G 05-viz G01					
	VV		Součet		77,313			
137	K	612325412	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m ²	89,526	138,00	12 354,59	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m ² se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		Stávající zdivo					
	VV		G 01					
	VV		2,645*3,02-0,8*1,97+0,3*3,02		7,318			
	VV		G 02					
	VV		(4,52+3,88)*2*3,02-0,8*1,97-2*1,29*1,96+2*(1,29+2*1,96)*0,25		46,708			
	VV		G 03					
	VV		(2,35+4,15+2,285)*3,02-1,155*1,8+(1,55+2*1,8)*0,25		25,739			
	VV		G 04					
	VV		(2,155+1,4)*3,02-1,21*1,8+(1,21+2*1,8)*0,25		9,761			
	VV		G 05-viz G01					
	VV		Součet		89,526			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	K	613321341	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	2,273	239,00	543,25	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tlušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		Dozdívka u dveří D 03					
	VV		(1,085*2,5-0,8*1,97)*2		2,273			
138	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	1,788	3 430,00	6 132,84	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdně), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemnováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tluštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železobetonového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodník budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tlušťkách. Jeho podlaží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez započtení, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.					
	VV		Podlaha P 07-G 01 a P 06 G 04, G 05					
	VV		(4,13+9,62+2,96+1,17)*0,1		1,788			
139	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pleťiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	1,788	115,00	205,62	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlázení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tlušťky tří vrstev mazaniny.					
140	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,004	25 900,00	103,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07-G 01 a P 06 G 04, G 05 KARI 4/10					
	VV		(4,13+9,62+2,96+1,17)*0,1*1,98/1000*1,15		0,004			
154	K	632481213	Šeparační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	17,880	16,30	291,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07-G 01 a P 06 G 04, G 05					
	VV		(4,13+9,62+2,96+1,17)		17,880			
142	K	635211421	Doplnění násypu pod podlahy a dlažby perlitem (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě přes 2 m2	m3	1,940	2 360,00	4 578,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07-G 01 a P 06 G 04, G 05					
	VV		(4,13+9,62+2,96+1,17)*0,03		0,536			
	VV		Spodní podlaha G 02, G 03					
	VV		(18,46+9,62)*0,05		1,404			
	VV		Součet		1,940			
290	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	1,000	44,00	44,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku průvětrníku nebo mřížky, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		Ventilátor X 05					
	VV		1		1,000			
291	M	553414120	průvětrník mřížový s klapkami 15x30 cm	kus	1,000	258,00	258,00	CS ÚRS 2017 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 808,29	
182	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,200	153,00	489,60	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		Stávající obložkové zárubně					
	VV		2*0,8*2,0		3,200			
286	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	383,00	766,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otvor pro napojení ventilátoru					
	VV		2		2,000			
150	K	973031812	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavazání nových příček, tl. do 100 mm	m	4,400	111,00	488,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		Dveře D 03					
	VV		2*2,2		4,400			
161	K	978012121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	36,330	10,00	363,30	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		Stropy celkem včetně zakryté SDK G 01-G05					
	VV		4,13+18,45+9,62+2,96+1,17		36,330			
162	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	89,526	19,00	1 700,99	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		Stávající zdivo					
	VV		G 01					
	VV		2,645*3,02-0,8*1,97+0,3*3,02		7,318			
	VV		G 02					
	VV		(4,52+3,88)*2*3,02-0,8*1,97-2*1,29*1,96+2*(1,29+2*1,96)*0,25		46,708			
	VV		G 03					
	VV		(2,35+4,15+2,285)*3,02-1,155*1,8+(1,55+2*1,8)*0,25		25,739			
	VV		G 04					
	VV		(2,155+1,4)*3,02-1,21*1,8+(1,21+2*1,8)*0,25		9,761			
	VV		G 05-viz G01					
	VV		Součet		89,526			
D	997		Přesun sutě				6 795,67	
263	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 6 do 9 m	t	3,624	688,00	2 493,31	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití je pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>					
260	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,960	210,00	621,60	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
261	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,040	9,00	306,36	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
	VV		2,96*11,5		34,040			
262	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného	t	2,960	1 140,00	3 374,40	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 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.</i>					
	D	998	Přesun hmot				1 630,42	
264	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	7,411	220,00	1 630,42	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m.</i>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				484 722,21	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				15 665,03	
208	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	2,000	514,00	1 028,00	CS ÚRS 2017 02
209	M	286116040	čisticí kus kanalizace plastové KG DN 100	kus	2,000	321,00	642,00	CS ÚRS 2017 02
210	K	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 50	m	8,000	212,00	1 696,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
211	K	721173726	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 100	m	1,000	335,00	335,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
212	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	20,000	507,00	10 140,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
213	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	2,000	642,00	1 284,00	CS ÚRS 2017 02
214	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	29,000	18,00	522,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.</i>					
265	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,035	515,00	18,03	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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 materiálu 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 specifikacích. 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.</i>					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				12 045,68	
216	K	722131914	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 32	soubor	1,000	477,00	477,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství zpětné montáže závitového potrubí (ceny -1921 až -1929) se určí podle ustanovení kapitoly 351 a 352 Všeobecných podmínek části A 02. 2. Ceny položek -0991 až -0996, -1942 až -1969 platí i pro opravy vodovodního potrubí z plastových trub.</i>					
217	K	722173102	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 16/2,2	m	12,000	166,00	1 992,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</i>					
218	K	722173103	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8	m	6,000	207,00	1 242,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
219	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	10,000	465,00	4 650,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
220	K	722239101	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1/2	kus	3,000	63,00	189,00	CS ÚRS 2017 02
221	M	388212250	vodoměr bytový na studenou vodu Qn 1,5 110 mm R 1/2"	kus	1,000	394,00	394,00	CS ÚRS 2017 02
222	M	551112260	ventil přímý průchozí mosazný 1/2"	kus	2,000	211,00	422,00	CS ÚRS 2017 02
223	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	1,000	168,00	168,00	CS ÚRS 2017 02
224	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	18,000	106,00	1 908,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
225	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,000	33,00	594,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
266	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	461,00	9,68	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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. 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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				43 192,61	
227	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	1 303,00	1 303,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1351, -1361, -3124 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtena klozetová sedátka.					
228	M	642320610	klozet kombinovaný keramický hluboké splachování odpad svislý bílý 630x360x770 mm	kus	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2017 02
229	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 173,00	1 173,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
230	M	642110060	umyvadlo keramické závěsné bílé 600x450x170 mm	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	CS ÚRS 2017 02
231	K	725229103	Vany bez výtokových armatur montáž van se zápachovou uzávěrkou akrylátových	soubor	1,000	1 728,00	1 728,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -9102 až -9105 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -9102 až -9105 není započteno dodání vany.					
232	M	554210040	vana akrylátová obdélníková 150x70 cm bílá, 115 l	kus	1,000	5 790,00	5 790,00	CS ÚRS 2017 02
278	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	136,00	136,00	CS ÚRS 2017 02
233	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 524,00	2 524,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1113-14 není započtena lemovačka z PVC. 2. V ceně -1131 není započtena úhelníková příchytky. 3. V cenách -1141, -2112 není započten napájecí zdroj.					
249	K	725539201	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	1,000	291,00	291,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.					
251	M	541322290	ohříváče vody elektrický beztlakový, 5l 2kW nad umyvadlo	kus	1,000	3 110,00	3 110,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> objednací číslo: 221127					
247	K	725539204	Elektrické ohříváče zásobníkové montáž tlakových ohříváčů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l	soubor	1,000	2 930,00	2 930,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.					
252	M	484386900	ohříváče vody elektrický zásobníkový závěsný, svislý objem 80 l	kus	1,000	6 670,00	6 670,00	CS ÚRS 2017 02
277	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
234	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
235	M	551439760	baterie dřezová nástěnná páková s ústím plochým 300 mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2017 02
236	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	188,00	188,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
237	M	551456110	baterie umyvadlová nástěnná páková s otoč. ram. s prodlouž.pákou(lékařská) 150mm chrom	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Otočné výtokové rameno s perlátorem. Uživatelský příjemný tvar páky, který je vhodný pro všechna užití. Prodloužená páka napomáhá snazšímu ovládnutí teploty i průtoků vody. Bez etážek a růžic Doporučené příslušenství: 281205/2 - etážky (sada) 203504/2 - kr					
238	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,000	309,00	309,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1353-54, -1414 není započten napájecí zdroj.</i>					
239	M	551449490	baterie vanová a sprchová nástěnná páková 150mm chrom	kus	1,000	4 360,00	4 360,00	CS ÚRS 2017 02
245	K	725861312	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla podomítkové DN 40/50	kus	1,000	532,00	532,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přejchodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
240	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přejchodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
241	K	725862113	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	551,00	551,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přejchodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
246	K	725864311	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přejchodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
243	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	127,00	127,00	CS ÚRS 2017 02
267	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,131	539,00	70,61	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				21 795,96	
9	K	735411105	Konvektory nástěnné výšky tělesa 450 mm hloubky tělesa 90 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 1200 mm / 799 W	soubor	1,000	4 470,00	4 470,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	735411116	Konvektory nástěnné výšky tělesa 450 mm hloubky tělesa 150 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 1400 mm / 1627 W	soubor	2,000	5 350,00	10 700,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	735411118	Konvektory nástěnné výšky tělesa 450 mm hloubky tělesa 150 mm stavební délky (mm) a výkonu (W) 1800 mm / 2093 W	soubor	1,000	6 590,00	6 590,00	CS ÚRS 2017 02
268	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,040	899,00	35,96	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				95 162,90	
88	K	741 R položka 1	Nový RB2 (2x modulový 4x12modulů), IP32/20, vyzbrojen: Hlavní vypínač 3x25A, 4x kombinovaný 1. a 2. stupeň přepětové ochrany, 1x proudový chránič 3x25A,30mA, 4x kombinovaný proudový chránič do 1x16A/30mA, 2x třífázový jistič do 3x16A, 7x dvoupólový jistič do 1x16A, 4x jistič do 1x16A, 1x stykač do 3x20A, 1x vypínač do 3x20A, 1x stykač do 1x6A, 1x motorový spouštěč do 1x1A, svorky, ostatní pomocný materiál	kus	1,000	47 400,00	47 400,00	R položka
89	K	741 R položka 2	Podružné uzemňovací sběrnice	kus	2,000	450,00	900,00	R položka
90	K	741 R položka 3	Sběrnice hlavního ochranného pospojování	kus	1,000	750,00	750,00	R položka
91	K	741 R položka 10	Demontáž stávajících osvětlovacích těles (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	1,000	450,00	450,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		1		1,000			
92	K	741 R položka 11	Demontáž stávajících koncových prvků (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	20,000	54,00	1 080,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		20		20,000			
94	K	741 R položka 5	3x Zásuvka 230V,16 + 2x rezerva pro slaboproud ve struženě pětikrabičii vč.pětiraměčku, pomocných komponentů a připojení	kus	1,000	960,00	960,00	R položka
95	K	741 R položka 7	Spořřovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	R položka
96	K	741 R položka 8	Spořřovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	R položka
	VV		1		1,000			
97	K	741 R položka 9	Demontáž stávajících kabelových rozvodů a nosných konstrukcí (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	m	50,000	26,00	1 300,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		50,0		50,000			
98	K	74112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	15,000	58,00	870,00	CS ÚRS 2017 02
99	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	15,000	86,00	1 290,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: EAN 8595057600140</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2	m	40,000	21,00	840,00	CS ÚRS 2017 02
101	M	341408240	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2,50 mm2	m	30,000	4,00	120,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,025, Al =0					
102	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	10,000	7,00	70,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,039, Al =0					
103	K	741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	520,000	31,00	16 120,00	CS ÚRS 2017 02
104	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	310,000	17,00	5 270,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0					
105	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	210,000	11,00	2 310,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0					
106	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	100,000	31,00	3 100,00	CS ÚRS 2017 02
107	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	80,000	18,00	1 440,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0					
108	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	20,000	28,00	560,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,123, Al =0					
109	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,000	39,00	39,00	CS ÚRS 2017 02
110	M	345355150	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost	kus	1,000	172,00	172,00	CS ÚRS 2017 02
111	K	741310121	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 5-sériových	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
112	M	345355750	spínač řazení 5 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
113	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 6-strídavých	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
114	M	345355550	přepínač strídavý řazení 6 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	179,00	358,00	CS ÚRS 2017 02
115	K	741310126	Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 7-křížových	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2017 02
116	M	345357130	přepínač křížový řazení 7 10A bílý, slonová kost	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2017 02
117	K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou	kus	1,000	117,00	117,00	CS ÚRS 2017 02
118	M	741 R položka	Vypínač 400V/16A (sporáková kombinace), vč.krabice a přípojení	kus	1,000	560,00	560,00	R položka
119	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové přípojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	9,000	72,00	648,00	CS ÚRS 2017 02
120	M	345551230	zásuvka 2násobná 16A bílá, slonová kost	kus	9,000	178,00	1 602,00	CS ÚRS 2017 02
124	K	741313032	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové přípojení vestavných 10 popř. 16 A bez odvrtní profilovaného otvoru, provedení 2P	kus	1,000	67,00	67,00	CS ÚRS 2017 02
125	M	345551030	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	1,000	134,00	134,00	CS ÚRS 2017 02
121	K	741350001	Montáž jednofázových transformátorů nn se zapojením vodičů vestavných 1x primár - 1x sekundár do 200 VA	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2017 02
122	M	374221120	transformátor bezpečnostní 220/240V 12-24V 40VA	kus	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2017 02
269	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,102	2 950,00	300,90	CS ÚRS 2017 02
	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 specifikacích. 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.					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				8 140,70	
70	K	742 R položka 13	Ekologická demontáž stávajících slaboproudých rozvodů a zařízení	m	50,000	55,00	2 750,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		50,0		50,000			
71	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	40,000	36,00	1 440,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA, trubka JS 23					
	VV		20,0		20,000			
	VV		Rozvody telefonu trubka JS 23					
	VV		20,0		20,000			
	VV		Součet		40,000			
72	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 D 22,9/28,5 mm	m	40,000	13,00	520,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057603714					
73	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	44,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA					
	VV		5		5,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
74	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, D 103 mm x 50 mm	kus	10,000	24,00	240,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600164					
75	K	742110502	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných čtyřhranných	kus	2,000	82,00	164,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbě konstrukce - rozvody STA					
	VV		1		1,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
76	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	2,000	86,00	172,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600140					
77	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	40,000	14,00	560,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	M	341210440	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5 mm	m	20,000	3,00	60,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,01, Al =0					
79	M	341R položka	kabel sdělovací Cu TCEKFLE 10x4x0,4 č.výrobku 1214010	m	20,000	28,00	560,00	R položka
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,055, Al =0					
80	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	1,000	142,00	142,00	CS ÚRS 2017 02
86	M	374512430	zásuvka data 1xRJ45 slonová kost	kus	1,000	302,00	302,00	CS ÚRS 2017 02
81	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2017 02
82	K	742420121	Montáž společné televizní antény antenního televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	1,000	119,00	119,00	CS ÚRS 2017 02
83	M	R položka 12	Zásuvka STA koncová, včetně krabice	kus	1,000	230,00	230,00	R položka
270	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	3 100,00	21,70	CS ÚRS 2017 02
	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 materiálu 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 specifikacích. 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.					
	D	751	Vzduchotechnika				3 276,00	
287	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	144,00	288,00	CS ÚRS 2017 02
288	M	429141030	ventilátor axiální potrubní, skříň z plastu průtok 200 m3/h d 120-125 mm 25 WIP44	kus	2,000	975,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: plastová skříň je určena k zasunutí do potrubí					
289	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	2,000	519,00	1 038,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek. 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových lišt, b) tmelení akrylátovým tmelem. 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek.					
	D	762	Konstrukce tesařské				46 364,07	
163	K	762083111	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva mačením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	2,056	726,00	1 492,66	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		Polštáře					
	VV		(8*4,52+7*2,28)*0,12*0,08*1,08		0,540			
	VV		Spodní podlaha G 02 G 03 - 100%výměna					
	VV		(18,45+9,62)*0,05*1,08		1,516			
	VV		Součet		2,056			
164	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	36,340	52,00	1 889,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		Vrchní podlaha G 02, G 03					
	VV		18,46+9,62		28,080			
	VV		Vrchní podlaha G 01, G 04, G 05					
	VV		4,13+2,96+1,17		8,260			
	VV		Součet		36,340			
165	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	36,340	57,00	2 071,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		Spodní podlaha G 02, G 03					
	VV		18,46+9,62		28,080			
	VV		Spodní podlaha G 01, G 04, G 05					
	VV		4,13+2,96+1,17		8,260			
	VV		Součet		36,340			
196	K	762523108	Položení podlah hoblovaných na sraz z fošen	m2	28,080	112,00	3 144,96	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.					
	VV		Nová Vrchní podlaha G 02, G 03					
	VV		18,46+9,62		28,080			
197	M	611R položka	palubky podlahové borovice 27 x 144 mm A/B, ostrá hrana	m2	30,326	434,00	13 161,48	R položka
	VV		28,08*1,08		30,326			
169	K	762524911	Podlahy tesařské položení polštářů tl. do 100 mm s nastavením a příložkami	m	52,120	110,00	5 733,20	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. U položek vyřezání části podlahy -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. 2. U položek -2911, -4911 a -5911 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Tyto položky lze použít i pro ocenění podlahových konstrukcí podkladových.					
	VV		NOVÁ Spodní podlaha G 02, G 03					
	VV		(8*4,52+7*2,28)		52,120			
170	M	612211150	hranol konstrukční masivní smrk nepohledový 80 x 120 x 5000 mm, vlhkosti do 15%	m	56,290	116,00	6 529,64	CS ÚRS 2017 02
	VV		(8*4,52+7*2,28)*1,08		56,290			
171	K	762526510	Položení podlah montáž podlahových lišt hoblovaných	m	28,200	22,00	620,40	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.					
	VV		Podlaha G 02, G 03					
	VV		(4,52+3,88)*2-0,8+(4,15+2,35)*2-0,8		28,200			
172	M	614181510	lišta podlahová dřevěná dub 28x28 mm	m	30,456	62,00	1 888,27	CS ÚRS 2017 02
	VV		28,20*1,08		30,456			
173	K	762812140	Základ stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olištováním kolem zdi vrchního na sraz, spáry nekryté	m2	28,080	109,00	3 060,72	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		NOVÁ Spodní podlaha G 02, G 03 (18,46+9,62)		28,080				
174	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	1,516	2 930,00	4 441,88	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Spodní podlaha G 02 G 03 - 100%výměna (18,45+9,62)*0,05*1,08		1,516				
271	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,765	1 320,00	2 329,80	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></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 materiálu 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 specifikacích. 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.</p>						
	D	763	Konstrukce suché výstavby				29 167,20		
130	K	763111314	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 47 dB	m2	10,957	736,00	8 064,35	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 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. 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. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		pokoj G 3		10,957				
	VV		4,15*3,02-0,8*1,97						
127	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	11,986	835,00	10 008,31	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 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. 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. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		KOupelna WC - impregnované SDK		11,986				
	VV		(2,115+1,445+1,145)*3,05-2*0,6*1,97						
132	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	4,130	568,00	2 345,84	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu. 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. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>						
	VV		Podhled G 01		4,130				
	VV		4,13						
131	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	4,130	610,00	2 519,30	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu. 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. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>						
	VV		POdhled G 04, G 05		4,130				
	VV		2,96+1,17						
280	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	4,000	612,00	2 448,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí: a) pro příčku výšky do 2,75 m takto: - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm, b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto: - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm, - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky, - patka UA = 4 kusy. 2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské. 3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky. 4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily. 5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů. 6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.</p>						
	VV		D 02, D 03, D 04, D 05		4,000				
	VV		4						
281	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 700 L/P	kus	2,000	736,00	1 472,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
282	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 800 L/P	kus	2,000	753,00	1 506,00	CS ÚRS 2017 02	
272	K	998763100	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,780	1 030,00	803,40	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 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.</p>						
	D	766	Konstrukce truhlářské				143 340,18		
199	K	766 R ploška 21	Repase okna F 04	m2	5,154	12 000,00	61 848,00	R položka	
	VV		F 01						
	VV		1,29*1,96		2,528				
	VV		F 02						
	VV		1,34*1,96		2,626				
	VV		Součet		5,154				
191	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlých, šířky do 800 mm	kus	4,000	552,00	2 208,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny 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.</p>						
	VV		Dveře 02, 03, 04, 05						
	VV		4		4,000				
192	M	611601580	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 70x197cm	kus	2,000	1 220,00	2 440,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Dveře D 04, D 05						
	VV		2		2,000				
193	M	611601880	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 80x197cm	kus	1,000	1 220,00	1 220,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Dveře D 02						
	VV		1		1,000				
194	M	611605010	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé 80x197 cm	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 02	
183	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlých, šířky do 800 mm	kus	1,000	939,00	939,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny 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.</p>						
	VV		Dveře 01						
	VV		1		1,000				
184	M	611653100	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídlové 80x197 cm	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 02	
185	K	766660722	Montáž dveřních doplňků dveřního kování zámku	kus	5,000	178,00	890,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou.</p>						
	VV		Dveře 01						
	VV		1		1,000				
	VV		Dveře 02, 03, 04, 05						
	VV		4		4,000				
	VV		Součet		5,000				
186	M	549250150	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 L Zn	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Dveře 01						
	VV		1		1,000				
187	M	549240300	zámek stavební zadlabací obyčejné 01-15 bez převodu L	kus	4,000	132,00	528,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Dveře 02, 03, 04, 05						
	VV		4		4,000				
188	K	766664958	Oprava dveřních křídel dřevěných výměna klik s štitky	sada	5,000	153,00	765,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3915 a -3916 je započteno i začištění hoblíkem.</p>						
	VV		Dveře 01						
	VV		1		1,000				
	VV		Dveře 02, 03, 04, 05						
	VV		4		4,000				
	VV		Součet		5,000				
189	M	549146200	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	4,000	645,00	2 580,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> č.zboží ACE00086 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu.</p>						
	VV		Dveře 02, 03, 04, 05						
	VV		4		4,000				
190	M	549141020	kování dveřní bezpečnostní, knoflík-klika R 802 /O Cr	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Dveře 01						
	VV		1		1,000				
181	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	2,000	21,00	42,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.</p>						
	VV		Odstranění stávajících dveří						
	VV		2		2,000				
205	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,700	113,00	192,10	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
	VV		Okno F 11, F 12		1,700			
	VV		2*0,85					
207	M	60794R položka	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	1,700	500,00	850,00	R položka
276	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,000	278,00	278,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.					
204	K	766R položka	Okenní sestava replika stávajícího okna	m2	1,288	7 000,00	9 016,00	R položka
	VV		Replika oknen					
	VV		F 11					
	VV		0,8*1,61		1,288			
	VV		F 12					
	VV		0,8*1,61		1,288			
201	K	766R položka 2	Varná deska	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	R položka
	VV		0,0002*5000 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
202	K	766R položka 3	Elektrická trouba	kus	1,000	6 600,00	6 600,00	R položka
	VV		0,0001666666666666667*6000 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
203	K	766R položka 4	Digestoř s filtrem	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	R položka
	VV		0,0004*2500 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
200	K	766R položka1	Montáž a dodávka kuchyňské linky T 09	m	2,425	8 800,00	21 340,00	R položka
	VV		2,425		2,425			
273	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,120	659,00	79,08	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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	771	Podlahy z dlaždic				26 342,64	
155	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	7,420	85,00	630,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		Chodba G 01					
	VV		(2,185+2,645)*2-2*0,7*2*0,8		7,420			
156	M	597613120	sokl - podlahy (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	25,710	38,00	976,98	CS ÚRS 2017 02
	VV		7,42*3,3*1,05		25,710			
157	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	17,880	294,00	5 256,72	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07-G 01 a P 06 G 04, G 05					
	VV		(4,13+9,62+2,96+1,17)		17,880			
158	M	597612900	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	19,310	403,00	7 781,93	CS ÚRS 2017 02
	VV		17,88*1,08		19,310			
160	K	771591211	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou rohož lepená roznášecí a separační	m2	17,880	640,00	11 443,20	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 77159-1217, 77159-1227, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
274	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,542	467,00	253,11	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.					
	D	776	Podlahy povlakové				2 768,11	
176	K	776212111	Montáž textilních podlahovin volným položením s podlepením spojů páskou pásů	m2	2,704	74,00	200,10	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 776 21-2111 a 776 21-2121 montáž volným položením jsou započteny i náklady na dodávku pásky.					
	VV		Vinilová podlaha G 02 - pod KK					
	VV		2,425*1,115		2,704			
177	M	284121000	krytina podlahová PVC vinylová vrstvená šíře 2/3/4 m tl. 3,2 mm, nášlapná vrstva 0,35mm šíře 2/3/4 m	m2	2,920	545,00	1 591,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,704*1,08		2,920			
178	M	611553500	podložka izolační z pěnového PE 2 mm	m2	2,920	10,00	29,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,704*1,08		2,920			
179	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepících	m	3,540	70,00	247,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,115+2,425		3,540			
180	M	553431100	hliníkový přechodový profil narážecí 30 mm stříbro	m	3,823	183,00	699,61	CS ÚRS 2017 02
	VV		3,54*1,08		3,823			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				11 063,49	
253	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	20,205	313,00	6 324,17	CS ÚRS 2017 02
	VV		G 04					
	VV		(2,115+1,40)*2*2,0-0,7*2,0		12,660			
	VV		G 05					
	VV		(1,345+0,9)*2*1,5-0,7*1,5		5,685			
	VV		KK					
	VV		(2,5+0,6)*0,6		1,860			
	VV		Součet		20,205			
254	M	597610410	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	21,821	210,00	4 582,41	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		20,205*1,08		21,821				
275	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,336	467,00	156,91	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</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 materiálu 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 specifikacích. 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.						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				13 878,00		
195	K	783168211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením olejový	m2	56,160	175,00	9 828,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		NOVÁ vrchní podlaha G 02, G 03 celkem 4 vrstvy (18,46+9,62)*2		56,160				
283	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,000	86,00	430,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Nátěr zárubní						
	VV		5,0		5,000				
284	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,000	83,00	830,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		2*5,0		10,000				
198	K	783801233	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem dvojnásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	15,000	186,00	2 790,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na následně omytí ošetřené fasády tlakovou vodou, tyto se oceňují cenou 783 80-1503.						
	VV		Ošetření zdiva pod úrovní podlahy - předpoklad						
	VV		15,0		15,000				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 519,64		
256	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	89,526	25,00	2 238,15	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.						
	VV		89,526		89,526				
257	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	149,007	14,00	2 086,10	CS ÚRS 2017 02	
	VV		G 01 (2,185+2,645)*2*2,60-2*0,7*2,0-2*0,8*2,0+4,13		23,246				
	VV		G 02 (4,52+3,88)*2*3,02-0,8*2,0-2*(1,29*1,96)+2*(1,29+2*2,96)*0,25+18,45		66,134				
	VV		G 03 (2,285+4,15)*2*3,02-0,8*2,0-(1,155*1,8)+(1,155+2*1,8)*0,25+9,62		45,997				
	VV		G 04 (2,115+1,4)*2*1,0+2,96		9,990				
	VV		G 05 (0,9+1,345)*1,1+1,17		3,640				
	VV		Součet		149,007				
258	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	149,007	55,00	8 195,39	CS ÚRS 2017 02	
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				14 500,00		
126	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	58,000	250,00	14 500,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-silnoproud						
	VV		20		20,000				
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-slaboproud						
	VV		8		8,000				
	VV		ZTI						
	VV		30		30,000				
	VV		Součet		58,000				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				44 320,00		
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				22 000,00		
63	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2017 02	
64	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť související (přípravné) práce	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 02	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				7 320,00		
87	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	hr	8,000	290,00	2 320,00	CS ÚRS 2017 02	
66	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02	
	D	VRN5	Finanční náklady				10 000,00		
68	K	050001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 02	
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00		
69	K	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

6/2017 - Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ H 3+KK 58,26 m2

KSO:

Místo: Slaný

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27872947

DIČ: CZ27872947

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

791 481,99

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
791 481,99

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
118 722,30

Cena s DPH

v CZK

910 204,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

6/2017 - Masnokrámská 85 BYT 2NP BJ H 3+KK 58,26 m2

Místo:

Slaný

Datum:

09.03.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	791 481,99
HSV - Práce a dodávky HSV	124 725,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 980,42
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	76 073,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	41 671,60
PSV - Práce a dodávky PSV	590 214,69
713 - Izolace tepelné	11 132,92
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 329,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 719,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	6 850,00
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	33 906,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	37 205,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	36 159,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	15 177,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	33 566,13
741 - Elektroinstalace - silnoproud	81 831,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	8 904,00
751 - Vzduchotechnika	3 276,00
762 - Konstrukce tesařské	48 253,74
763 - Konstrukce suché výstavby	16 264,04
766 - Konstrukce truhlářské	159 787,17
771 - Podlahy z dlaždic	13 624,93
776 - Podlahy povlakové	8 024,20
781 - Dokončovací práce - obklady	13 048,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 175,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	22 982,46
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 442,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	62 100,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	19 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost	25 900,00
VRN5 - Finanční náklady	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

6/2017 - Masnokrámská 85 BYT ZNP BJ H 3+KK 58,26 m2

Místo: Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

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

Náklady soupisu celkem

791 481,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				124 725,30	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 980,42	
261	K	310237251	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	477,00	954,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		zazdění ventilátoru					
	VV		2		2,000			
147	K	310238211	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,800	4 190,00	3 352,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Dveře 12					
	VV		(1,30*2,0*0,3)		0,780			
	VV		WAW					
	VV		0,2*0,2*0,5		0,020			
	VV		Součet		0,800			
150	K	317234410	Vyzdívkva mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,066	4 790,00	316,14	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva). 2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívkvy jako součin světlosti neomítnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomítnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého pleťování přírub) a výšky nosníku. 3. Pleťování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.					
	VV		Dveře 07 U 80					
	VV		1,1*0,2*0,2		0,044			
	VV		Dveře 10 U 80					
	VV		1,1*0,1*0,2		0,022			
	VV		Součet		0,066			
148	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,038	7 760,00	294,88	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).					
	VV		Dveře 07 U 80					
	VV		2*1,1*8,6/1000		0,019			
	VV		Dveře 10 U 80					
	VV		2*1,1*8,6/1000		0,019			
	VV		Součet		0,038			
149	M	130108140	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	0,044	21 600,00	950,40	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 8,64 kg/m					
	VV		0,038*1,15 Přepočtené koeficientem množství		0,044			
183	K	346244352	Oběžníva koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože tl. 50 mm	m2	2,100	530,00	1 113,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*(0,60+1,50)*0,5		2,100			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				76 073,28	
134	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	49,920	128,00	6 389,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		H 02, H 03, H 04					
	VV		18,4+18,58+12,94		49,920			
135	K	611325411	oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	58,510	83,90	4 908,99	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		H 01-H 06					
	VV		3,13+18,4+18,58+12,94+3,9+1,56		58,510			
136	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	184,812	101,00	18 666,01	CS ÚRS 2017 02
	VV		H 01					
	VV		(2,536+1,87)*2*3,2-2*0,7*1,97		25,440			
	VV		H 02					
	VV		(3,47+5,01)*2*3,2-0,8*2,0-1,32*1,96+(1,96*2+1,36)*0,25-2,47*0,6		49,923			
	VV		H 03, H 05					
	VV		(4,58+3,84)*2*3,2-0,8*1,97-0,7*1,97-2*1,32*1,96+2*(1,96*2+1,32)*0,25-		40,869			
	VV		(1,505+2,25)*2,0					
	VV		H 04					
	VV		(4,025+5,88)*2*3,2-0,8*1,97-(0,78+1,18+0,77)*1,158-		61,221			
	VV		(0,525*0,68)+(0,78+1,18+0,77)*0,25+6*1,18*0,25+(0,525+2*0,68)*0,25					
	VV		H 06					
	VV		(1,275+1,295)*2*3,2-0,7*1,97-(1,275+1,295)*2*1,5		7,359			
	VV		Součet		184,812			
145	K	612325213	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1 m2	kus	1,000	345,00	345,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Zazděné WAW					
	VV		1		1,000			
144	K	612325215	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m2	kus	2,000	1 240,00	2 480,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Omítka zazděných dveří 12					
	VV		2		2,000			
146	K	612325301	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	5,000	507,00	2 535,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Dveře 07, 10					
	VV		2*(2,0+1,0+2,0)*0,25*2		5,000			
137	K	612325412	oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	201,514	138,00	27 808,93	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		H 01					
	VV		(2,536+1,87)*2*3,2-2*0,7*1,97		25,440			
	VV		H 02					
	VV		(3,47+5,01)*2*3,2-0,8*2,0-1,32*1,96+(1,96*2+1,36)*0,25		51,405			
	VV		H 03, H 05					
	VV		(4,58+3,84)*2*3,2-0,8*1,97-0,7*1,97-2*1,32*1,96+2*(1,96*2+1,32)*0,25		48,379			
	VV		H 04					
	VV		(4,025+5,88)*2*3,2-0,8*1,97-(0,78+1,18+0,77)*1,158-					
	VV		(0,525*0,68)+(0,78+1,18+0,77)*0,25+6*1,18*0,25+(0,525+2*0,68)*0,25		61,221			
	VV		H 06					
	VV		(1,275+1,295)*2*3,2-0,7*1,97		15,069			
	VV		Součet		201,514			
151	K	615142012	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabičovým provizorním přichycením nosníků	m2	1,150	126,00	144,90	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		Dveře 07 U 80					
	VV		1,1*0,2*2+0,9*0,2		0,620			
	VV		Dveře 10 U 80					
	VV		1,1*0,2*2+0,9*0,1		0,530			
	VV		Součet		1,150			
139	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,703	3 430,00	2 411,29	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdně), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatavením hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železobetonového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31-... Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodník budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Rezáni dilatačních nebo smršťovacích spár.					
	VV		Podlaha P 07, P 06 H 01, H 05					
	VV		(3,13+3,9)*0,1		0,703			
162	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,889	3 670,00	3 262,63	CS ÚRS 2017 02
140	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,703	115,00	80,85	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přeházení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.					
141	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,002	25 900,00	51,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07, P 06 H 01, H 05					
	VV		(3,13+3,9)*0,1*1,99/1000*1,15		0,002			
142	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	7,030	16,00	112,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07, P 06 H 01, H 05					
	VV		(3,13+3,9)		7,030			
174	K	635211421	Doplnění násypu pod podlahy a dlažby perlitem (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě přes 2 m2	m3	1,849	2 360,00	4 363,64	CS ÚRS 2017 02
	VV		P 05, (H02, H03)					
	VV		(18,4+18,58)*0,05		1,849			
204	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	352,00	704,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadilců např. pórobetonových nebo sezazovaných, 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. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.					
	VV		D 07, D 10					
	VV		2		2,000			
205	M	553312350	zárubeň ocelová pro běžné zdění oblý profil 110 800 L/P	kus	1,000	608,00	608,00	CS ÚRS 2017 02
206	M	553312330	zárubeň ocelová pro běžné zdění oblý profil 110 700 L/P	kus	1,000	596,00	596,00	CS ÚRS 2017 02
262	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	2,000	44,00	88,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku průvětrníku nebo mřížky, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		Ventilytor X 05					
	VV		2		2,000			
263	M	553414120	průvětrník mřížový s klapkami 15x30 cm	kus	2,000	258,00	516,00	CS ÚRS 2017 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 671,60	
62	K	953845114	Výložkování stávajících kominových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu kominového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 m do 200 mm	soubor	1,000	13 812,00	13 812,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90 st., kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky, b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhybání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba, c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa, d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně. 4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyložkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu. 5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyložkováním nebo vyložkování stávajícího větráčního průduchu. 6. Délka se měří jako délka kominy od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
63	K	953845124	Vyložkování stávajících kominových nebo větráčních průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení kominu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky kominového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	m	4,000	3 250,00	13 000,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na: a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90 st., kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu, b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuelně tapetování. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky, b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhybání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba, c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa, d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně. 4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyložkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu. 5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyložkováním nebo vyložkování stávajícího větráčního průduchu. 6. Délka se měří jako délka kominy od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
65	K	953941711	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím objímek nebo držáků, ve zdivu cihelném	kus	4,000	845,00	3 380,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání poklopů, rohoží, ventilací a drobných kovových výrobků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
66	M	423915100	třímen kruhový ON 130625 DN 125	kus	4,000	79,00	316,00	CS ÚRS 2017 02
124	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	11,796	77,00	908,29	CS ÚRS 2017 02
			Stávající koupelna					
			(1,68*1,35)*3,2		9,696			
			podezdívka vany					
			(1,5+0,6)*2*0,5		2,100			
			Součet		11,796			
213	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 150 mm	m2	1,310	149,00	195,19	CS ÚRS 2017 02
			F 08					
			0,77*1,15		0,886			
			F 06					
			0,77*0,55		0,424			
			Součet		1,310			
161	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,889	2 710,00	2 409,19	CS ÚRS 2017 02
			H 04					
			1,68*2,445*0,1		0,411			
			H 06					
			1,275*1,295*0,1		0,165			
			H 01					
			3,13*0,1		0,313			
			Součet		0,889			
160	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	8,889	52,00	462,23	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.</p>					
			H 04					
			1,68*2,445		4,108			
			H 06					
			1,275*1,295		1,651			
			H 01					
			3,13		3,130			
			Součet		8,889			
127	K	967031132	Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	1,530	106,00	162,18	CS ÚRS 2017 02
			Otvor pro dveře D 07					
			(2*2,1+0,9)*0,10		0,510			
			Otvor pro dveře D 10					
			(2*2,1+0,9)*0,2		1,020			
			Součet		1,530			
214	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	1,756	97,00	170,33	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.</p>					
			F 07					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,18*1,18		1,392			
	VV		F 09					
	VV		0,528*0,69		0,364			
	VV		Součet		1,756			
219	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,200	234,00	280,80	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		0,6*2,0		1,200			
264	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	383,00	766,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otvor pro napojení ventilátoru					
	VV		2		2,000			
125	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 100 mm	m2	1,890	82,00	154,98	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otvor pro dveře D 10					
	VV		0,9*2,1		1,890			
126	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	0,378	796,00	300,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		Otvor pro dveře D 07					
	VV		0,9*2,1*0,2		0,378			
158	K	978012121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	58,510	10,00	585,10	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		H 01-H 06					
	VV		3,13+18,4+18,58+12,94+3,9+1,56		58,510			
159	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	201,514	19,00	3 828,77	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		H 01					
	VV		(2,536+1,87)*2*3,2-2*0,7*1,97		25,440			
	VV		H 02					
	VV		(3,47+5,01)*2*3,2-0,8*2,0-1,32*1,96+(1,96*2+1,36)*0,25		51,405			
	VV		H 03, H 05					
	VV		(4,58+3,84)*2*3,2-0,8*1,97-0,7*1,97-2*1,32*1,96+2*(1,96*2+1,32)*0,25		48,379			
	VV		H 04					
	VV		(4,025+5,88)*2*3,2-0,8*1,97-(0,78+1,18+0,77)*1,158-					
	VV		(0,525*0,68)+(0,78+1,18+0,77)*0,25+6*1,18*0,25+(0,525+2*0,68)*0,25		61,221			
	VV		H 06					
	VV		(1,275+1,295)*2*3,2-0,7*1,97		15,069			
	VV		Součet		201,514			
121	K	978059541	Odsěkání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	12,698	74,00	939,65	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsěkání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		M č H 04					
	VV		4,025*1,5		6,038			
	VV		H 06					
	VV		(1,275+1,295)*2*1,5-0,7*1,5		6,660			
	VV		Součet		12,698			
D PSV			Práce a dodávky PSV			590 214,69		
D 713			Izolace tepelné			11 132,92		
67	K	713411121	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá	m2	21,000	121,00	2 541,00	CS ÚRS 2017 02
68	M	631516710	rohož izolační lamelová s jednostrannou Al fólií 55 kg/m3 tl.40 mm	m2	22,680	219,00	4 966,92	CS ÚRS 2017 02
	VV		21,0*1,08		22,680			
69	K	713421121	Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, armatur a přírub rohožemi v pletivu bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) v černém šestihřanném pletivu spojených ocelovým drátem armatur a přírub jednovrstvá	m2	4,000	235,00	940,00	CS ÚRS 2017 02
70	M	283776500	izolace tepelná vrstvená pro uzavírací ventily s povrchovou teplotou do 150 °C DN32	kus	3,000	669,00	2 007,00	CS ÚRS 2017 02
71	M	283776770	izolace tepelná vrstvená pro filtry s povrchovou teplotou do 150 °C DN32	kus	1,000	678,00	678,00	CS ÚRS 2017 02
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			9 329,00		
220	K	721171905	opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,000	514,00	514,00	CS ÚRS 2017 02
221	M	286116040	čističí kus kanalizace plastové KG DN 100	kus	1,000	321,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
222	K	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 50	m	12,000	212,00	2 544,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čističí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
223	K	721173726	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 100	m	2,000	335,00	670,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čističí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
224	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	8,000	507,00	4 056,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čističí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18 - . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
129	K	721210817	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí vanových DN 70	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2017 02
130	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
225	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	642,00	642,00	CS ÚRS 2017 02
226	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	22,000	18,00	396,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
D		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				12 719,00	
227	K	722131914	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 32	soubor	1,000	744,00	744,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství zpětné montáže závitového potrubí (ceny -1921 až -1929) se určí podle ustanovení kapitol 351 a 352 Všeobecných podmínek části A 02. 2. Ceny položek -0991 až -0996, -1942 až -1969 platí i pro opravy vodovodního potrubí z plastových trub.					
228	K	722173102	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 16/2,2	m	16,000	166,00	2 656,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
229	K	722173103	Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8	m	5,000	207,00	1 035,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
230	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	7,000	465,00	3 255,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
231	K	722239101	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1/2	kus	5,000	63,00	315,00	CS ÚRS 2017 02
232	M	388212250	vodoměr bytový na studenou vodu Qn 1,5 110 mm R 1/2"	kus	1,000	394,00	394,00	CS ÚRS 2017 02
233	M	551112260	ventil přímý průchozí mosazný 1/2"	kus	4,000	211,00	844,00	CS ÚRS 2017 02
234	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	2,000	268,00	536,00	CS ÚRS 2017 02
235	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	21,000	107,00	2 247,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
236	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	21,000	33,00	693,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
D		723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod				6 850,00	
72	K	723 R položka	Rozvod plynu komplet - dopojení kotle do 10 m, demontáž stávajícího rozvodu, revize, zkoušky	soubor	1,000	6 850,00	6 850,00	R položka
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				33 906,00	
131	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2017 02
237	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	1 303,00	1 303,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1351, -1361, -3124 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtena klozetová sedátka.					
238	M	642320610	klozet kombinovaný keramický hluboké splachování odpad svislý bílý 630x360x770 mm	kus	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2017 02
132	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	106,00	106,00	CS ÚRS 2017 02
239	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 173,00	1 173,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
240	M	642110060	umyvadlo keramické závěsné bílé 600x450x170 mm	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	CS ÚRS 2017 02
133	K	725220851	Demontáž van akrylátových	soubor	1,000	118,00	118,00	CS ÚRS 2017 02
241	K	725229103	Vany bez výtokových armatur montáž van se zápachovou uzávěrkou akrylátových	soubor	1,000	1 728,00	1 728,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -9102 až -9105 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -9102 až -9105 není započteno dodání vany.					
242	M	554210040	vana akrylátová obdélníková 150x70 cm bílá, 115 l	kus	1,000	5 790,00	5 790,00	CS ÚRS 2017 02
243	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	136,00	136,00	CS ÚRS 2017 02
244	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 524,00	2 524,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1113-14 není započtena lemovka z PVC. 2. V ceně -1131 není započtena úhelníková přičytka. 3. V cenách -1141, -2112 není započten napájecí zdroj.					
245	K	725539201	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	1,000	291,00	291,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníků na přičky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické.					
246	M	541322290	ohřivač vody elektrický beztlakový, 5l 2kW nad umyvadlo	kus	1,000	3 110,00	3 110,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> objednávací číslo: 221127					
128	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
250	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
251	M	551439760	baterie dřezová nástěnná páková s ústím plochým 300 mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2017 02
252	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000	188,00	188,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
253	M	551456110	baterie umyvadlová nástěnná páková s otoč. ram., s prodlouž.pákou(lékařská) 150mm chrom	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Otočné výtokové rameno s perlátorem. Uživatelsky příjemný tvar páky, který je vhodný pro všechna užití. Prodloužená páka napomáhá snazšímu ovládní teploty i průtoky vody. Bez etážek a různých Doporučené příslušenství: 281205/2 - etážky (sada) 203504/2 - kr</i>					
254	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,000	309,00	309,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1353-54, -1414 není započten napájecí zdroj.</i>					
255	M	551449490	baterie vanová a sprchová nástěnná páková 150mm chrom	kus	1,000	4 360,00	4 360,00	CS ÚRS 2017 02
256	K	725861312	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla podomítkové DN 40/50	kus	1,000	532,00	532,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze oceňovat západkové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...</i>					
257	K	725862103	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze oceňovat západkové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...</i>					
258	K	725862113	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	551,00	551,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze oceňovat západkové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...</i>					
259	K	725864311	Západkové uzávěrky zařizovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen západkových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západkové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami západkových uzávěrek nelze oceňovat západkové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-...</i>					
260	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	127,00	127,00	CS ÚRS 2017 02
	D	731	Ústřední vytápění - kotelny				37 205,00	
73	K	731243205	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné nucený odtah spalin (tzv. turbo) s průtokovým ohřevem TUV 10,0-24,0 kW	soubor	1,000	31 600,00	31 600,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1731 až -1755, -2101 až -2494, -3101 až -3494 a -4101 až -4494 jsou započteny i náklady na: a) napojení kotle na připravené rozvody, b) odzkoušení kotle a poučení provozovatele. 2. V cenách -1731 až -1755, -2101 až -2494, -3101 až -3494 a -4101 až -4494 nejsou započteny náklady, které se oceňují samostatně, a to: a) zřízení rozvodů topné a vratné vody, b) dodávku a montáž odtahového potrubí odvodu spalin, c) případnou dodávku, osazení a připojení zásobníku.</i>					
74	K	731810241	Nucené odtahy spalin od turbokotlů prodloužení odděleného potrubí, průměru 80 mm	m	8,000	626,00	5 008,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka potrubí odtahu spalin vedených vodorovně nebo svisle, mezi napojením kotle a příslušným napojením na kominovou šachtu, prostupu stěnou nebo po napojení střešního komínku se oceňuje cenami prodloužení potrubí.</i>					
75	M	484771300	odtah spalin kotle turbo, systém koaxiální D 80/125, koleno - 90°, D 80/125 mm	kus	1,000	597,00	597,00	CS ÚRS 2017 02
	P		<i>Poznámka k položce: Thermona obj.číslo 25583</i>					
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				36 159,00	
76	K	733 R položka2	Dvojkoleno - dvojnástěnka pro ÚT	kus	7,000	278,00	1 946,00	R položka
77	K	733221202	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 15/1	m	25,000	302,00	7 550,00	CS ÚRS 2017 02
78	K	733221203	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 18/1	m	25,000	344,00	8 600,00	CS ÚRS 2017 02
79	K	733221204	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením D 22/1	m	20,000	398,00	7 960,00	CS ÚRS 2017 02
80	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15/1	kus	7,000	129,00	903,00	CS ÚRS 2017 02
116	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5	m	70,000	15,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02
82	K	733811212	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm	m	70,000	45,00	3 150,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubnic.</i>					
83	K	733R položka	Kotvení potrubí do DN 35	kus	50,000	100,00	5 000,00	R položka
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				15 177,00	
84	K	734169412	Filtry montáž odvaděčů kondenzátu přírubových DN 25	soubor	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2017 02
85	M	734 R položka	Adaptér spalinový s odvaděčem kondenzátu 80/125 mm	kus	1,000	2 870,00	2 870,00	R položka
86	K	734209103	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 1/2 (DN 15)	kus	6,000	21,00	126,00	CS ÚRS 2017 02
87	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	14,000	63,00	882,00	CS ÚRS 2017 02
88	K	734209114	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	5,000	79,00	395,00	CS ÚRS 2017 02
89	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládní PN 16 do 110 st.C rohové jednoregulační G 1/2	kus	2,000	319,00	638,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
90	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládní ventilů PN 10 do 110 st.C kapalínové otopných těles VK	kus	7,000	325,00	2 275,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
91	K	734261402	Šroubení přípojovací armatury radiátorů PN 10 do 110 st.C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	5,000	649,00	3 245,00	CS ÚRS 2017 02
92	K	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	243,00	486,00	CS ÚRS 2017 02
93	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 st.C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	223,00	223,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	3,000	299,00	897,00	CS ÚRS 2017 02
95	K	734292764	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnější a vnitřní závit G 3/4	kus	3,000	319,00	957,00	CS ÚRS 2017 02
96	K	734411103	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 100 mm	kus	1,000	493,00	493,00	CS ÚRS 2017 02
97	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	CS ÚRS 2017 02
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				33 566,13	
98	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	7,000	98,00	686,00	CS ÚRS 2017 02
99	K	735128110	Otopná tělesa ocelová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	5,836	38,00	221,77	CS ÚRS 2017 02
VV			2*0,6*2,0+2*0,6*0,8+1*0,6*2,0+0,45*1,215+0,6*1,215			5,836		
111	K	735159110	Otopná tělesa panelová (VK) montáž otopných těles panelových jednořadých, stavební délky do 1500 mm	kus	5,000	262,00	1 310,00	CS ÚRS 2017 02
113	M	484544200	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mm L800 mm	kus	1,000	3 510,00	3 510,00	CS ÚRS 2017 02
114	M	484544220	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mmL1000 mm	kus	2,000	3 900,00	7 800,00	CS ÚRS 2017 02
115	M	484544280	těleso otopné deskové typ 20VK V600 mmL2000 mm	kus	2,000	5 850,00	11 700,00	CS ÚRS 2017 02
108	K	735164251	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 450 mm	kus	1,000	3 930,00	3 930,00	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4511 a -4542 nejsou započteny: a) náklady na otopná tělesa; tyto se oceňují ve specifikaci (v dodávce tělesa je nutno specifikovat soupravu upevňovacích prvků). b) montáž termostatických ventilů a jejich dodávka; tyto se oceňují samostatně podle typu ventilu.</i>					
104	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	4 210,00	4 210,00	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4511 a -4542 nejsou započteny: a) náklady na otopná tělesa; tyto se oceňují ve specifikaci (v dodávce tělesa je nutno specifikovat soupravu upevňovacích prvků). b) montáž termostatických ventilů a jejich dodávka; tyto se oceňují samostatně podle typu ventilu.</i>					
105	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	7,000	20,00	140,00	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.</i>					
106	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	5,836	10,00	58,36	CS ÚRS 2017 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.</i>					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				81 831,00	
23	K	741 R položka 1	Nový RB1 (modulový 5x12modulů), IP32/20, vyzbrojen: Hlavní vypínač 3x25A, 4x kombinovaný 1. a 2. stupeň přepětové ochrany, 1x proudový chránič 3x25A,30mA, 4x kombinovaný proudový chránič do 1x16A/30mA, 1x třířákový jistič do 3x16A, 6x dvoupólový jistič do 1x16A, 1x jistič do 1x16A, 1x stykač do 1x6A, 1x motorový spouštěč do 1x1A, svorky, ostatní pomocný materiál	kus	1,000	38 000,00	38 000,00	R položka
24	K	741 R položka 2	Podružné uzemňovací sběrnice	kus	2,000	450,00	900,00	R položka
25	K	741 R položka 3	Sběrnice hlavního ochranného pospojování	kus	1,000	750,00	750,00	R položka
26	K	741 R položka 10	Demontáž stávajících osvětlovacích těles (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	1,000	450,00	450,00	R položka
27	K	741 R položka 11	Demontáž stávajících koncových prvků (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	kus	20,000	54,00	1 080,00	R položka
VV			předpoklad			20,00		
VV			20,0			20,000		
28	K	741 R položka 5	3x Zásuvka 230V, 16 + 2x rezerva pro slaboproud ve stružené pětkrabičce vč.pětiráměčku, pomocných komponentů a připojení	kus	1,000	960,00	960,00	R položka
29	K	741 R položka 7	Spožďovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	R položka
30	K	741 R položka 8	Spožďovací relé se signálním kontaktem 230V/10A umístěné v krabici KP68	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	R položka
31	K	741 R položka 9	Demontáž stávajících kabelových rozvodů a nosných konstrukcí (vč.odvozu, a ekologické likvidace)	m	100,000	26,00	2 600,00	R položka
VV			předpoklad			100,000		
VV			100			100,000		
32	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	15,000	58,00	870,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	15,000	86,00	1 290,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: EAN 8595057600140</i>					
34	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2	m	40,000	21,00	840,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	341408240	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2,50 mm2	m	30,000	4,00	120,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,025, Al =0</i>					
36	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	10,000	7,00	70,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,039, Al =0</i>					
37	K	741122611	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	320,000	31,00	9 920,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	220,000	17,00	3 740,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0</i>					
39	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	100,000	11,00	1 100,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0</i>					
40	K	741122641	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	120,000	31,00	3 720,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	100,000	18,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0</i>					
42	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	20,000	28,00	560,00	CS ÚRS 2017 02
P			<i>Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,123, Al =0</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	4,000	39,00	156,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	345355150	spínač jednopólový 10A bílý, slonová kost	kus	4,000	172,00	688,00	CS ÚRS 2017 02
45	K	741310121	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 5-sériových	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	345355750	spínač řazení 5 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
47	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	2,000	45,00	90,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	345355550	přepínač střídavý řazení 6 10A bílý, slonová kost	kus	2,000	179,00	358,00	CS ÚRS 2017 02
60	K	741310124	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 6+1-sériových střídavých	kus	1,000	68,00	68,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	345354050	přístroj přepínače sériového 10A 3558-A05340	kus	1,000	116,00	116,00	CS ÚRS 2017 02
49	K	741310126	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 7-křížových	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	345357130	přepínač křížový řazení 7 10A bílý, slonová kost	kus	3,000	230,00	690,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou	kus	1,000	117,00	117,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	741 R položka	Vypínač 400V/16A (sporáková kombinace), vč. krabice a přípojení	kus	1,000	560,00	560,00	R položka
53	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové přípojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	14,000	72,00	1 008,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	345551230	zásuvka 2násobná 16A bílá, slonová kost	kus	14,000	178,00	2 492,00	CS ÚRS 2017 02
55	K	741313032	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové přípojení vestavných 10 popř. 16 A bez odvrtní profilovaného otvoru, provedení 2P	kus	3,000	67,00	201,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	345551030	zásuvka 1násobná 16A bílý, slonová kost	kus	3,000	134,00	402,00	CS ÚRS 2017 02
57	K	741350001	Montáž jednofázových transformátorů nn se zapojením vodičů vestavných 1x primár - 1x sekundár do 200 VA	kus	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	374221120	transformátor bezpečnostní 220/240V 12-24V 40VA	kus	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2017 02

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 8 904,00

1	K	742 R položka 13	Ekologická demontáž stávajících slaboproudých rozvodů a zařízení	m	50,000	55,00	2 750,00	R položka
	VV		předpoklad					
	VV		50,0		50,000			
2	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	50,000	36,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 02
3	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 D 22,9/28,5 mm	m	50,000	13,00	650,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057603714					
4	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	44,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbé konstrukce - rozvody STA					
	VV		5		5,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
5	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, D 103 mm x 50 mm	kus	10,000	24,00	240,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600164					
6	K	742110502	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných čtyřhranných	kus	2,000	82,00	164,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Kabelové rozvody a nosbé konstrukce - rozvody STA					
	VV		1		1,000			
	VV		Rozvody telefonu					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
7	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 132x132 mm, hloubka 72 mm	kus	2,000	86,00	172,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057600140					
8	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žit do 15	m	50,000	14,00	700,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.					
9	M	341210440	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 2x2x0,5 mm	m	25,000	3,00	75,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,01, Al =0					
10	M	341R položka	kabel sdělovací Cu TCEKFL 10x4x0,4 č. výrobku 1214010	m	25,000	28,00	700,00	R položka
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,055, Al =0					
11	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	1,000	142,00	142,00	CS ÚRS 2017 02
12	M	374512430	zásuvka data 1xRJ45 slonová kost	kus	1,000	302,00	302,00	CS ÚRS 2017 02
13	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	2,000	210,00	420,00	CS ÚRS 2017 02
14	K	742420121	Montáž společné televizní antény antenního televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	1,000	119,00	119,00	CS ÚRS 2017 02
15	M	R položka 12	Zásuvka STA koncová, včetně krabice	kus	1,000	230,00	230,00	R položka

D 751 Vzduchotechnika 3 276,00

265	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	144,00	288,00	CS ÚRS 2017 02
266	M	429141030	ventilátor axiální potrubní, skříň z plastu průtok 200 m3/h d 120-125 mm 25 WIP44	kus	2,000	975,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: plastová skříň je určena k zasunutí do potrubí					
267	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirální vnutřá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	2,000	519,00	1 038,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek. 2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových lišt, b) tmelení akrylátovým tmelem. 3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek.					

D 762 Konstrukce tesařské 48 253,74

163	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	1,198	726,00	869,75	CS ÚRS 2017 02
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.					
			VV 48,77*1,08*0,12*0,08			0,506		
			VV 36,98*0,03*1,08			1,198		
164	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm	m2	36,980	52,00	1 922,96	CS ÚRS 2017 02
			VV P 05, (H02, H03)					
			VV (18,4+18,58)		36,980			
165	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	36,980	57,00	2 107,86	CS ÚRS 2017 02
166	K	762523108	Položení podlah hoblovaných na sraz z fošen	m2	36,980	112,00	4 141,76	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.					
			VV P 05, (H02, H03)					
			VV (18,4+18,58)		36,980			
167	M	611R položka	palubky podlahové borovice 27 x 144 mm A/B, ostrá hrana	m2	39,938	434,00	17 333,09	R položka
			VV 36,98*1,08		39,938			
168	K	762524911	Podlahy tesařské položení polštářů tl. do 100 mm s nastavením a příložkami	m	48,770	110,00	5 364,70	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek výřezání části podlahy -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. 2. U položek -2911, -4911 a -5911 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Tyto položky lze použít i pro ocenění podlahových konstrukcí podkladových.					
			VV P 05, (H02, H03)					
			VV 8*3,47+4*4,58+2*1,345		48,770			
169	M	612211150	hranol konstrukční masivní smrk nepohledový 80 x 120 x 5000 mm, vlhkosti do 15%	m	52,672	116,00	6 109,95	CS ÚRS 2017 02
			VV 48,77*1,08		52,672			
170	K	762526510	Položení podlah montáž podlahových lišt hoblovaných	m	32,180	22,00	707,96	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.					
			VV P 05, (H02, H03)					
			VV (3,47+5,01)*2+(3,84+4,57)*2*2*0,8		32,180			
171	M	614181510	lišta podlahová dřevěná dub 28x28 mm	m	34,754	62,00	2 154,75	CS ÚRS 2017 02
			VV 32,18*1,08		34,754			
172	K	762812140	Záklap stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olišťováním kolem zdí vrchního na sraz, spáry nekryté	m2	36,980	109,00	4 030,82	CS ÚRS 2017 02
			VV P 05, (H02, H03)					
			VV (18,4+18,58)		36,980			
173	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	1,198	2 930,00	3 510,14	CS ÚRS 2017 02
			VV 36,98*0,03*1,08		1,198			
D		763	Konstrukce suché výstavby				16 264,04	
118	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	13,360	835,00	11 155,60	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 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. 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. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
			VV KOupelna impregnované SDK					
			VV (2,675+1,5)*3,2		13,360			
119	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavešená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	3,130	568,00	1 777,84	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu. 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. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.					
			VV Podhled H 01					
			VV 3,13		3,130			
120	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavešená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,460	610,00	3 330,60	CS ÚRS 2017 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu. 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. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.					
			VV POhled H 05 H 06					
			VV 3,9+1,56		5,460			
D		766	Konstrukce truhlářské				159 787,17	
186	K	766 R ploška 21	Repase okna F 04	m2	5,194	12 000,00	62 328,00	R položka
			VV F 04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1,325*1,96		2,597				
	VV		F 04						
	VV		1,325*1,96		2,597				
	VV		Součet		5,194				
122	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	24,647	82,00	2 021,05	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.						
	VV		H 04		4,583				
	VV		3,055*1,5						
	VV		H 01		1,725				
	VV		1,85*1,5-0,7*1,5						
	VV		H 03		2,275				
	VV		2*1,3*0,875						
	VV		H 02		16,064				
	VV		5,02*3,2		24,647				
	VV		Součet						
123	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	24,647	27,00	665,47	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.						
187	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,000	552,00	2 760,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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 přičky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.						
	VV		D 07		1,000				
	VV		1						
	VV		D 08		1,000				
	VV		1						
	VV		D 09		1,000				
	VV		1						
	VV		D 10		1,000				
	VV		1						
	VV		D 11		1,000				
	VV		1						
	VV		Součet		5,000				
188	M	611601580	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 70x197cm	kus	1,000	1 220,00	1 220,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		D 10		1,000				
	VV		1						
203	M	611601280	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 60x197 cm	kus	1,000	1 180,00	1 180,00	CS ÚRS 2017 02	
189	M	611601880	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 80x197cm	kus	2,000	1 220,00	2 440,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		D 08, D 09		2,000				
	VV		1+1						
190	M	611605010	dveře vnitřní hladké z 1/3 zasklené 1křídlové bílé 80x197 cm	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		D 07		1,000				
	VV		1						
191	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	939,00	939,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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 přičky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.						
192	M	611653100	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídlové 80x197 cm	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 02	
193	K	766660722	Montáž dveřních doplňků dveřního kování zámku	kus	6,000	178,00	1 068,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klíčkou.						
194	M	549250150	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 L Zn	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2017 02	
195	M	549240300	zámek stavební zadlabací obyčejné 01-15 bez převodu L	kus	5,000	132,00	660,00	CS ÚRS 2017 02	
196	K	766664958	Oprava dveřních křídel dřevěných výměna klik se štitky	sada	6,000	153,00	918,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3915 a -3916 je započteno i začištění hoblíkem.						
197	M	549146200	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	5,000	645,00	3 225,00	CS ÚRS 2017 02	
	P		Poznámka k položce: č.zboží ACE00086 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu.						
198	M	549141020	kování dveřní bezpečnostní, knoflík-klika R 802 / O Cr	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2017 02	
218	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	4,000	21,00	84,00	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.						
200	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	5,019	113,00	567,15	CS ÚRS 2017 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňují montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.						
	VV		1,325+1,33+0,78+1,18+0,77*0,525		5,019				
201	M	60794R položk	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	5,421	500,00	2 710,50	R položka	
	VV		5,019*1,08		5,421				
202	K	766R položka	Okenní sestava replika stávajícího okna	m2	3,030	7 000,00	21 210,00	R položka	
	VV		F 06		0,390				
	VV		0,78*0,5						
	VV		F 07						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,18*1,18		1,392			
	VV		F 08					
	VV		0,77*1,15		0,886			
	VV		F 09					
	VV		0,525*0,69		0,362			
	VV		Součet		3,030			
209	K	766R položka 2	Varná deska	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	R položka
	VV		0,0002*5000 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
210	K	766R položka 3	Elektrická trouba	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	R položka
	VV		0,000166666666666667*6000 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
211	K	766R položka 4	Digestoř s filtrem	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	R položka
	VV		0,0004*2500 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
212	K	766R položka1	Montáž a dodávka kuchyňské linky T 09	m	2,470	7 800,00	19 266,00	R položka
	VV		2,47		2,470			
	D	771	Podlahy z dlaždic				13 624,93	
152	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	6,210	85,00	527,85	CS ÚRS 2017 02
	VV		H 01					
	VV		(2,535+1,87+0,9)*2-4*0,8-2*0,6		6,210			
153	M	597613120	sokl - podlahy (barevné) 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	22,132	38,00	841,02	CS ÚRS 2017 02
	VV		6,21*3,3*1,08		22,132			
154	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	7,030	294,00	2 066,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		Podlaha P 07, P 06 H 01, H 05					
	VV		(3,13+3,9)		7,030			
155	M	597612900	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	7,592	403,00	3 059,58	CS ÚRS 2017 02
	VV		7,03*1,08		7,592			
156	K	771591211	Izolace, separece, odvodnění ve spojení s dlažbou rohož lepená roznášecí a separační	m2	7,030	640,00	4 499,20	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 77159-1217, 77159-1227, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		Podlaha P 07, P 06 H 01, H 05					
	VV		(3,13+3,9)		7,030			
157	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	12,526	210,00	2 630,46	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.					
	VV		Vyrovnání podlahy Mě. H 04					
	VV		5,88*0,86+2,445*3,055		12,526			
	D	776	Podlahy povlakové				8 024,20	
181	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	40,880	99,00	4 047,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		Stavající podlaha na deskách H 02, H 03, H 05					
	VV		18,4+18,58+3,9		40,880			
176	K	776212111	Montáž textilních podlahovin volným položením s podlepením spojů páskou pásů	m2	4,570	74,00	338,18	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 776 21-2111 a 776 21-2121 montáž volným položením jsou započteny i náklady na dodávku pásky.					
	VV		KK H 02					
	VV		1,85*2,47		4,570			
177	M	284121000	krytina podlahová PVC vinylová vrstvená šíře 2/3/4 m tl. 3,2 mm, nášlapná vrstva 0,35mm šíře 2/3/4 m	m2	4,936	545,00	2 690,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		4,57*1,08		4,936			
178	M	611553500	podložka izolační z pěnového PE 2 mm	m2	4,936	10,00	49,36	CS ÚRS 2017 02
179	K	776421311	Montáž lišt přechodových samolepicích	m	3,555	70,00	248,85	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,47+1,085		3,555			
180	M	553431100	hliníkový přechodový profil narážecí 30 mm stříbro	m	3,555	183,00	650,57	CS ÚRS 2017 02
	D	781	Dokončovací práce - obklady				13 048,10	
184	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	24,172	313,00	7 565,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		H 05					
	VV		(2,675+1,505)*2*2,0-0,6*2,0		15,520			
	VV		H 06					
	VV		(1,275+1,295)*2*1,5-0,6*1,5		6,810			
	VV		H 02 KK					
	VV		(0,6+2,47)*0,6		1,842			
	VV		Součet		24,172			
185	M	597610410	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	26,106	210,00	5 482,26	CS ÚRS 2017 02
	VV		24,172*1,08		26,106			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				18 175,00	
175	K	783168211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením olejový	m2	73,960	175,00	12 943,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		P 05, (H02, H03)- celkem 4 vrstvy					
	VV		(18,4+18,58)*2		73,960			
207	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,000	86,00	516,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		nátěr zárubní					
	VV		6,0		6,000			
208	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	12,000	83,00	996,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		nátěr zárubní					
	VV		6,0*2		12,000			
182	K	783801233	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem dvojnásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čitelnosti 1 a 2	m2	20,000	186,00	3 720,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na následně omytí ošetřené fasády tlakovou vodou, tyto se oceňují cenou 783 80-1503.					
	VV		Ošetření zdíva pod úrovní podlahy - předpoklad					
	VV		Z0		20,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				22 982,46	
215	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	260,024	24,00	6 240,58	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	VV		1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
					260,024			
216	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,592	12,00	3 139,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		49,92+184,812+3,13+5,46+13,36*2-(2,675+1,55)*2,0					
					261,592			
217	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,592	52,00	13 602,78	CS ÚRS 2017 02
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							14 442,00	
16	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	58,000	249,00	14 442,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-silnoproud					
	VV		20		20,000			
	VV		Pomocné stavební práce pro elektroinstalac-slaboproud					
	VV		8		8,000			
	VV		ZTI					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		58,000			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							62 100,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							2 000,00	
109	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
D VRN3 Zařízení staveniště							19 200,00	
17	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubor	1,000	9 600,00	9 600,00	CS ÚRS 2017 01
18	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	soubor	1,000	9 600,00	9 600,00	CS ÚRS 2017 01
D VRN4 Inženýrská činnost							25 900,00	
19	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	hr	82,000	250,00	20 500,00	CS ÚRS 2017 01
20	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	CS ÚRS 2017 01
110	K	044002000T	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	soubor	1,000	2 700,00	2 700,00	R položka
D VRN5 Finanční náklady							5 000,00	
21	K	050001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
D VRN9 Ostatní náklady							10 000,00	
22	K	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

7/2017 - Masnokrámská 85 stavební úpravy dvora

KSO:

Místo: Slaný

Zadavatel:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27872947

DIČ: CZ27872947

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

221 823,28

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
221 823,28

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
33 273,49

Cena s DPH

v CZK

255 096,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

7/2017 - Masnokrámská 85 stavební úpravy dvora

Místo:

Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	221 823,28
HSV - Práce a dodávky HSV	197 656,34
1 - Zemní práce	5 636,10
2 - Zakládání	6 651,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	39 438,02
4 - Vodorovné konstrukce	3 669,02
5 - Komunikace pozemní	13 802,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 664,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	29 077,04
997 - Přesun sutě	82 719,88
998 - Přesun hmot	5 997,64
PSV - Práce a dodávky PSV	10 416,94
765 - Krytina skládaná	2 595,58
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 821,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 750,00
VRN2 - Příprava staveniště	13 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sociální bydlení města Slaný Masnokrámská 85

Objekt:

7/2017 - Masnokrámská 85 stavební úpravy dvora

Místo: Slaný

Datum: 09.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o., 28 října 1296, 273 09 Kladno 7

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

Náklady soupisu celkem

221 823,28

D	HSV	Práce a dodávky HSV					197 656,34	
D	1	Zemní práce					5 636,10	

23	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kamenná nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	18,750	54,70	1 025,63	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěši a u vozovek a ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční rozebrání (kromě silničních dílců), u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0. . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

VV			3,75*5,0		18,750			
1	K	121112011	Šejmuti ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek nebo s odhozením do 3 m tloušťky vrstvy do 150 mm (2,6*2,5*0,15)	m3	0,975	257,00	250,58	CS ÚRS 2017 02

VV					0,975			
2	K	132212101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	2,760	629,00	1 736,04	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek. 2. V cenách 12-2101 až 41-2102 jsou započteny i náklady na 1 svistý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

VV			základ nové zd (5,75*0,6*0,8)		2,760			
3	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	3,735	28,00	104,58	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV			2,76+0,975		3,735			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,735	227,00	847,85	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	42,953	17,00	730,20	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171-0-... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		VV	(3,735*11,5)		42,953			
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6,723	140,00	941,22	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřené v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopku po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171-0-... Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
		VV	3,735*1,8		6,723			
		D 2	Zakládání				6 651,60	
7	K	274313511	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	2,760	2 410,00	6 651,60	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztiženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.</p>					
		VV	základ nové zdi					
		VV	(5,75*0,6*0,8)		2,760			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				39 438,02	
8	K	311231125	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 20 až 25, na maltu ze suché směsi 5 MPa	m3	7,668	4 790,00	36 729,72	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1155 až -1159 nejsou započteny případné náklady na: a) úpravu líce; tyto se oceňují cenami souboru cen 310 90-11 Úprava líce při zdění režného zdiva. b) spárování; tyto se oceňují cenami souboru cen 62. 63-10.. Spárování vnějších ploch pohledového zdiva. 2. Cenami -2014 až -2035 Zdivo z cihel licových se oceňuje prosté vyzdění včetně spárování zdicí a spárovací maltou, kotvené licové zdivo se oceňuje cenami souboru cen 313 23-4 . Zdivo licové obkládové .</p>					
		VV	Nová dělicí zed'					
		VV	5,325*4,8*0,3		7,668			
18	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo obých z betonařské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,073	37 100,00	2 708,30	CS ÚRS 2017 02
		VV	Výztuž dělicí stěny 2 X pr 8 / 5 řad					
		VV	15*2*5,325*0,4/1000*1,15		0,073			
		D 4	Vodorovné konstrukce				3 669,02	
24	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého	m2	26,263	88,00	2 311,14	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souboru cen 597 . 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláňe, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
		VV	26,2625		26,263			
25	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisků	m2	26,625	51,00	1 357,88	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597. 6. - 1 Rigol dlážděný, 597 17. - 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>					
		5	Komunikace pozemní				13 802,40	
33	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	26,625	270,00	7 188,75	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby oboukoutových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratně lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451. - -9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
			5,325*5,0			26,625		
34	M	592450380	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m ²	28,755	230,00	6 613,65	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k položce:</p> <p>spotřeba: 36 kus/m²</p>					
			26,625*1,08			28,755		
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně				10 664,64	
12	K	622321131	Potažení vnějších ploch štukem aktivovaným, tloušťky do 3 mm stěn	m ²	51,120	94,00	4 805,28	CS ÚRS 2017 02
13	K	622323111	Omitka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomitnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně stěn	m ²	51,120	108,00	5 520,96	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z pórobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementošpíkových desek, hladkých betonových ploch, apod. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 62. 13 této části katalogu, b) vyztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 62. 14-2002 této části katalogu, c) nadměrné kropení vodou u pórobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenou příplatku 629 99-9001 této části katalogu.</p>					
			Omitka na opěrné zdi					
			5,325*4,8*2			51,120		
11	K	632451024	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m ²	1,440	235,00	338,40	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Užití cen -1021 až -1024 - viz poznámka č. 1 souboru cen 632 45-01. 2. Užití cen -1031 až -1034 - viz poznámka č. 2 a 3 souboru cen 632 45-01. 3. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>					
			Vyrovnávací potěr pod taškovou krytinu					
			4,8*0,3			1,440		
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 077,04	
30	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	5,000	387,00	1 935,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obetonování a lože z betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žlab s příslušenstvím; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</p>					
31	M	592270000	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5%, 1000x130x155/160 mm	kus	5,000	998,00	4 990,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	592270200	rošt můstkový odvodňovací pozink. ocel 100 x 13cm x průřez vtoku 280cm ² /m, tř.zatíž. A15	kus	5,000	311,00	1 555,00	CS ÚRS 2017 02
16	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m ²	20,000	37,00	740,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</p>					
			5,0*2,0*2			20,000		
17	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m ²	20,000	22,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.</p>					
19	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m ³	m ³	5,591	578,00	3 231,60	CS ÚRS 2017 02
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m² se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.</p>					
			Bourání stávající dělicí stěny					
			5,325*3,5*0,3			5,591		
20	K	981011316	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 30 do 35 %	m ³	44,835	361,00	16 185,44	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou stanoveny na měrnou jednotku m³ obestavěného prostoru. 2. Procentuální podíl konstrukcí se stanoví podle článku 3503 Všeobecných podmínek části B01. 3. Celkový objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodišťových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečítá objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až v následné ploše podlahové konstrukce, která na ni spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlaky a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. 4. Pro volbu cen je rozhodující objemově převažující druh zdíva svislých nosných konstrukcí demolovaného objektu. 5. Ceny jsou určeny pro demolice budov výšky do 35 m. Tato výška je určena svislou vzdáleností nejvyšší hrany římsy, popř. atiky a nejnižšího bodu přilehlého terénu.</p>					
			<p>VV Demolice přístavků na dvoře VV 6,10*2,1*3,5 44,835</p>					
	D	997	Přesun sutě				82 719,88	
39	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	44,082	423,00	18 646,69	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení Investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	44,082	210,00	9 257,22	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
37	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	506,943	9,00	4 562,49	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV 44,082*11,5 506,943					
38	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného	t	44,082	1 140,00	50 253,48	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten 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.</p>					
	D	998	Přesun hmot				5 997,64	
40	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	27,262	220,00	5 997,64	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m.</p>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 416,94	
	D	765	Krytina skládaná				2 595,58	
9	K	765211124	Montáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky přes 20 do 40 cm drážkové do malty, počet kusů přes 10 do 11 ks/m ²	m	4,800	185,00	888,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pokrytí zdíva šířky přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebně cenami souborů cen Montáž krytiny na zdech šířky do 20 cm a do 40 cm. 2. Pokrytí zdíva šířky přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení.</p>					
			VV Hlava dělicí zdi VV 4,8 4,800					
10	M	596604000	taška ražená rezná základní 27,5 x 43,3 cm	kus	50,000	30,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba: 12 kus/m²</p>					
41	K	998765101	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m	t	0,248	837,00	207,58	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</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. 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. 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.</p>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 821,36	
14	K	783823137	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m ²	51,120	38,00	1 942,56	CS ÚRS 2017 02
15	K	783827427	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný	m ²	51,120	115,00	5 878,80	CS ÚRS 2017 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN2		Příprava staveniště				13 750,00	
21	K	023103000	Příprava staveniště odstranění materiálů a konstrukcí neočekávané vyklizení objektů	m3	27,000	250,00	6 750,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		Vyklizení komunálního odpadu z přístavků					
	vv		5,00*1,8*3,0		27,000			
22	K	R položka	Odvoz komunálního odpadu 3t kontejner na skládku	soubor	5,000	1 400,00	7 000,00	R položka