

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PD - Administrativní budova - areál vozovny - nová okna

KSO: 801 61 1
Místo: Teplice
CZ-CPV: 45300000-0

CC-CZ: 122
Datum: 18.07.2018

Zadavatel:
Statutární město Teplice, Nám.svobody 2, Teplice

IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621

Uchazeč:
OTHERM Teplice s.r.o., Kollárova 1062/6, 415 01 Teplice

IČ: 28725972
DIČ: CZ28725972

Projektant:
Zbyněk Jarolím - STAVINVEST, J.Hory 1639, Teplice

IČ: 62639081
DIČ: neplátce

Poznámka:

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

Cena bez DPH			1 347 343,23
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 347 343,23	21,00%	282 942,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			1 630 285,31
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD - Administrativní budova - areál vozovny - nová okna

Místo: Teplice

Datum: 18.07.2018

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.svobody 2, Teplice

Projektant: Zbyněk Jarolím -

Uchazeč: OTHERM Teplice s.r.o., Kollárova 1062/6, 415 01 Teplice

STAVINVEST, J.Hory

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 347 343,23

HSV - Práce a dodávky HSV	134 505,30
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	68 964,60
94 - Lešení a stavební výtahy	17 798,87
96 - Bourání konstrukcí	25 879,48
997 - Přesun sutě	20 930,45
998 - Přesun hmot	931,90
PSV - Práce a dodávky PSV	1 206 077,93
764 - Konstrukce klempířské	40 711,50
766 - Konstrukce truhlářské	1 007 260,92
783 - Dokončovací práce - nátěry	18 833,70
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	15 207,25
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	124 064,56
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 760,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD - Administrativní budova - areál vozovny - nová okna

Místo: Teplice

Datum: 18.07.2018

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.svobody 2, Teplice
Uchazeč: OTHERM Teplice s.r.o., Kollárova 1062/6, 415 01 Teplice

Projektant: Zbyněk Jarolím - STAVINVEST, J.Hory 16

pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 347 343,23

D	HSV		Práce a dodávky HSV				134 505,30	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				68 964,60	
1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	164,203	85,00	13 957,26	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková					
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i>					
	PSC		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.					
	VV		nová omítka ostění po vybourání stávajících výplní :					
	VV		"okno T/01" (0,2+0,4*2)*0,30*10			3,000		
	VV		"okno T/02" (0,3+0,6*2)*0,50*2			1,500		
	VV		"okno T/05" (0,6+1,0*2)*0,50*2			2,600		
	VV		"okno T/06" (0,6+1,2*2)*0,50*5			7,500		
	VV		"okno T/07" (0,9+1,2*2)*0,50			1,650		
	VV		"okno T/08" (1,0+1,1*2)*0,50*2			3,200		
	VV		"okno T/09" (1,0+1,5*2)*0,50			2,000		
	VV		"okno T/10" (1,0+1,8)*0,50*76		106,400			
	VV		"okno T/11" (1,1+1,0*2)*0,50			1,550		
	VV		"okno T/12" (1,1*3)*0,50*2			3,300		
	VV		"okno T/13" (1,15*3)*0,50*2			3,450		
	VV		"okno T/14" (1,15+1,9*2)*0,5			2,475		
	VV		"okno T/15" (1,2+0,6*2)*0,5			1,200		
	VV		"okno T/16" (1,2+2,0*2)*0,5*2			5,200		
	VV		"okno T/17" (1,75+1,45*2)*0,50			2,325		
	VV		"okno T/18" (0,75+1,8*2)*0,50			2,175		
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)*0,50			2,400		
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)*0,50			2,450		
	VV		"dveře T/21" (3,14*1,5/2+2,1*2)*0,50			3,278		
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)*0,50			3,100		
	VV		"dveře T/22" (1,4+2,75*2)*0,50			3,450		
2	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	431,955	85,00	36 716,18	CS ÚRS 2018 01
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i>					
	PSC		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.					
	VV		"okno T/01" (0,2*2+0,4*2)*10			12,000		
	VV		"okno T/02" (0,3*2+0,6*2)*2			3,600		
	VV		"okno T/05" (0,6*2+1,0*2)*2			6,400		
	VV		"okno T/06" (0,6*2+1,2*2)*5			18,000		
	VV		"okno T/07" (0,9*2+1,2*2)			4,200		
	VV		"okno T/08" (1,0*2+1,1*2)*2			8,400		
	VV		"okno T/09" (1,0*2+1,5*2)			5,000		
	VV		"okno T/10" (1,0*2+1,8)*76		288,800			
	VV		"okno T/11" (1,1*2+1,0*2)			4,200		
	VV		"okno T/12" (1,1*4)*2			8,800		
	VV		"okno T/13" (1,15*4)*2			9,200		
	VV		"okno T/14" (1,15*2+1,9*2)			6,100		
	VV		"okno T/15" (1,2*2+0,6*2)			3,600		
	VV		"okno T/16" (1,2*2+2,0*2)*2			12,800		
	VV		"okno T/17" (1,75*2+1,45*2)			6,400		
	VV		"okno T/18" (0,75*2+1,8*2)			5,100		
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)			4,800		
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)			4,900		
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)			6,555		
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)			6,200		
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)			6,900		
3	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	49,950	100,00	4 995,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: a</i>					
	PSC		1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolací, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod. 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropěch z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolací, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech). 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strožů a technologických zařízení, s následným zatemováním hutné malty. 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovňováním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.					
	VV		vyrovnávací potěr pod vnitřní a vnější parapety :					
	VV		"okno T01" 0,20*0,30*10			0,600		
	VV		"okno T02" 0,30*0,50*2			0,300		
	VV		"okno T03" 0,49*0,5*2			0,490		
	VV		"okno T04" 0,73*0,5			0,365		
	VV		"okno T05" 0,6*0,5*2			0,600		
	VV		"okno T06" 0,6*0,3*5			0,900		
	VV		"okno T07" 0,9*0,3			0,270		
	VV		"okno T08" 1,0*0,5*2			1,000		
	VV		"okno T09" 1,0*0,5*2			1,000		
	VV		"okno T10" 1,0*0,5*76			38,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"okno T11" 1,1*0,5		0,550			
	VV		"okno T12" 1,1*0,5*2		1,100			
	VV		"okno T13" 1,15*0,5*2		1,150			
	VV		"okno T14" 1,15*0,5		0,575			
	VV		"okno T15" 1,2*0,5		0,600			
	VV		"okno T16" 1,2*0,5*2		1,200			
	VV		"okno T17" 1,75*0,5		0,875			
	VV		"okno T18" 0,75*0,5		0,375			
4	K	Indiv.kalk.6-001	Oprava (začištění) vnějšího ostění a nadpraží š.do 300mm reprofilační maltou	m	83,101	160,00	13 296,16	
	VV		předpoklad 25% celkové délky ostění a nadpraží (přepočteno koeficientem množství)					
	VV		"okno T/01" (0,2+0,4*2)*10		10,000			
	VV		"okno T/02" (0,3+0,6*2)*2		3,000			
	VV		"okno T/05" (0,6+1,0*2)*2		5,200			
	VV		"okno T/06" (0,6+1,2*2)*5		15,000			
	VV		"okno T/07" (0,9+1,2*2)		3,300			
	VV		"okno T/08" (1,0+1,1*2)*2		6,400			
	VV		"okno T/09" (1,0+1,5*2)		4,000			
	VV		"okno T/10" (1,0+1,8)*76		212,800			
	VV		"okno T/11" (1,1+1,0*2)		3,100			
	VV		"okno T/12" (1,1*3)*2		6,600			
	VV		"okno T/13" (1,15*3)*2		6,900			
	VV		"okno T/14" (1,15+1,9*2)		4,950			
	VV		"okno T/15" (1,2+0,6*2)		2,400			
	VV		"okno T/16" (1,2+2,0*2)*2		10,400			
	VV		"okno T/17" (1,75+1,45*2)		4,650			
	VV		"okno T/18" (0,75+1,8*2)		4,350			
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)		4,800			
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)		4,900			
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)		6,555			
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)		6,200			
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)		6,900			
	VV		332,405*0,25 *Přepočtené koeficientem množství		83,101			
D	94		Lešení a stavební výtahy				17 798,87	
5	K	941112111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	875,150	2,00	1 750,30	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny jen pro řadová lešení, která nemají pracovní podlahy ve všech patrech. 2. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 3. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 4. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
	VV		lešení pro vnější úpravy kolem výplní v úrovni 1. a 2.N.P. :					
	VV		"fasáda A" 37,25*4,5		167,625			
	VV		"fasáda B" 13,8*5,0		69,000			
	VV		"fasáda C" 21,7*4,0+26,05*7,5		282,175			
	VV		"fasáda D" 34,2*5,0		171,000			
	VV		"fasáda E" 10,5*5,5		57,750			
	VV		"fasáda F" 23,20*5,5		127,600			
6	K	941112211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému bez podlah š 0,9 m v 10m za první a ZKD den použití	m2	8 751,500	1,00	8 751,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -2111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny jen pro řadová lešení, která nemají pracovní podlahy ve všech patrech. 2. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 3. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 4. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Předpokládaná doba použití 10 dní.</i>					
	VV		875,15*10 *Přepočtené koeficientem množství		8 751,500			
7	K	941112811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	875,150	1,00	875,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny jen pro řadová lešení, která nemají pracovní podlahy ve všech patrech. 2. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		lešení pro vnější úpravy kolem výplní v úrovni 1. a 2.N.P. :					
	VV		"fasáda A" 37,25*4,5		167,625			
	VV		"fasáda B" 13,8*5,0		69,000			
	VV		"fasáda C" 21,7*4,0+26,05*7,5		282,175			
	VV		"fasáda D" 34,2*5,0		171,000			
	VV		"fasáda E" 10,5*5,5		57,750			
	VV		"fasáda F" 23,20*5,5		127,600			
8	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	10,000	200,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v hodinách skutečného použití plošiny, přičemž každá započatá hodina se zaokrouhluje: a) na půlhodinu, trvá-li práce méně než 30 minut, b) na celou hodinu, trvá-li práce 30 minut a více.</i>					
	VV		plošina pro vnější úpravy kolem výplní v úrovni 3.N.P. :					
	VV		"fasáda B" 5,0		5,000			
	VV		"fasáda E" 5,0		5,000			
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	82,120	10,00	821,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	PSC		<i>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</i>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"lešení pro vnitřní úpravy kolem výplní" (0,6*7+0,9+1,0*79+1,1*3+1,15*3+1,2*3+1,75+0,8+0,9+1,5+1,1+1,4)*0,8		82,120			
10	K	949211121	Montáž lešeňové podlahy bez příčníků pro trubková lešení v do 10 m	m2	300,060	1,00	300,06	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbíjených lešeňových dílců bez příčníků, ve výšce do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:◦</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na vysekání otvorů ve zdivu, světlíku nebo šachtě; tyto stavební práce se oceňují příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí. 2. Ceny -1111 až -1122 lze použít i pro montáž lešeňové podlahy ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše přes 6 m2. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy pracovní podlahy. 4. Montáž lešeňové podlahy ve výšce přes 25 m se oceňuje individuálně.					
	WV		lešení pro vnější úpravy kolem výplní v úrovni 1. a 2.N.P. - 2 úrovně podlah :					
	WV		"fasáda A" 37,25*0,9*2		67,050			
	WV		"fasáda B" 13,8*0,9*2		24,840			
	WV		"fasáda C" (21,7+26,05)*0,9*2		85,950			
	WV		"fasáda D" 34,2*0,9*2		61,560			
	WV		"fasáda E" 10,5*0,9*2		18,900			
	WV		"fasáda F" 23,20*0,9*2		41,760			
11	K	949211221	Příplatek k lešeňové podlaze bez příčníků pro trubková lešení za první a ZKD den použití	m2	3 000,600	1,00	3 000,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž lešeňové podlahy pro trubková lešení Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 nebo -1122					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:◦</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na vysekání otvorů ve zdivu, světlíku nebo šachtě; tyto stavební práce se oceňují příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí. 2. Ceny -1111 až -1122 lze použít i pro montáž lešeňové podlahy ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše přes 6 m2. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy pracovní podlahy. 4. Montáž lešeňové podlahy ve výšce přes 25 m se oceňuje individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Předpokládaná doba použití 10 dní.					
	WV		300,06*10 Přepočtené koeficientem množství		3 000,600			
12	K	949211821	Demontáž lešeňové podlahy bez příčníků pro trubková lešení v do 10 m	m2	300,060	1,00	300,06	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž lešeňové podlahy pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbíjených lešeňových dílců bez příčníků, ve výšce do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:◦</i> 1. Ceny -1811 až -1822 lze použít i pro demontáž lešeňové podlahy ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše přes 6 m2. 2. Demontáž lešeňové podlahy ve výšce přes 25 m se oceňuje individuálně.					
	WV		lešení pro vnější úpravy kolem výplní v úrovni 1. a 2.N.P. - 2 úrovně podlah :					
	WV		"fasáda A" 37,25*0,9*2		67,050			
	WV		"fasáda B" 13,8*0,9*2		24,840			
	WV		"fasáda C" (21,7+26,05)*0,9*2		85,950			
	WV		"fasáda D" 34,2*0,9*2		61,560			
	WV		"fasáda E" 10,5*0,9*2		18,900			
	WV		"fasáda F" 23,20*0,9*2		41,760			
	D	96	Bourání konstrukcí				25 879,48	
13	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm	m2	0,720	100,00	72,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm					
	WV		"vybourání luxfer ve stávajícím okně T15" 1,2*0,6		0,720			
14	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	164,203	20,00	3 284,06	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pátených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou					
	WV		přisekání ostění po vybourání stávajících výplní :					
	WV		"okno T/01" (0,2+0,4*2)*0,30*10		3,000			
	WV		"okno T/02" (0,3+0,6*2)*0,50*2		1,500			
	WV		"okno T/05" (0,6+1,0*2)*0,50*2		2,600			
	WV		"okno T/06" (0,6+1,2*2)*0,50*5		7,500			
	WV		"okno T/07" (0,9+1,2*2)*0,50		1,650			
	WV		"okno T/08" (1,0+1,1*2)*0,50*2		3,200			
	WV		"okno T/09" (1,0+1,5*2)*0,50		2,000			
	WV		"okno T/10" (1,0+1,8)*0,50*76		106,400			
	WV		"okno T/11" (1,1+1,0*2)*0,50		1,550			
	WV		"okno T/12" (1,1*3)*0,50*2		3,300			
	WV		"okno T/13" (1,15*3)*0,50*2		3,450			
	WV		"okno T/14" (1,15+1,9*2)*0,5		2,475			
	WV		"okno T/15" (1,2+0,6*2)*0,5		1,200			
	WV		"okno T/16" (1,2+2,0*2)*0,5*2		5,200			
	WV		"okno T/17" (1,75+1,45*2)*0,50		2,325			
	WV		"okno T/18" (0,75+1,8*2)*0,50		2,175			
	WV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)*0,50		2,400			
	WV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)*0,50		2,450			
	WV		"dveře T/21" (3,14*1,5/2+2,1*2)*0,50		3,278			
	WV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)*0,50		3,100			
	WV		"dveře T/22" (1,4+2,75*2)*0,50		3,450			
15	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	8,129	85,00	690,97	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:◦</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	WV		"demontáž původního okna T/01" 0,2*0,4*9		0,720			
	WV		"demontáž původního okna T/02" 0,3*0,6*2		0,360			
	WV		"demontáž původního okna T/03" 0,49*1,56*2		1,529			
	WV		"demontáž původního okna T/05" 0,6*1,0*2		1,200			
	WV		"demontáž původního okna T/06" 0,6*1,2*5		3,600			
	WV		"demontáž původního okna T/15" 1,2*0,6		0,720			
16	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	152,419	105,00	16 004,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:◦</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	WV		"demontáž původního okna T/04" 0,73*1,56		1,139			
	WV		"demontáž původního okna T/07" 0,9*1,2		1,080			
	WV		"demontáž původního okna T/08" 1,0*1,1*2		2,200			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"demontáž původního okna T/09" 1,0*1,5		1,500			
	VV		"demontáž původního okna T/10" 1,0*1,8*76		136,800			
	VV		"demontáž původního okna T/11" 1,1*1,0		1,100			
	VV		"demontáž původního okna T/12" 1,1*1,1*2		2,420			
	VV		"demontáž původního okna T/13" 1,15*1,15*2		2,645			
	VV		"demontáž původního okna T/14" 1,15*1,9		2,185			
	VV		"demontáž původního okna T/18" 0,75*1,8		1,350			
17	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	7,338	115,00	843,87	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		"demontáž původního okna T/16" 1,2*2,0*2		4,800			
	VV		"demontáž původního okna T/17" 1,75*1,45		2,538			
18	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	10,578	120,00	1 269,36	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		"demontáž původních dveří T21" 1,5*2,1+3,14*0,75*2/2		4,033			
	VV		"demontáž původních dveří T22" 1,1*2,45		2,695			
	VV		"demontáž původních dveří T23" 1,4*2,75		3,850			
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,349	110,00	368,39	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 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		"vybourání zárubní dveří T/19 a T/20" 0,8*1,97+0,9*1,97		3,349			
20	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	106,450	10,00	1 064,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
21	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	15,000	10,00	150,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m					
22	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,000	10,00	50,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m					
23	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	2,000	10,00	20,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m					
24	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 1,0 m	kus	78,000	15,00	1 170,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m					
25	K	787600801	Vysklívání oken a dveří plochy do 1 m2 skla plochého	m2	8,129	5,00	40,65	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy do 1 m2					
26	K	787600802	Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého	m2	170,335	5,00	851,68	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2					
D 997 Přesun sutě							20 930,45	
27	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	19,652	50,00	982,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 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 oceňuje 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.					
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,652	200,00	3 930,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 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.					
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	95,545	10,00	955,45	CS ÚRS 2018 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					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 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		Poznámka k položce: Předpokládáná odvozová vzdálenost 6km.					
	VV		19,109*5 Přepočtené koeficientem množství		95,545			
30	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	9,031	550,00	4 967,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
	PSC		Poznámka k souboru cen: a) 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
31	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	2,506	550,00	1 378,30	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
32	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	7,683	1 050,00	8 067,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
33	K	997223.R1	Odpočet výtěžnosti recyklovatelných ocelových konstrukcí	t	0,433	1 500,00	649,50	
	PP		Odpočet výtěžnosti recyklovatelných ocelových konstrukcí					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
D	998		Přesun hmot				931,90	
34	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 12 m	t	9,319	100,00	931,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdvaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	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 svíslý 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				1 206 077,93	
D	764		Konstrukce klempířské				40 711,50	
35	K	764246402	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Tižn předzvětráloho plechu rš 200 mm	m	6,850	260,00	1 781,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oplechování parapetů z titaninkového předzvětráloho plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 200 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedená r.š. je orientační, bude upřesněna v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně. Nabídková cena oplechování parapetu musí zahrnovat i stavební přípomoc a úpravu spáry parapetního plechu a plastové výplně zatmělením trvale pružným tmelem.</i>					
	VV		"výměra stanovena zaměřením metodou in-situ" 6,85		6,850			
36	K	764246403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Tižn předzvětráloho plechu rš 250 mm	m	2,200	290,00	638,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oplechování parapetů z titaninkového předzvětráloho plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedená r.š. je orientační, bude upřesněna v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně. Nabídková cena oplechování parapetu musí zahrnovat i stavební přípomoc a úpravu spáry parapetního plechu a plastové výplně zatmělením trvale pružným tmelem.</i>					
	VV		"výměra stanovena zaměřením metodou in-situ" 2,20		2,200			
37	K	764246404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Tižn předzvětráloho plechu rš 330 mm	m	8,650	350,00	3 027,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oplechování parapetů z titaninkového předzvětráloho plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedená r.š. je orientační, bude upřesněna v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně. Nabídková cena oplechování parapetu musí zahrnovat i stavební přípomoc a úpravu spáry parapetního plechu a plastové výplně zatmělením trvale pružným tmelem.</i>					
	VV		"výměra stanovena zaměřením metodou in-situ" 8,65		8,650			
38	K	764246405	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Tižn předzvětráloho plechu rš 400 mm	m	87,000	385,00	33 495,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oplechování parapetů z titaninkového předzvětráloho plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedená r.š. je orientační, bude upřesněna v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně. Nabídková cena oplechování parapetu musí zahrnovat i stavební přípomoc a úpravu spáry parapetního plechu a plastové výplně zatmělením trvale pružným tmelem.</i>					
	VV		"výměra stanovena zaměřením metodou in-situ" 87,0		87,000			
39	K	764246406	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Tižn předzvětráloho plechu rš 500 mm	m	1,750	440,00	770,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Oplechování parapetů z titaninkového předzvětráloho plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: Uvedená r.š. je orientační, bude upřesněna v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně. Nabídková cena oplechování parapetu musí zahrnovat i stavební přípomoc a úpravu spáry parapetního plechu a plastové výplně zatmělením trvale pružným tmelem.</i>					
	VV		"výměra stanovena zaměřením metodou in-situ" 1,75		1,750			
40	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	10,000	100,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	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 sazbou. 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		766	Konstrukce truhlářské				1 007 260,92	
41	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 oteviravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	14,622	485,00	7 091,67	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 oteviravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>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 začíštění. 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.</p>					
	VV		"montáž okna T/04" 0,73*1,56		1,139			
	VV		"montáž okna T/07" 0,9*1,2		1,080			
	VV		"montáž okna T/08" 1,0*1,1*2		2,200			
	VV		"montáž okna T/09" 1,0*1,5		1,500			
	VV		"montáž okna T/11" 1,1*1,0		1,100			
	VV		"montáž okna T/12" 1,1*1,1*2		2,420			
	VV		"montáž okna T/13" 1,15*1,15*2		2,645			
	VV		"montáž okna T/17" 1,75*1,45		2,538			
42	M	Mat/T-04	plastové okno rozměr 730/1560mm ozn.T04	kus	1,000	8 520,00	8 520,00	
	PP		plastové okno rozměr 730/1560mm ozn.T04					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
43	M	Mat/T-07	plastové okno rozměr 900/1200mm ozn.T07	kus	1,000	2 850,00	2 850,00	
	PP		plastové okno rozměr 900/1200mm ozn.T07					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
44	M	Mat/T-08	plastové okno rozměr 1000/1100mm ozn.T08	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	
	PP		plastové okno rozměr 1000/1100mm ozn.T08					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
45	M	Mat/T-09	plastové okno rozměr 1000/1500mm ozn.T09	kus	1,000	4 780,00	4 780,00	
	PP		plastové okno rozměr 1000/1500mm ozn.T09					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
46	M	Mat/T-11	plastové okno rozměr 1100/1000mm ozn.T11	kus	1,000	4 050,00	4 050,00	
	PP		plastové okno rozměr 1100/1000mm ozn.T11					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
47	M	Mat/T-12	plastové okno rozměr 1100/1100mm ozn.T12	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	
	PP		plastové okno rozměr 1100/1100mm ozn.T12					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
48	M	Mat/T-13	plastové okno rozměr 1150/1150mm ozn.T13	kus	2,000	4 360,00	8 720,00	
	PP		plastové okno rozměr 1150/1150mm ozn.T13					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
49	M	Mat/T-17	plastové okno rozměr 1750/1450mm ozn.T17	kus	1,000	12 050,00	12 050,00	
	PP		plastové okno rozměr 1750/1450mm ozn.T17					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
50	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 oteviravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	145,135	490,00	71 116,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 oteviravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:☐</i></p> <p>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 začíštění. 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.</p>					
	VV		"montáž okna T/10" 1,0*1,8*76		136,800			
	VV		"montáž okna T/14" 1,15*1,9		2,185			
	VV		"montáž okna T/16" 1,2*2,0*2		4,800			
	VV		"montáž okna T/18" 0,75*1,8		1,350			
51	M	Mat/T-10	plastové okno rozměr 1000/1800mm ozn.T10	kus	76,000	7 260,00	551 760,00	
	PP		plastové okno rozměr 1000/1800mm ozn.T10					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 76		76,000			
52	M	Mat/T-14	plastové okno rozměr 1150/1900mm ozn.T14	kus	1,000	6 850,00	6 850,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		plastové okno rozměr 1150/1900mm ozn.T14					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
53	M	Mat/T-16	plastové okno rozměr 1200/2000mm ozn.T16	kus	2,000	7 220,00	14 440,00	
	PP		plastové okno rozměr 1200/2000mm ozn.T16					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
54	M	Mat/T-18	plastové okno rozměr 750/1800mm ozn.T18	kus	1,000	6 200,00	6 200,00	
	PP		plastové okno rozměr 750/1800mm ozn.T18					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
55	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdva	kus	22,000	480,00	10 560,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdva					
	PSC		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 začíštění. 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.					
56	M	Mat/T-01	plastové okno rozměr 200/400mm ozn.T01	kus	10,000	1 530,00	15 300,00	
	PP		plastové okno rozměr 200/400mm ozn.T01					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 10		10,000			
57	M	Mat/T-02	plastové okno rozměr 300/600mm ozn.T02	kus	2,000	1 530,00	3 060,00	
	PP		plastové okno rozměr 300/600mm ozn.T02					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
58	M	Mat/T-03	plastové okno rozměr 490/1560mm ozn.T03	kus	2,000	6 200,00	12 400,00	
	PP		plastové okno rozměr 490/1560mm ozn.T03					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
59	M	Mat/T-05	plastové okno rozměr 600/1000mm ozn.T05	kus	2,000	2 030,00	4 060,00	
	PP		plastové okno rozměr 600/1000mm ozn.T05					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 2		2,000			
60	M	Mat/T-06	plastové okno rozměr 600/1200mm ozn.T06	kus	5,000	2 220,00	11 100,00	
	PP		plastové okno rozměr 600/1200mm ozn.T06					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 5		5,000			
61	M	Mat/T-15	plastové okno rozměr 1200/600mm ozn.T15	kus	1,000	2 170,00	2 170,00	
	PP		plastové okno rozměr 1200/600mm ozn.T15					
	P		Poznámka k položce: Požadované technické parametry - viz Specifikace truhlářských výrobků.					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
62	K	766629215	Příplatek k montáži oken rovné ostění přípojovací spára do 45 mm	m	431,955	10,00	4 319,55	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostěni, přípojovací spára tl. do 45 mm					
	PSC		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 začíštění. 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.					
	VV		"okno T/01" (0,2*2+0,4*2)*10		12,000			
	VV		"okno T/02" (0,3*2+0,6*2)*2		3,600			
	VV		"okno T/05" (0,6*2+1,0*2)*2		6,400			
	VV		"okno T/06" (0,6*2+1,2*2)*5		18,000			
	VV		"okno T/07" (0,9*2+1,2*2)		4,200			
	VV		"okno T/08" (1,0*2+1,1*2)*2		8,400			
	VV		"okno T/09" (1,0*2+1,5*2)		5,000			
	VV		"okno T/10" (1,0*2+1,8)*76		288,800			
	VV		"okno T/11" (1,1*2+1,0*2)		4,200			
	VV		"okno T/12" (1,1*4)*2		8,800			
	VV		"okno T/13" (1,15*4)*2		9,200			
	VV		"okno T/14" (1,15*2+1,9*2)		6,100			
	VV		"okno T/15" (1,2*2+0,6*2)		3,600			
	VV		"okno T/16" (1,2*2+2,0*2)*2		12,800			
	VV		"okno T/17" (1,75*2+1,45*2)		6,400			
	VV		"okno T/18" (0,75*2+1,8*2)		5,100			
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)		4,800			
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)		4,900			
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)		6,555			
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)		6,200			
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)		6,900			
63	K	766629513	Příplatek k montáži oken rovné ostění pertinka přípojovací spára do 20 mm	m	431,955	10,00	4 319,55	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostěni, s pertinkou, přípojovací spára tl. do 20 mm					
	PSC		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 začíštění. 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.					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"okno T/01" (0,2*2+0,4*2)*10		12,000			
	VV		"okno T/02" (0,3*2+0,6*2)*2		3,600			
	VV		"okno T/05" (0,6*2+1,0*2)*2		6,400			
	VV		"okno T/06" (0,6*2+1,2*2)*5		18,000			
	VV		"okno T/07" (0,9*2+1,2*2)		4,200			
	VV		"okno T/08" (1,0*2+1,1*2)*2		8,400			
	VV		"okno T/09" (1,0*2+1,5*2)		5,000			
	VV		"okno T/10" (1,0*2+1,8)*76		288,800			
	VV		"okno T/11" (1,1*2+1,0*2)		4,200			
	VV		"okno T/12" (1,1*4)*2		8,800			
	VV		"okno T/13" (1,15*4)*2		9,200			
	VV		"okno T/14" (1,15*2+1,9*2)		6,100			
	VV		"okno T/15" (1,2*2+0,6*2)		3,600			
	VV		"okno T/16" (1,2*2+2,0*2)*2		12,800			
	VV		"okno T/17" (1,75*2+1,45*2)		6,400			
	VV		"okno T/18" (0,75*2+1,8*2)		5,100			
	VV		"dveře T/19" (0,8*2,0*2)		4,800			
	VV		"dveře T/20" (0,9*2,0*2)		4,900			
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)		6,555			
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)		6,200			
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)		6,900			
64	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětliku do zdiva	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětliku					
	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, stavečce křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křidel. 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 příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
65	M	Mat/T-19	plastové dveře vchodové rozměr 800/2000mm ozn.T19	kus	1,000	12 900,00	12 900,00	
	PP		plastové dveře vchodové rozměr 800/2000mm ozn.T19					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
66	M	Mat/T-20	plastové dveře vchodové rozměr 900/2000mm ozn.T20	kus	1,000	13 200,00	13 200,00	
	PP		plastové dveře vchodové rozměr 900/2000mm ozn.T20					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
67	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových s nadsvětlíkem					
	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, stavečce křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křidel. 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 příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
68	M	Mat/T-21	plastové dveře vchodové rozměr 1500/2100+900mm ozn.T21	kus	1,000	29 480,00	29 480,00	
	PP		plastové dveře vchodové rozměr 1500/2100+900mm ozn.T21					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
69	M	Mat/T-22	plastové dveře vchodové rozměr 1100/2150+400mm ozn.T22	kus	1,000	23 000,00	23 000,00	
	PP		plastové dveře vchodové rozměr 1100/2150+400mm ozn.T22					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
70	M	Mat/T-23	plastové dveře vchodové rozměr 1400/2250+500mm ozn.T23	kus	1,000	24 880,00	24 880,00	
	PP		plastové dveře vchodové rozměr 1400/2250+500mm ozn.T23					
	VV		"dle Specifikace truhlářských výrobků" 1		1,000			
71	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	15,000	200,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 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.					
72	M	Mat/766-001	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 200/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	9,000	105,00	945,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 200/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	P		Poznámka k položce: Uvedené rozměry parapetní desky jsou orientační, budou upřesněny v průběhu realizace výměny oken na základě stavební šířky použitého profilu a stanovené hloubky osazení výplně.					
	VV		"celkový počet" 9		9,000			
73	M	Mat/766-002	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 600/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	5,000	190,00	950,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 600/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 5		5,000			
74	M	Mat/766-003	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 900/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	1,000	256,00	256,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 900/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
75	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 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.					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	M	Mat/766-004	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1300/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	2,000	343,00	686,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1300/200mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
77	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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.					
78	M	Mat/766-005	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 300/600mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	2,000	258,00	516,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 300/600mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
79	M	Mat/766-006	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 600/600mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	2,000	570,00	1 140,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 600/600mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
80	M	Mat/766-007	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 950/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	1,000	832,00	832,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 950/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
81	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	78,000	200,00	15 600,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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.					
82	M	Mat/766-008	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1100/650mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1100/650mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 2		2,000			
83	M	Mat/766-009	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1150/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	1,000	982,00	982,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1150/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
84	M	Mat/766-010	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/400mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	17,000	721,00	12 257,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/400mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 17		17,000			
85	M	Mat/766-011	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/450mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	8,000	957,00	7 656,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/450mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 8		8,000			
86	M	Mat/766-012	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	50,000	1 192,00	59 600,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1350/550mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 50		50,000			
87	K	766694123	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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.					
88	M	Mat/766-013	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1750/700mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	1,000	1 740,00	1 740,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 1750/700mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
89	M	Mat/766-014	vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 2200/450mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství	kus	1,000	1 544,00	1 544,00	
	PP		vnitřní parapet z komůrkového PVC rozměr 2200/450mm s bočními krytkami, odstín bílý, vč.kotevního příslušenství					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
90	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny 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 orientační 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	783		Dokončovací práce - nátěry				18 833,70	
91	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	19,200	85,00	1 632,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	VV		"povrchová úprava mříží oken (fasáda C)" 1,2*2,0*8		19,200			
92	K	783306805	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	19,200	100,00	1 920,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstanění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"povrchová úprava mříží oken (fasáda C)" 1,2*2,0*8			19,200		
93	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,200	120,00	2 304,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	VV		"povrchová úprava mříží oken (fasáda C)" 1,2*2,0*8			19,200		
94	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	19,200	150,00	2 880,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	VV		"povrchová úprava mříží oken (fasáda C)" 1,2*2,0*8			19,200		
95	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,200	150,00	2 880,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	VV		"povrchová úprava mříží oken (fasáda C)" 1,2*2,0*8			19,200		
96	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	103,110	15,00	1 546,65	CS ÚRS 2018 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	VV		sjednocující nátěr vnějšího ostění a nadpraží :					
	VV		"okno T/01" (0,2+0,4*2)*0,125*10			1,250		
	VV		"okno T/02" (0,3+0,6*2)*0,125*2			0,375		
	VV		"okno T/03" (0,49+1,28*2+3,14*0,49/2)*0,45			1,719		
	VV		"okno T/04" (0,73+1,28*2+3,14*0,73*2)*0,45			3,543		
	VV		"okno T/05" (0,6+1,0*2)*0,30*2			1,560		
	VV		"okno T/06" (0,6+1,2*2)*0,125*5			1,875		
	VV		"okno T/07" (0,9+1,2*2)*0,30			0,990		
	VV		"okno T/08" (1,0+1,1*2)*0,30*2			1,920		
	VV		"okno T/09" (1,0+1,5*2)*0,30			1,200		
	VV		"okno T/10" (1,0+1,8)*0,30*76			63,840		
	VV		"okno T/11" (1,1+1,0*2)*0,30			0,930		
	VV		"okno T/12" (1,1*3)*2*0,30			1,980		
	VV		"okno T/13" (1,15*3)*0,30*2			2,070		
	VV		"okno T/14" (1,15+1,9*2)*0,30			1,485		
	VV		"okno T/15" (1,2+0,6*2)*0,125			0,300		
	VV		"okno T/16" (1,2+2,0*2)*2*0,30			3,120		
	VV		"okno T/17" (1,75+1,45*2)*0,30			1,395		
	VV		"okno T/18" (0,75+1,8*2)*0,30			1,305		
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)*0,25			1,200		
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)*0,25			1,225		
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)*0,50			3,278		
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)*0,50			3,100		
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)*0,50			3,450		
97	K	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	103,110	55,00	5 671,05	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	VV		sjednocující nátěr vnějšího ostění a nadpraží :					
	VV		"okno T/01" (0,2+0,4*2)*0,125*10			1,250		
	VV		"okno T/02" (0,3+0,6*2)*0,125*2			0,375		
	VV		"okno T/03" (0,49+1,28*2+3,14*0,49/2)*0,45			1,719		
	VV		"okno T/04" (0,73+1,28*2+3,14*0,73*2)*0,45			3,543		
	VV		"okno T/05" (0,6+1,0*2)*0,30*2			1,560		
	VV		"okno T/06" (0,6+1,2*2)*0,125*5			1,875		
	VV		"okno T/07" (0,9+1,2*2)*0,30			0,990		
	VV		"okno T/08" (1,0+1,1*2)*0,30*2			1,920		
	VV		"okno T/09" (1,0+1,5*2)*0,30			1,200		
	VV		"okno T/10" (1,0+1,8)*0,30*76			63,840		
	VV		"okno T/11" (1,1+1,0*2)*0,30			0,930		
	VV		"okno T/12" (1,1*3)*2*0,30			1,980		
	VV		"okno T/13" (1,15*3)*0,30*2			2,070		
	VV		"okno T/14" (1,15+1,9*2)*0,30			1,485		
	VV		"okno T/15" (1,2+0,6*2)*0,125			0,300		
	VV		"okno T/16" (1,2+2,0*2)*2*0,30			3,120		
	VV		"okno T/17" (1,75+1,45*2)*0,30			1,395		
	VV		"okno T/18" (0,75+1,8*2)*0,30			1,305		
	VV		"dveře T/19" (0,8+2,0*2)*0,25			1,200		
	VV		"dveře T/20" (0,9+2,0*2)*0,25			1,225		
	VV		"dveře T/21" (2,1*2+3,14*1,5/2)*0,50			3,278		
	VV		"dveře T/22" (1,1+2,55*2)*0,50			3,100		
	VV		"dveře T/23" (1,4+2,75*2)*0,50			3,450		
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				15 207,25	
98	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	380,181	15,00	5 702,72	CS ÚRS 2018 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"úprava maleb po výměně výplní v pruhu š.500mm" 431,955*0,50			215,978		
	VV		"malba na nové omítky ostění" 164,203			164,203		
99	K	784211011	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	380,181	25,00	9 504,53	CS ÚRS 2018 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"úprava maleb po výměně výplní v pruhu š.500mm" 431,955*0,50			215,978		
	VV		"malba na nové omítky ostění" 164,203			164,203		
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				124 064,56	
100	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	157,938	130,00	20 531,94	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž zastíhujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.					
	VV		"okno T08" 1,0*1,1*2			2,200		
	VV		"okno T09" 1,0*1,5*2			3,000		
	VV		"okno T10" 1,0*1,8*76			136,800		
	VV		"okno T12" 1,1*1,1*2			2,420		
	VV		"okno T13" 1,15*1,15*2			2,645		
	VV		"okno T14" 1,15*1,9			2,185		
	VV		"okno T16" 1,2*2,0*2			4,800		
	VV		"okno T17" 1,75*1,45			2,538		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"okno T18" 0,75*1,8		1,350			
101	M	61124340	žaluzie Al interierová bílá šířka lamely 35mm v ocelovém tanku s manuálním ovládním, oboustranné naklápění lamel, předskelní montáž do plastového rámu	m2	161,886	627,00	101 502,52	CS ÚRS 2018 01
	PP		žaluzie Al interierová bílá šířka lamely 35mm v ocelovém tanku s manuálním ovládním, oboustranné naklápění lamel, předskelní montáž do plastového rámu					
	P		Poznámka k položce: Položka musí obsahovat i kompletní montážní příslušenství.					
	VV		157,938*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		161,886			
102	K	998786202	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	%	0,020	101 505,00	2 030,10	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen:=" 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				4 760,00	
103	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	59,500	80,00	4 760,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný					
	VV		"zaměření výrobních rozměrů výplní včetně vnitřních a vnějších parapetů - předpoklad 30min/kus" 0,5*119		59,500			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
D	VRN3		Zařízení stavenišť				1 000,00	
104	K	030001000	Zařízení stavenišť	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zařízení stavenišť					
	P		Poznámka k položce: Položka bude obsahovat zejména náklady na : - administrativní, sociální a skladovací zařízení (kanceláře, šatny, umývárny, jídelny, mobilní WC s příp. čištěním odpadních vod, mobilní sklady a přístřešky pro skladování materiálu) - provizorní komunikace (silnice, chodníky, lávky, můstky, rampy v jakémkoli materiálovém provedení) - připojení zařízení stavenišť na inženýrské sítě vč.nákladů na energie - oplocení, osvětlení, ostražba zařízení stavenišť v nezbytném rozsahu - opatření na nezbytnou ochranu sousedních pozemků a staveb - pronájem ploch a poplatky za užívání veřejného prostranství příp.nemovitostí třetích subjektů - projekční, inženýrské a administrativní činnosti v souvislosti s aplikací výše uvedených opatření (projednání s dotčenými správními orgány apod.)					
D	VRN7		Provozní vlivy				1 000,00	
105	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Provoz investora, třetích osob					
	P		Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na provádění prací za provozu investora t.j. zejména náklady na stěhování příp. ochranu vnitřního vybavení interieru a konstrukcí, ochranu vnitřních prostor před klimatickými vlivy apod. včetně ochrany nových výplní při provádění zpětných úprav dotčených konstrukcí.					