

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SPŠD PLZEŇ dovýměna DM2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 72 52
Místo: Karlovarská 1210/99, Plzeň

CC-CZ:
Datum: 07.05.2020

Zadavatel:
SPŠ dopravní, Plzeň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
OKNOSTYL group s.r.o.

IČ: 27689719
DIČ: CZ27689719

Projektant:
PLANSTAV a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 666 752,00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 666 752,00	21,00%	350 017,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 016 769,92
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SPŠD PLZEŇ do výměna DM2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Karlovarská 1210/99, Plzeň

Datum: 07.05.2020

Zadavatel: SPŠ dopravní, Plzeň

Projektant: PLANSTAV a.s.

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 666 752,00

HSV - Práce a dodávky HSV

298 496,83

1 - Zemní práce	1 316,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	606,42
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	145 762,27
61 - Úprava povrchů vnitřních	128 885,38
62 - Úprava povrchů vnějších	16 876,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150 811,44
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	956,97
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	2 596,00
94 - Lešení a stavební výtahy	40 201,09
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	4 500,00
96 - Bourání konstrukcí	50 599,11
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	157,50
99 - Přesun hmot	51 800,77
997 - Přesun sutě	49 570,40
998 - Přesun hmot	2 230,37

PSV - Práce a dodávky PSV	1 338 255,17
764 - Konstrukce klempířské	98 243,89
766 - Konstrukce truhlářské	843 272,46
767 - Konstrukce zámečnické	357 724,41
781 - Dokončovací práce - obklady	4 763,44
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	34 250,97
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SPŠD PLZEŇ dovýměna DM2

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Karlovarská 1210/99, Plzeň

Datum: 07.05.2020

Zadavatel: SPŠ dopravní, Plzeň

Projektant: PLANSTAV a.s.

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 666 752,00

D HSV Práce a dodávky HSV

298 496,83

D 1 Zemní práce

1 316,70

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	3,300	242,00	798,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvláště nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 100 mm	m2	3,300	157,00	518,10	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PP

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm

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

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV

0,6*5,5

3,300

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

606,42

3	K	310278842	Zazdívka otvorů pl do 1 m ² ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	0,119	5 096,00	606,42	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

PP

Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnici plochy přes 0,25 m² do 1 m² , ve zdi tl. do 300 mm

VV

dozdívka prahu dveře 12

VV

0,25*0,25*0,95*2

0,119

VV

Součet

0,119

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

145 762,27

D 61

Úprava povrchů vnitřních

128 885,38

4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,475	160,00	76,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-------	----------------

PP

Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.

VV

dozdívka prahu dveře 12

VV

0,25*0,95*2

0,475

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	0,475				
5	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	98,150	359,00	35 235,85	CS ÚRS 2017 01
PP			Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.</i>					
VV			490,750*0,2	98,150				
6	K	612381001	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnitřních stěn	m2	0,475	170,00	80,75	CS ÚRS 2017 01
PP			Omítka tenkovrstvá minerální vnitřních ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,0 mm svislých konstrukcí stěn v podlaží i na schodišti					
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	490,750	50,51	24 787,78	CS ÚRS 2017 01
PP			Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.</i>					
VV			1,8+2,6+2,6	7,000				
VV			1,8+2,6+2,6	7,000				
VV			1,25+2,6+2,6	6,450				
VV			13*(1,85+2,6)*2	115,700				
VV			12*(1,95+2,6)*2	109,200				
VV			19*(1,25+2,6)*2	146,300				
VV			3*(1,2+1,6)*2	16,800				
VV			6*(1,5+1,2)*2	32,400				
VV			4*(1,5+1,2)*2	21,600				
VV			1*(1,9+1,2)*2	6,200				
VV			1*(0,6+1,2)*2	3,600				
VV			1*(1,25+0,9)*2	4,300				
VV			2*(0,8+1,6+1,6)	8,000				
VV			1*(1,5+1,6)*2	6,200				
VV			Součet	490,750				
8	K	619995R1	Osazení XPS tl. cca 50 mm v šíři rámu pro vyrovnání v ostění, nadpraží i u podlahy	m	490,750	140,00	68 705,00	
PP			Osazení XPS tl. cca 50 mm v šíři rámu pro vyrovnání v ostění, nadpraží i u podlahy					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.</i>					

D 62

Úprava povrchů vnějších

16 876,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,475	160,00	76,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		dozdívka prahu dveře 12					
	VV		0,25*0,95*2		0,475			
	VV		Součet		0,475			
10	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	404,650	19,00	7 688,35	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru.					
	VV		490,750-5,6-80,5		404,650			
11	M	590514760	profil okenní začišťovací APU	m	424,883	21,00	8 922,54	CS ÚRS 2017 01
	PP		profil okenní začišťovací APU					
	VV		404,65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		424,883			
12	K	622381011	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	0,475	400,00	190,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Omítka tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				150 811,44	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				956,97	
13	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	12,200	78,44	956,97	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		řezání pro osazení žlabu					
	VV		2*0,6+2*5,5		12,200			
	VV		Součet		12,200			
	D	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				2 596,00	
14	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	5,500	220,00	1 210,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání příkopových tvárnic nebo betonových desek, které se oceňují ve specifikaci. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro příkopy z betonových tvárnic (žlabu) v m délky jejich podélné osy, b) pro příkopy z betonových desek v m2 rozvinuté lící plochy dlažby (žlabu), c) pro lože z kameniva nebo z betonu prostého v cenách -1911 a -2911 v m2 rozvinuté lící plochy dlažby (žlabu). 4. Šířkou žlabu příkopových tvárnic se rozumí největší světlá šířka tvárnice.					
15	M	592274960	žlabovka betonová 33x59x8 cm	kus	18,000	77,00	1 386,00	CS ÚRS 2017 01
PP			žlabovka betonová příkopová přírodní 33x59x8 cm					
VV			5,5/0,33*1,03		17,167			
VV			Mezisoučet		17,167			
VV			18		18,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				40 201,09	
16	K	941211113	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 40 m	m2	280,000	44,00	12 320,00	CS ÚRS 2017 01
PP			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 přes 25 do 40 m					
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 lici.					
VV			2,5*37,5		93,750			
VV			1,5*29,5		44,250			
VV			1,5*40		60,000			
VV			2,0*41		82,000			
VV	lešení		Součet		280,000			
17	K	941211213	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 40 m za první a ZKD den použití	m2	8 400,000	1,20	10 080,00	CS ÚRS 2017 01
PP			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 -1113					
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 lici.					
VV			lešení*30		8 400,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	941211813	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 40 m	m2	280,000	34,00	9 520,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		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 přes 25 do 40 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.					
	VV		lešení		280,000			
19	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	280,000	6,95	1 946,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		lešení		280,000			
20	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	8 400,000	0,11	924,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		lešení*30		8 400,000			
21	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	280,000	4,36	1 220,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		lešení		280,000			
22	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	103,900	40,33	4 190,29	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.					
	VV		1,8+1,8+1,45+13*1,85+12*1,95+19*1,45+3*1,2+6*1,5+4*1,5+1,9+0,6+1,25+1,5		103,900			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				4 500,00	
23	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	300,000	15,00	4 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.

D 96

Bourání konstrukcí

50 599,11

24	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	60,000	180,00	10 800,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání zdva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 150 mm					
	VV		1,5*1,6*25		60,000			
25	K	968062375	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	5,760	97,98	564,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		1,2*1,6*3		5,760			
	VV		Součet		5,760			
26	K	968072355	Vybourání kovových ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	20,565	149,00	3 064,19	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních ráků s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.					
	P		Poznámka k položce: demontáž stávajících oken bude realizována bez hrubého poškození omítek a ostění					
	VV		1,5*1,2*6		10,800			
	VV		1,5*1,2*4		7,200			
	VV		1,2*1,2*1		1,440			
	VV		1,25*0,9*1		1,125			
	VV		Součet		20,565			
27	K	968072356	Vybourání kovových ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	4,680	118,00	552,24	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních ráků s křídly zdvojených, plochy do 4 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.					
	VV		1,9*1,2*1		2,280			
	VV		1,5*1,6*1		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,680			
28	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,152	144,00	453,89	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		2*0,8*1,97		3,152			
29	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	12,610	133,00	1 677,13	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		1,8*2,6+1,8*2,6+1,25*2,6		12,610			
30	K	96807264R	Vybourání kovových stěn kromě výkladních	m2	217,450	154,00	33 487,30	
	PP		Vybourání kovových stěn kromě výkladních					
	VV		5,4*12		64,800			
	VV		4,1*10		41,000			
	VV		4,1*9		36,900			
	VV		5,75*13		74,750			
	VV		Součet		217,450			
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				157,50	
31	K	978059511	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2	m2	2,625	60,00	157,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		0,15*17,5"odsekání obložení vnitřních parapetů		2,625			
	D	99	Přesun hmot				51 800,77	
	D	997	Přesun sutě				49 570,40	
32	K	997013160	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s omezením mechanizace	t	15,136	2 090,00	31 634,24	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>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), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 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.</p>					
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,136	240,00	3 632,64	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
			<p>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.</p>					
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	287,584	15,00	4 313,76	CS ÚRS 2017 01
	PP		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					
			<p>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.</p>					
	VV		15,136*19 'Přepočtené koeficientem množství		287,584			
35	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	15,136	660,00	9 989,76	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
			<p>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.</p>					
	D	998	Přesun hmot				2 230,37	
36	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	6,638	336,00	2 230,37	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení 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				1 338 255,17	
	D	764	Konstrukce klempířské				98 243,89	
37	K	1K	Oplechování vnějších parapetů oken plech hliníkový kontinuálně lakovaný, včetně boční krytky s vnější okapnicí rš 330 mm_viz. odkaz 1K	m	5,600	330,00	1 848,00	
	PP		Oplechování vnějších parapetů oken plech hliníkový kontinuálně lakovaný, včetně boční krytky s vnější okapnicí rš 330 mm_viz. odkaz 1K					
38	K	2K	Lemovací lišta plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 160 mm_viz. odkaz 2K	m	5,600	160,00	896,00	
	PP		Lemovací lišta plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 160 mm_viz. odkaz 2K					
39	K	3K	Oplechování vnějších parapetů stěn plech hliníkový kontinuálně lakovaný, včetně boční krytky s vnější okapnicí rš 380+220 mm_viz. odkaz 3K	m	80,500	590,00	47 495,00	
	PP		Oplechování vnějších parapetů stěn plech hliníkový kontinuálně lakovaný, včetně boční krytky s vnější okapnicí rš 380+220 mm_viz. odkaz 3K					
40	K	4K	Krycí plech vnitřní podesty plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 450 mm_viz. odkaz 4K	m	80,500	450,00	36 225,00	
	PP		Krycí plech vnitřní podesty plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 450 mm_viz. odkaz 4K					
41	K	7K	Oplechování stěn u atiky plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 650+220 mm_viz. odkaz 7K	m	5,100	820,00	4 182,00	
	PP		Oplechování stěn u atiky plech hliníkový kontinuálně lakovaný rš 650+220 mm_viz. odkaz 7K					
42	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	5,100	38,40	195,84	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
43	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	86,100	22,00	1 894,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	VV		5,6+80,5		86,100			
44	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	5,600	48,19	269,86	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	2,500	469,00	1 172,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm					
	VV		2,5"5K		2,500			
46	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	1,000	640,00	640,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Žlab podokapní z hliníkového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
47	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	3,000	564,00	1 692,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svod z hliníkového plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	VV		3"6K		3,000			
48	K	998764104	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 36 m	t	1,122	1 421,00	1 594,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
	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 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.</i>					
49	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	1,122	124,00	139,13	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	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 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.</i>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				843 272,46	
50	K	766622135	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5m s rámem do celostěnových panelů	m2	21,405	380,00	8 133,90	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</i>					
	VV		6*1,5*1,2			10,800		
	VV		4*1,5*1,2			7,200		
	VV		1*1,9*1,2			2,280		
	VV		1*1,25*0,9			1,125		
	VV		Součet			21,405		
51	M	8	Plastová okna dvoukřídlá 1500/1200 mm_viz. odkaz 8	kus	6,000	3 060,00	18 360,00	
	PP		Plastová okna dvoukřídlá 1500/1200 mm_viz. odkaz 8					
52	M	8a	Plastová okna dvoukřídlá 1500/1200 mm_viz. odkaz 8a	kus	4,000	3 178,00	12 712,00	
	PP		Plastová okna dvoukřídlá 1500/1200 mm_viz. odkaz 8a					
53	M	9	Plastová okna dvoukřídlá 1900/1200 mm_viz. odkaz 9	kus	1,000	6 007,00	6 007,00	
	PP		Plastová okna dvoukřídlá 1900/1200 mm_viz. odkaz 9					
54	M	11	Plastová okna dvoukřídlá 1250/900 mm_viz. odkaz 11	kus	1,000	4 211,82	4 211,82	
	PP		Plastová okna dvoukřídlá 1250/900 mm_viz. odkaz 11					
55	K	766622136	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	8,160	380,00	3 100,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky přes 1,5 do 2,5 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</i>					
	VV		3*1,2*1,6			5,760		
	VV		1*1,5*1,6			2,400		
	VV		Součet			8,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	7	Plastová okna jednokřídlá 1200/1600 mm_viz. odkaz 7	kus	3,000	2 418,00	7 254,00	
	PP		Plastová okna jednokřídlá 1200/1600 mm_viz. odkaz 7					
57	M	13	Plastová okna dvoukřídlá 1500/1600 mm_viz. odkaz 13	kus	1,000	3 667,00	3 667,00	
	PP		Plastová okna dvoukřídlá 1500/1600 mm_viz. odkaz 13					
58	K	766622137	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	185,120	380,00	70 345,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky přes 2,5 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</i>					
	VV		13*1,85*2,6		62,530			
	VV		12*1,95*2,6		60,840			
	VV		19*1,25*2,6		61,750			
	VV		Součet		185,120			
59	M	4	Okenní stěna 1850/2600 mm_viz. odkaz 4	kus	13,000	14 766,00	191 958,00	
	PP		Okenní stěna 1850/2600 mm_viz. odkaz 4					
60	M	5	Okenní stěna 1950/2600 mm_viz. odkaz 5	kus	12,000	16 666,00	199 992,00	
	PP		Okenní stěna 1950/2600 mm_viz. odkaz 5					
61	M	6	Okenní stěna 1250/2600 mm_viz. odkaz 6	kus	19,000	12 798,00	243 162,00	
	PP		Okenní stěna 1250/2600 mm_viz. odkaz 6					
62	K	766622217	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do celostěnových panelů	kus	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</i>					
63	M	10	Plastová okna jednokřídlá 600/1200 mm_viz. odkaz 10	kus	1,000	1 782,00	1 782,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Plastová okna jednokřídla 600/1200 mm_viz. odkaz 10					
64	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	490,750	95,00	46 621,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, připojovací spára tl. do 15 mm, páska					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.					
	PSC							
	VV		1,8+2,6+2,6		7,000			
	VV		1,8+2,6+2,6		7,000			
	VV		1,25+2,6+2,6		6,450			
	VV		13*(1,85+2,6)*2		115,700			
	VV		12*(1,95+2,6)*2		109,200			
	VV		19*(1,25+2,6)*2		146,300			
	VV		3*(1,2+1,6)*2		16,800			
	VV		6*(1,5+1,2)*2		32,400			
	VV		4*(1,5+1,2)*2		21,600			
	VV		1*(1,9+1,2)*2		6,200			
	VV		1*(0,6+1,2)*2		3,600			
	VV		1*(1,25+0,9)*2		4,300			
	VV		2*(0,8+1,6+1,6)		8,000			
	VV		1*(1,5+1,6)*2		6,200			
	VV		Součet		490,750			
65	K	766660611	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do betonové kce	kus	2,000	1 830,00	3 660,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do betonové konstrukce jednokřídlových bez nadsvětlíku					
			<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 ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klikou 6. 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 přičky, katalogu 801-1 Budovy a halý - zděné a monolitické.					
	PSC							
66	M	12	Plastové dveře jednokřídle 800/1600 mm_viz. odkaz 12	kus	2,000	9 794,00	19 588,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Plastové dveře jednokřídle 800/1600 mm_viz. odkaz 12					
67	K	998766104	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 36 m	t	2,437	834,00	2 032,46	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:□</i></p> <p><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 -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i></p>					
68	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	2,437	125,00	304,63	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:□</i></p> <p><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 -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i></p>					
D		767	Konstrukce zámečnické				357 724,41	
69	K	767640114	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem	kus	1,000	1 848,00	1 848,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem					

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

Poznámka k souboru cen:□

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

PSC

70	M	3	Hliníková stěna s jednokřídlými dveřmi levými 1250/2600 mm_viz. odkaz 3	kus	1,000	41 041,00	41 041,00	
	PP		Hliníková stěna s jednokřídlými dveřmi levými 1250/2600 mm_viz. odkaz 3					
71	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	2 112,00	4 224,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem					

Poznámka k souboru cen:□

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

PSC

72	M	1	Hliníková stěna s dvoukřídlými dveřmi levými 1800/2600 mm_viz. odkaz 1	kus	1,000	44 310,00	44 310,00	
	PP		Hliníková stěna s dvoukřídlými dveřmi levými 1800/2600 mm_viz. odkaz 1					
73	M	2	Hliníková stěna s dvoukřídlými dveřmi levými 1800/2600 mm_viz. odkaz 2	kus	1,000	45 044,00	45 044,00	
	PP		Hliníková stěna s dvoukřídlými dveřmi levými 1800/2600 mm_viz. odkaz 2					
74	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	200,000	220,00	44 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□					
			1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		zastřešení venkovního schodiště					
	VV		hmotnost přibližný odhad					
	VV		200		200,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	200,000				
75	M	4Z	ocelová konstrukce zastřešení venkovního schodiště, včetně trapézového plechu, povrchová úprava žárový pozink, včetně kotvení_viz. odkaz 4Z (bude zpracována dílenská dokumentace)	kg	220,000	660,00	145 200,00	
PP			ocelová konstrukce zastřešení venkovního schodiště, včetně trapézového plechu, povrchová úprava žárový pozink, včetně kotvení_viz. odkaz 4Z (bude zpracována dílenská dokumentace)					
VV			220'hmotnost předběžný odhad	220,000				
76	K	767999R1	Montáž prvku 1Z	kus	2,000	660,00	1 320,00	
PP			Montáž prvku 1Z					
77	M	1Z	Větrací mřížka požární 975/1000 mm_viz. odkaz 1Z	kus	2,000	4 440,00	8 880,00	
PP			Větrací mřížka požární 975/1000 mm_viz. odkaz 1Z					
78	K	767999R2	Montáž prvku 2Z	kus	1,000	560,00	560,00	
PP			Montáž prvku 2Z					
79	M	2Z	Větrací mřížka uzavíratelná 600/1200 mm_viz. odkaz 2Z	kus	1,000	3 660,00	3 660,00	
PP			Větrací mřížka uzavíratelná 600/1200 mm_viz. odkaz 2Z					
80	K	767999R3	Montáž prvku 3Z	kus	1,000	1 260,00	1 260,00	
PP			Montáž prvku 3Z					
81	M	3Z	Větrací mřížka požární 1640/440 mm_viz. odkaz 3Z	kus	1,000	14 960,00	14 960,00	
PP			Větrací mřížka požární 1640/440 mm_viz. odkaz 3Z					
82	K	998767104	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	t	1,092	1 006,00	1 098,55	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m					
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 -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
83	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	1,092	292,00	318,86	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

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

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

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

4 763,44

84	K	781673112	Montáž obkladů parapetů šířky do 150 mm z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem	m	17,500	190,00	3 325,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PP Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm

VV 6*1,5+4*1,5+1,9+0,6

17,500

85	M	59761155R	obklad keramický, rozměr a odstín dle stávajícího obkladu I. j.	m2	3,000	437,00	1 311,00	
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

PP obklad keramický, rozměr a odstín dle stávajícího obkladu I. j.

VV 17,5*0,15*1,1"parapety

2,888

VV Mezisoučet

2,888

VV 3

3,000

86	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	3,000	29,00	87,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PP Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu

Poznámka k souboru cen:□

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

PSC

87	K	998781104	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 36 m	t	0,061	511,00	31,17	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m

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.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,061	152,00	9,27	CS ÚRS 2017 01

PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

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 784 Dokončovací práce - malby a tapety 34 250,97

89	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	300,000	7,00	2 100,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

PP Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah

Poznámka k souboru cen:□

PSC 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.

90	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m2	330,000	2,50	825,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	---------	------	--------	----------------

PP fólie pro malířské potřeby zakrývací, 7μ, 4 x 5 m

VV 300*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 330,000

91	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	711,954	38,00	27 054,25	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m

VV 1pp
 VV (14,146+15,855+16*1,0)*2,5+(14,146+15,855)*1,0 145,004
 VV 1np
 VV (2,25+2,25+1,8+5*1,0)*2,5+(2,25+2,25+1,8)*1,0 34,550
 VV 2np
 VV (2,25+2,25+1,8+5*1,0)*2,5+(2,25+2,25+1,8)*1,0 34,550
 VV 3-10 np
 VV ((2,25+2,25+1,8+1,8+6*1,0)*2,5+(2,25+2,25+1,8+1,8)*1,0)*8 346,800
 VV 11np
 VV (2,25+2,25+1,8+3,8+6*1,0)*2,5+(2,25+2,25+1,8+3,8)*1,0 50,350
 VV 12-13np
 VV ((2,25+2,25+1,8+3,8+6*1,0)*2,5+(2,25+2,25+1,8+3,8)*1,0)*2 100,700
 VV Součet 711,954

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	784221151	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu světlém	m2	711,954	6,00	4 271,72	CS ÚRS 2017 01

PP

Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu světlém

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

30 000,00

93	K	HZS.01	Přípomoc stavby při stěhování	hzs	100,000	300,00	30 000,00	
----	---	--------	-------------------------------	-----	---------	--------	-----------	--

PP

Přípomoc stavby při stěhování

P

Poznámka k položce:

Po dohodě se zástupcem investora vystěhování nábytku zajistí v předstihu investor.