

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0218

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 4.12.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

IČ:

64834042

DIČ:

CZ64834042

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

29 520 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	29 520 000,00	6 199 200,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

35 719 200,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0218

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Místo: Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 648341 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		29 520 000,00	35 719 200,00	
01	SO 01 Oprava střechy	9 292 561,00	11 243 999,00	STA
02	SO 02 Výměna oken a ...	16 980 488,00	20 546 390,00	STA
03	SO 03 Oprava tzv. ho...	1 910 251,00	2 311 404,00	STA
04	SO 04 Zateplení stěn nad úrovní střechy - nástavba	1 336 700,00	1 617 407,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

01 - SO 01 Oprava střechy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

04.12.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

64834042

DIČ:

CZ64834042

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 292 561,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 292 561,00	21,00%	1 951 437,81
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 243 998,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

01 - SO 01 Oprava střechy

Místo:

Datum:

04.12.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

9 292 561,00

HSV - Práce a dodávky HSV

920 829,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

728 499,00

997 - Přesun sutě

181 227,00

998 - Přesun hmot

11 103,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 058 828,00

712 - Povlakové krytiny

2 454 526,00

713 - Izolace tepelné

4 207 738,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

59 315,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

106 483,00

751 - Vzduchotechnika

78 430,00

762 - Konstrukce tesařské

348 343,00

763 - Konstrukce suché výstavby

9 200,00

764 - Konstrukce klempířské

794 793,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

312 904,00

VRN3 - Zařízení staveniště

200 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

112 904,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt: 01 - SO 01 Oprava střechy

Místo: Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							9 292 561,00		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				920 829,00		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				728 499,00		
1	K	949100	výtah(stavební+osobní), montáž a demontáž + pronájem 3 měsíce	Kč	1,00	36 800,00	36 800,00	vlastní	
	PP		výtah(stavební+osobní), montáž a demontáž + pronájem 3 měsíce						
2	K	949101	autojeřáb	Kč	1,00	75 900,00	75 900,00	vlastní	
	PP		autojeřáb						
3	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	264,28	72,79	19 238,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 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		"nadstřešní prostor" fasáda						
	VV		(40,21+13,54)*2*1,50+27,40		188,65				
	VV		(18,50+4,51)*2*1,50+6,60		75,63				
	VV		Součet		264,28				
4	K	949102R	stavební přípomoce	Kč	1,00	40 000,00	40 000,00	vlastní	
	PP		stavební přípomoce						
5	K	949103R	stavební práce začistění	Kč	1,00	60 000,00	60 000,00	vlastní	
	PP		stavební práce začistění						
6	K	949105R	demontáž a zpětná montáž prvků	ks	40,00	253,00	10 120,00	vlastní	
	PP		demontáž a zpětná montáž prvků						
7	K	949404R	přípomoce elektro a ÚT	Kč	1,00	20 000,00	20 000,00	vlastní	
	PP		přípomoce elektro a ÚT						
8	K	949405R	příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu	Kč	1,00	330 000,00	330 000,00	vlastní	
	PP		příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu						
9	K	950100	výrobně - montážní dokumentace	Kč	1,00	5 000,00	5 000,00	vlastní	
	PP		výrobně - montážní dokumentace						
10	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	879,87	149,39	131 441,00	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
		VV	"nadstřešní prostory žebra"					
		VV	1,02*4,20*8+0,5*4,20*2+6,50		44,97			
		VV	0,90*4,20*16+0,80*4,20*4+12,50		86,42			
		VV	(40,21+13,54)*2*4,20+76,6		528,10			
		VV	(18,50+4,51)*2*4,20+27,10		220,38			
		VV	Součet		879,87			
D	997		Přesun sutě				181 227,00	
11	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	86,44	678,50	58 650,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny - 3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	86,44	236,70	20 461,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	345,76	10,34	3 574,00	CS ÚRS 2019 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	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
		VV	86,44*4		345,76			
		VV	Součet		345,76			
14	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	86,44	1 140,00	98 542,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
D	998		Přesun hmot				11 103,00	
15	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	34,10	325,59	11 103,00	CS ÚRS 2019 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 nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případech, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
PSC								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 058 828,00	
D	712		Povlakové krytiny				2 454 526,00	
16	K	712100 R	montáž PVC folie tl. 1,8 mm	m2	2 588,49	328,90	851 354,00	vlastní
PP			montáž PVC folie tl. 1,8 mm					
VV			"nadstřešní prostor"					
VV			"skladba S4"12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50+66,10		456,00			
VV			"hlavní střecha"					
VV			"skladba S2, S3"48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+252,10		1 735,77			
VV			"atiky"					
VV			(44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40+22,50+28,70		198,36			
VV			"vytažení u atik"					
VV			169,66+28,70		198,36			
VV			Součet		2 588,49			
17	M	283100 R	dodávka střešní folie PVC tl. 1,8 mm	m2	2 976,76	227,70	677 808,00	vlastní
PP			dodávka střešní folie PVC tl. 1,8 mm					
VV			2588,49*1,15		2 976,76			
VV			Součet		2 976,76			
18	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	7 765,47	9,20	71 442,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.					
PSC								
VV			"nadstřešní prostor"					
VV			"skladba S4"(12,00*23,50)*3+(3,40*2,0)*3+(17,20*3,00)*3+(49,50+66,10)*3		1 368,00			
VV			"hlavní střecha"					
VV			"skladba S2, S3"(48,90*12,60)*3+(24,72*20,10)*3+(4,22*4,20)*3+(24,12*6,61)*3+(193,50+252,10)*3		5 207,31			
VV			"atiky"					
VV			(44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40*3+(22,50+28,70)*3		595,08			
VV			"vytažení u atik"					
VV			(169,66+28,70)*3		595,08			
VV			Součet		7 765,47			
19	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	2,33	15 500,00	36 115,00	CS ÚRS 2019 01
PP			lak penetrační asfaltový					
VV			7765,47*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		2,33			
20	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP p řitavením v plné ploše	m2	2 588,49	103,50	267 909,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy p řitavením NAIP v plné ploše <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
PSC								
VV			"nadstřešní prostor"					
VV			"skladba S4"12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50+66,10		456,00			
VV			"hlavní střecha"					
VV			"skladba S2, S3"48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+252,10		1 735,77			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"atiky"					
	VV		(44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40+22,50+28,70		198,36			
	VV		"vytažení u atik"					
	VV		169,66+28,70		198,36			
	VV		Součet		2 588,49			
21	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	2 976,76	156,46	465 733,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu					
	VV		2588,49*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2 976,76			
22	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	25 237,00	3,34	84 165,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
D 713			Izolace tepelné				4 207 738,00	
23	K	283100 R	dodávka desek PIR tl. 200 mm	m2	2 354,91	760,00	1 789 732,00	vlastní
	PP		dodávka desek PIR tl. 200 mm					
	VV		"nadstřešní prostor"					
	VV		"skladba S4"(12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50+66,10)*1,05		478,80			
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		"skladba S2, S3"(48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+303,10)*1,05		1 876,11			
	VV		Součet		2 354,91			
24	K	713100 R	přeplepení a utěsnění PIR izolace hliníkovou páskou	m	2 354,91	14,49	34 123,00	vlastní
	PP		přeplepení a utěsnění PIR izolace hliníkovou páskou					
	VV		2354,91		2 354,91			
	VV		Součet		2 354,91			
25	K	713101 R	dodávka amontáž spádových klínů EPS t. 320-400 mm, sklaba S2	m2	211,05	400,00	84 420,00	vlastní
	PP		dodávka amontáž spádových klínů EPS t. 320-400 mm, sklaba S2					
	VV		"skladba S2"					
	VV		(2,00*31,50+9,50+2,00*43,20+12,90+29,20)*1,05		211,05			
	VV		Součet		211,05			
26	K	713102 R	dodávka amontáž spádových klínů EPS tl. 50-400 mm, skladba S3	m2	2 354,91	400,00	941 964,00	vlastní
	PP		dodávka amontáž spádových klínů EPS tl. 50-400 mm, skladba S3					
	VV		2354,91		2 354,91			
	VV		Součet		2 354,91			
27	K	713103R	obalení vystupujících svařovaných I nosníků PIR deskami tl. 80 mm	m2	135,25	687,70	93 011,00	vlastní
	PP		obalení vystupujících svařovaných I nosníků PIR deskami tl. 80 mm					
	VV		24,74*0,80*2*3+16,50		135,25			
	VV		Součet		135,25			
28	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	445,21	172,50	76 799,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svislých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olišťování zdí; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 – Konstrukce truhlářské.								
	PSC							
	VV		"atiky ze střechy"					
	VV		(44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,90+49,50+64,60		445,21			
	VV		Součet		445,21			
29	M	283758730	deska EPS 70 se zvýšenou pevností v tlaku tl 100mm	m2	454,11	140,30	63 712,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		deska EPS 70 se zvýšenou pevností v tlaku tl 100mm					
30	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	2 354,91	117,30	276 231,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zcela, jednovrstvá					
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevních šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až - 1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.								
	PSC							
	VV		"nadstřešní prostor"					
	VV		"skladba S4"(12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50+66,10)*1,05		478,80			
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		"skladba S2, S3"(48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+303,10)*1,05		1 876,11			
	VV		Součet		2 354,91			
31	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	200,90	117,30	23 566,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zcela, jednovrstvá					
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevních šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až - 1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.								
	PSC							
	VV		"skladba S2"					
	VV		2,00*31,50+9,50+2,00*43,20+12,90+29,10		200,90			
	VV		Součet		200,90			
32	M	283723190	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 160mm	m2	204,92	224,25	45 953,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 160mm					
33	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3 382,54	58,65	198 386,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zcela, jednovrstvá					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevnicích šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
		PSC						
		VV	"hlavní střecha"					
		VV	"skladba S2, S3"48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+207,60		1 691,27			
		VV	1691,27		1 691,27			
		VV	Součet		3 382,54			
34	M	631100 R	dodávka desek zminerální vlny 2x20 mm skladba S2, S	m2	3 450,19	110,40	380 901,00	vlastní
		PP	dodávka desek zminerální vlny 2x20 mm skladba S2, S					
		VV	3382,54*1,02		3 450,19			
		VV	Součet		3 450,19			
35	K	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	198,36	74,75	14 827,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atikovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysné projektované vyspádované plochy střechy. 3. V cenách -1221 až -1262 jsou započteny náklady na montáž a dodávku kotevnicích šroubů. 4. V cenách -1221 až -1262 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1151 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1000mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.					
		VV	"atiky zateplení horem skladba S1"					
		VV	(44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40+22,50+28,70		198,36			
		VV	Součet		198,36			
36	M	283758670	deska EPS 70 se zvýšenou pevností v tlaku tl 40mm	m2	202,33	58,45	11 826,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	deska EPS 70 se zvýšenou pevností v tlaku tl 40mm					
37	K	713400	demontáž stávající tepelné izolace střechy	m2	1 873,57	34,50	64 638,00	vlastní
		PP	demontáž stávající tepelné izolace střechy					
		VV	"nadsřešní prostor"					
		VV	12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50		389,90			
		VV	"hlavní střecha"					
		VV	48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50		1 483,67			
		VV	Součet		1 873,57			
38	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	53 490,00	2,01	107 649,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					59 315,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	721100	dodávka a montáž nového dešťového svodu	Kč	1,00	11 500,00	11 500,00	vlastní
	PP		dodávka a montáž nového dešťového svodu					
40	K	721100R	dodávka a montáž nových vyhřívacích vpustí včetně prodloužení	ks	9,00	3 680,00	33 120,00	vlastní
	PP		dodávka a montáž nových vyhřívacích vpustí včetně prodloužení					
41	K	721102 R	dodávka a montáž nového střešního svodu vč. obložení SDK	ks	1,00	11 500,00	11 500,00	vlastní
	PP		dodávka a montáž nového střešního svodu vč. obložení SDK					
42	K	721103R	demontáž stávajících střešních vpustí	ks	9,00	140,33	1 263,00	vlastní
	PP		demontáž stávajících střešních vpustí					
43	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1 050,00	1,84	1 932,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				106 483,00	
44	K	741100	demontáž stávajícího hromosvodu a montáž nového, přichycení do betonových tlizných terčů s PVC podložkou	m	472,00	225,60	106 483,00	vlastní
	PP		demontáž stávajícího hromosvodu a montáž nového, přichycení do betonových tlizných terčů s PVC podložkou					
	D	751	Vzduchotechnika				78 430,00	
45	K	751100	demontáž vzduchotechnických jednotek a montáž na původní místo po zhotovení střešního pláště	Kč	1,00	78 430,00	78 430,00	vlastní
	PP		demontáž vzduchotechnických jednotek a montáž na původní místo po zhotovení střešního pláště					
	D	762	Konstrukce tesařské				348 343,00	
46	K	762100	demontáž dřevěné konstrukce pod střešní krytinou	m2	1 873,00	63,25	118 467,00	xlastní
	PP		demontáž dřevěné konstrukce pod střešní krytinou					
47	K	762101	dodávka a montáž dřevěného konického hranolu včetně kotvení na horní líc atiky	m	212,08	120,75	25 609,00	vlastní
	PP		dodávka a montáž dřevěného konického hranolu včetně kotvení na horní líc atiky					
	VV		"atiky"					
	VV		((44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40+22,50)/0,80		212,08			
	VV		Součet		212,08			
48	K	762102	dodávka a montáž vodovzorné překližky tl. 10 mm na atiku skladba S1	m2	169,66	602,60	102 237,00	vlastní
	PP		dodávka a montáž vodovzorné překližky tl. 10 mm na atiku skladba S1					
	VV		"atiky"					
	VV		((44,70*2+7,20*2+3,60*4+4,50*2+30,90*2+44,70+13,80*2+30,80*2+18,00*2+4,50*2)*0,40+22,50		169,66			
	VV		Součet		169,66			
49	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	1 873,57	51,75	96 957,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi na dstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	VV		"nadstřešní prostor"					
	VV		12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50		389,90			
	VV		"hlavní střecha"					
	VV		48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50		1 483,67			
	VV		Součet		1 873,57			
50	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	169,66	29,90	5 073,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souborů cen : 762 51- Podlahové konstrukce podkladové, ceny -2235 až - 2255, 762 52- Položení podlah, 762 59- Zakrytí kanálů a výkopů 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva, tohoto katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.					
	PSC							
VV			"skladba S1"169,66		169,66			
VV			Součet		169,66			
D	763		Konstrukce suché výstavby				9 200,00	
51	K	763100	dodávka a montáž zakrytí nového střešního svodu sádrokartonem	Kč	1,00	9 200,00	9 200,00	vlastní
PP			dodávka a montáž zakrytí nového střešního svodu sádrokartonem					
D	764		Konstrukce klempířské				794 793,00	
52	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	2 354,91	66,70	157 072,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti					
VV			"nadstřešní prostor"					
VV			"skladba S4"(12,00*23,50+3,40*2,0+17,20*3,00+49,50+66,10)*1,05		478,80			
VV			"hlavní střecha"					
VV			"skladba S2, S3"(48,90*12,60+24,72*20,10+4,22*4,20+24,12*6,61+193,50+303,10)*1,05		1 876,11			
VV			Součet		2 354,91			
53	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	84,20	48,30	4 067,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
VV			72,00+12,20		84,20			
VV			Součet		84,20			
54	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	35,10	43,70	1 534,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
VV			30,00+5,10		35,10			
VV			Součet		35,10			
55	K	764100	demontáž ostatních klempířských prvků	Kč	1,00	5 175,00	5 175,00	vlastní
PP			demontáž ostatních klempířských prvků					
56	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	54,05	546,25	29 525,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm					
VV			"pol. K2"46,20+7,85		54,05			
VV			Součet		54,05			
57	K	764214608	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm	m	188,84	703,80	132 906,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm					
VV			"pol. K1"161,44+27,40		188,84			
VV			Součet		188,84			
58	K	764214609	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 800 mm	m	3,00	736,00	2 208,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 800 mm					
VV			"pol. K8"3,00		3,00			
VV			Součet		3,00			
59	K	764311613	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	440,30	318,55	140 258,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežizovou rš 250 mm					
VV			"pol. K5"376,40+63,90		440,30			
VV			Součet		440,30			
60	K	764311613.R	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežizovou rš 160 mm, pol. K6	m	112,10	318,55	35 709,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 160 mm, pol. K6					
	VV		98,40+13,70		112,10			
	VV		Součet		112,10			
61	K	764311614	Lemování rovných zdi střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	44,80	438,15	19 629,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 330 mm					
	VV		"pol. K3"38,30+6,50		44,80			
	VV		Součet		44,80			
62	K	764311614.R	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 200 mm popl. K4	m	201,24	438,15	88 173,00	lastní
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 200 mm popl. K4					
	VV		176,64+24,60		201,24			
	VV		Součet		201,24			
63	K	764311614.R1	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 320 mm pol. K7	m	51,80	438,15	22 696,00	vlastní
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 320 mm pol. K7					
	VV		"pol. K7"44,40+7,40		51,80			
	VV		Součet		51,80			
64	K	764311617	Lemování rovných zdi střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm	m	15,50	653,20	10 125,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 670 mm					
	VV		13,30+2,20		15,50			
	VV		Součet		15,50			
65	K	764511612	Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	84,20	1 107,45	93 247,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel hranatý rš 330 mm					
	VV		72,00+12,20		84,20			
	VV		Součet		84,20			
66	K	764511662	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	8,00	1 541,00	12 328,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
67	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	35,10	795,80	27 933,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
	VV		30,00+5,10		35,10			
	VV		Součet		35,10			
68	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	8 166,00	1,50	12 208,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z 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.					
	PSC							
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				312 904,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				200 000,00	
69	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	Kč...	1,00	200 000,00	200 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy					
70	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	Kč...	1,00	112 904,00	112 904,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

02 - SO 02 Výměna oken a ...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

04.12.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

64834042

DIČ:

CZ64834042

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

16 980 488,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 980 488,00	21,00%	3 565 902,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 546 390,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

02 - SO 02 Výměna oken a ...

Místo:

Datum:

04.12.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

16 980 488,00

HSV - Práce a dodávky HSV

2 069 265,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

929 992,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 013 076,00

997 - Přesun sutě

88 236,00

998 - Přesun hmot

37 961,00

PSV - Práce a dodávky PSV

14 881 223,00

767 - Konstrukce zámečnické

12 578 538,00

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene

1 625 412,00

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

677 273,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt: 02 - SO 02 Výměna oken a ...

Místo: Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 16 980 488,00

D HSV Práce a dodávky HSV 2 069 265,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 929 992,00

1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	684,69	682,01	466 964,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	------------	----------------

PP	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková							
	Poznámka k souboru cen:							
PSC	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.							

2	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	2 666,91	21,02	56 063,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	----------	-------	-----------	----------------

PP	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou			
	Poznámka k souboru cen:			
	1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.			
PSC	2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.			
VV	"dveře"			
VV	7,40*3,00+3,45*3,00*6+6,54*3,00*2+3,00*3,00+3,45*3,00+3,00*3,00*2+27,20			188,09
VV	"okna"			
VV	2,40*3,00*16+2,88*3,00*12+3,50*3,00*34+3,10*3,00*4+3,80*3,00*2+3,10*3,00*7+3,50*3,00*2+2,90*3,00*20+4,39*3,00*8+3,50*3,00*11+189,70			1 306,54
VV	3,14*3,00*12+4,35*3,00*22+2,60*3,00+3,90*3,00*8+5,30*3,00*20+3,50*3,00*4+6,54*3,00*2+3,50*3,00*2+3,10*3,00*4+162,8			1 121,78
VV	7,40*3,00+3,50*3,00*2+7,30			50,50
VV	Součet			2 666,91

3	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	717,53	42,31	30 360,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	-----------	----------------

PP	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepěním páskou			
	Poznámka k souboru cen:			
PSC	1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.			
	2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.			
VV	"dveře"			
VV	5,40*3,10+1,45*3,10*6+4,54*2,15+4,54*2,34+1,00*2,02+1,45*2,50+0,96*0,96+1,00*1,25			71,91
VV	Mezisoučet			71,91
VV	"okna"			
VV	0,40*1,00*4+0,40*2,34*12+0,88*1,22*12+1,50*1,20*34+1,10*1,00*4+1,80*0,60*2+1,10*0,50*7+1,50*0,60*2+0,90*2,34*20+2,36*1,00*8			160,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,50*2,38*11+1,14*2,34*12+2,35*2,34*22+0,60*0,75+0,90*1,365*8+1,00*2,025*8+1,90*0,975*8+0,90*1,365*2*12+1,50*1,975*12+3,30*0,975*12		337,20			
	VV		1,50*1,95*8+3,30*1,00*8+0,60*1,95*4+1,50*1,00*4+4,54*5,50+4,54*8,20+1,50*1,00*2+1,10*0,70*4+5,40*2,95+1,50*1,20*2		148,29			
	VV		Mezisoučet		645,62			
	VV		Součet		717,53			
4	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	2 741,94	43,02	117 951,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
	PSC							
	VV		"dveře"					
	VV		(5,40+3,10*2)+(1,45+3,10*2)*6+(4,54+2,15*2)+(4,54+2,34*2)+(1,00+2,02*2)+(1,45+2,50*2)+0,96*3+(1,00+1,25*2)*3+17,40		117,83			
	VV		Mezisoučet		117,83			
	VV		"okna"					
	VV		(0,40+1,00*2)*4+(0,40+2,34*2)*12+(0,88+1,20*2)*12+(1,50+1,20*2)*34+(1,10+1,00*2)*4+(1,80+0,60*2)*2+44,20		305,12			
	VV		(1,10+0,50*2)*7+(1,50+0,60*2)*2+(0,90+2,34*2)*20+(2,36+1,00*2)*8+(1,50+2,38*2)*11+(1,14+2,34*2)*12+51,80		357,08			
	VV		(2,35+2,34*2)*22+(0,60+0,75*2)+(1,90+2,95*2)*8+(3,30+2,95*2)*12+(3,30+2,95*2)*8+(1,50+2,95*2)*4+73,40		506,16			
	VV		(4,54+5,50*2)+(4,54+8,20*2)+(1,50+1,00*2)*2+(1,10+0,70*2)*4+(5,40+2,95*2)+(1,50+1,20*2)*2+12,20		84,78			
	VV		Mezisoučet		1 253,14			
	VV		117,83+1253,14		1 370,97			
	VV		Mezisoučet		1 370,97			
	VV		Součet		2 741,94			
5	M	590514860	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	2 879,04	12,50	35 988,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou					
6	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	2 741,94	37,54	102 939,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatačního spoje s okenním rámem <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
	PSC							
	VV		"dveře"					
	VV		(5,40+3,10*2)+(1,45+3,10*2)*6+(4,54+2,15*2)+(4,54+2,34*2)+(1,00+2,02*2)+(1,45+2,50*2)+0,96*3+(1,00+1,25*2)*3+17,40		117,83			
	VV		Mezisoučet		117,83			
	VV		"okna"					
	VV		(0,40+1,00*2)*4+(0,40+2,34*2)*12+(0,88+1,20*2)*12+(1,50+1,20*2)*34+(1,10+1,00*2)*4+(1,80+0,60*2)*2+44,20		305,12			
	VV		(1,10+0,50*2)*7+(1,50+0,60*2)*2+(0,90+2,34*2)*20+(2,36+1,00*2)*8+(1,50+2,38*2)*11+(1,14+2,34*2)*12+51,80		357,08			
	VV		(2,35+2,34*2)*22+(0,60+0,75*2)+(1,90+2,95*2)*8+(3,30+2,95*2)*12+(3,30+2,95*2)*8+(1,50+2,95*2)*4+73,40		506,16			
	VV		(4,54+5,50*2)+(4,54+8,20*2)+(1,50+1,00*2)*2+(1,10+0,70*2)*4+(5,40+2,95*2)+(1,50+1,20*2)*2+12,20		84,78			
	VV		Mezisoučet		1 253,14			
	VV		117,83+1253,14		1 370,97			
	VV		Mezisoučet		1 370,97			
	VV		Součet		2 741,94			
7	M	590514760	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	2 879,04	30,64	88 214,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m					
8	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	717,53	43,92	31 513,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dveře"					
	VV		5,40*3,10+1,45*3,10*6+4,54*2,15+4,54*2,34+1,00*2,02+1,45*2,50+0,96*0,96+1,00*1,25		71,91			
	VV		Mezisoučet		71,91			
	VV		"okna"					
	VV		0,40*1,00*4+0,40*2,34*12+0,88*1,22*12+1,50*1,20*34+1,10*1,00*4+1,80*0,60*2+1,10*0,50*7+1,50*0,60*2+0,90*2,34*20+2,36*1,00*8		160,13			
	VV		1,50*2,38*11+1,14*2,34*12+2,35*2,34*22+0,60*0,75+0,90*1,365*8+1,00*2,025*8+1,90*0,975*8+0,90*1,365*2*12+1,50*1,975*12+3,30*0,975*12		337,20			
	VV		1,50*1,95*8+3,30*1,00*8+0,60*1,95*4+1,50*1,00*4+4,54*5,50+4,54*8,20+1,50*1,00*2+1,10*0,70*4+5,40*2,95+1,50*1,20*2		148,29			
	VV		Mezisoučet		645,62			
	VV		Součet		717,53			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 013 076,00	
9	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	91,70	69,91	6 411,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
	PSC							
	VV		"pro montáž oken"					
	VV		5,00*6,50+5,00*9,20+13,20		91,70			
	VV		Součet		91,70			
10	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 406,50	77,50	186 511,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
	PSC							
	VV		"východ"39,00*13,00+85,60		592,60			
	VV		"jih"41,00*13,00+90,60		623,60			
	VV		"sever"42,00*12,00+85,60		589,60			
	VV		"západ"39,50*13,00+87,20		600,70			
	VV		Součet		2 406,50			
11	K	9411111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 834,00	1,00	1 834,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
	PSC							
	VV		91,70*20		1 834,00			
	VV		Součet		1 834,00			
12	K	9411111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	72 195,00	1,11	80 136,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
		PSC						
		VV	2406,50*30		72	195,00		
		VV	Součet		72	195,00		
13	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	91,70	42,66	3 912,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.					
		VV	5,00*6,50+5,00*9,20+13,20		91,70			
		VV	Součet		91,70			
14	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 406,50	47,47	114 240,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.					
		VV	2406,50		2 406,50			
		VV	Součet		2 406,50			
15	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	2 406,50	19,16	46 114,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
		VV	"východ"39,00*13,00+85,60		592,60			
		VV	"jih"41,00*13,00+90,60		623,60			
		VV	"sever"42,00*12,00+85,60		589,60			
		VV	"západ"39,50*13,00+87,20		600,70			
		VV	Součet		2 406,50			
16	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	72 195,00	0,35	25 268,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
		VV	2406,50*30		72	195,00		
		VV	Součet		72	195,00		
17	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	2 406,50	12,91	31 056,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
		VV	2406,50		2 406,50			
		VV	Součet		2 406,50			
18	K	949100R	výrobně - montážní dokumentace	Kč	1,00	995,00	995,00	vlastní
		PP	výrobně - montážní dokumentace					
19	K	949101R	stavební přípomoc	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	vlastní
		PP	stavební přípomoc					
20	K	949102R	stavební práce začistění	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	vlastní
		PP	stavební práce začistění					
21	K	949103R	přípomoc elektro a ÚT	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	vlastní
		PP	přípomoc elektro a ÚT					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	949104R	příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu	Kč	1,00	50 000,00	50 000,00	vlastní
PP		příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu						
23	K	949121112	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,9 m	sada	911,80	193,19	176 151,00	CS ÚRS 2019 01
PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m						
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje v počtu sad lešení (2 kozy a dřevěná podlaha). 2. V cenách nájmu jsou započteny i náklady na manipulaci s lešením.						
VV		"pro montáž oken"						
VV		(0,90*16+1,40*12+2,00*34+1,60*4+2,30*2+1,60*7+2,00*2+1,40*20+2,90*8+2,00*11+1,70*12+2,90*22+1,10+2,40*8)*1,50+7						
		7,10+90,30						
VV		(3,80*20+2,00*4+1,90*2+1,60*4+5,90+1,90*2)*1,50+21,70+30,0						
VV		"pro montáž dveří"						
VV		(5,90+2,10*6+5,10*2+1,50+2,00+1,50*6)*1,50+8,50+11,90						
VV		Součet						
24	K	952901105	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 0,6m2	m2	4,70	68,95	324,00	CS ÚRS 2019 01
PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do 0,6 m2						
		<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
		1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.						
		2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.						
		3. Množství jednotek čistících ploch:						
		a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce						
		b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,						
		c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,						
		d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,						
PSC		e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.						
		4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).						
		5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.						
		6. V cenách očištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.						
		7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.						
		8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.						
		9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.						
VV		0,40*1,00+1,10*0,50*7+0,60*0,75						
VV		Součet						
25	K	952901106	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 1,5m2	m2	38,34	47,69	1 828,00	CS ÚRS 2019 01
PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 0,6 do 1,5 m2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.					
	VV		0,40*2,34*12+0,88*1,20*12+1,10*1,00*4+1,80*0,60*2+1,50*0,60*2+1,50*1,00*2+1,10*0,70*4		38,34			
	VV		Součet		38,34			
26	K	952901107	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	123,77	37,79	4 677,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.					
	VV		1,50*1,20*34+0,90*2,34*20+0,90*2,34*8+1,50*1,20*2		123,77			
	VV		Součet		123,77			
27	K	952901108	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy přes 2,5m2	m2	482,36	28,26	13 630,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		1,50*2,38*11+1,14*2,34*12+2,35*2,34*22+(1,00+2,025+0,90*1,365+1,90*0,975)*8+(1,50*1,975+0,90*1,365*2+3,30*0,975)*12		344,75			
	VV		(1,50*1,95+3,30*1,00)*8+(0,60*1,95+1,50*1,00)*4+4,44*5,40+4,54*8,20+5,40*2,95		137,61			
	VV		Součet		482,36			
28	K	952901121	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy do 1,5m2	m2	6,51	36,47	237,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do do 1,5 m2					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	PSC							
	VV		0,96*0,96*3+1,00*1,25*3		6,51			
	VV		Součet		6,51			
29	K	952901122	Čištění budov omytí dveří nebo vrat p lochy do 3,0m2	m2	2,20	27,67	61,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1.5 do 3.0 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		1,00*2,2		2,20			
	VV		Součet		2,20			
30	K	952901123	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy do 5,0m2	m2	30,60	23,27	712,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 3,0 do 5,0 m2					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		1,45*3,10*6+1,45*2,50		30,60			
	VV		Součet		30,60			
31	K	952901124	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy přes 5,0m2	m2	35,88	19,97	717,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 5,0 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čistěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.					
	VV		5,00*3,10+4,54*2,15+4,54*2,34			35,88		
	VV		Součet			35,88		
32	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	2 666,91	6,41	17 092,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním:pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čistěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.					
	PSC							
	VV		"dveře"					
	VV		7,40*3,00+3,45*3,00*6+6,54*3,00*2+3,00*3,00+3,45*3,00+3,00*3,00*2+27,20			188,09		
	VV		"okna"					
	VV		2,40*3,00*16+2,88*3,00*12+3,50*3,00*34+3,10*3,00*4+3,80*3,00*2+3,10*3,00*7+3,50*3,00*2+2,90*3,00*20+4,39*3,00*8+3,50*3,00*11+189,70			1 306,54		
	VV		3,14*3,00*12+4,35*3,00*22+2,60*3,00+3,90*3,00*8+5,30*3,00*20+3,50*3,00*4+6,54*3,00*2+3,50*3,00*2+3,10*3,00*4+162,8			1 121,78		
	VV		7,40*3,00+3,50*3,00*2+7,30			50,50		
	VV		Součet			2 666,91		
33	K	968072354	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	12,62	635,48	8 020,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy do 1 m2 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.					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,40*1,00*4+0,40*2,34*8+0,70*1,10*4+0,75*0,60		12,62			
	VV		Součet		12,62			
34	K	968072355	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	68,40	366,82	25 090,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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		0,88*1,20*10+1,50*1,20*26+1,10*1,20*4+1,80*0,60*2+1,20*1,50*2		68,40			
	VV		Součet		68,40			
35	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	121,83	258,10	31 445,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy do 4 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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		0,90*2,34*16+0,90*2,34*8+1,50*2,38*11+1,14*2,34*8+0,60*1,95*4+1,50*1,00*4		121,83			
	VV		Součet		121,83			
36	K	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	239,93	201,79	48 415,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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		2,35*2,34*14+1,00*2,025*4+0,90*1,365*4+1,90*0,975*4+1,50*1,975*6+0,90*1,365*2*6+3,30*0,975*6+1,50*1,95*8+3,30*1,0		199,03			
	VV		0*8					
	VV		4,54*5,50+5,40*2,95		40,90			
	VV		Součet		239,93			
37	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	8,53	367,21	3 132,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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		1,00*2,02+0,96*0,96*3+1,00*1,25*3		8,53			
	VV		Součet		8,53			
38	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	62,85	280,79	17 647,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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		5,00*3,10+1,45*3,10*6+4,54*2,15+4,54*2,34		62,85			
	VV		Součet		62,85			
39	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy do 1 m2	m2	5,54	586,60	3 250,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		0,40*2,34*4+1,50*0,60*2		5,54			
	VV		Součet		5,54			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 1 do 2 m2	m2	9,31	355,87	3 313,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.					
	PSC							
	VV		0,88*1,20*2+1,50*1,20*4		9,31			
	VV		Součet		9,31			
41	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 2 do 4 m2	m2	19,09	254,19	4 853,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.					
	PSC							
	VV		0,90*2,34*4+1,14*2,34*4		19,09			
	VV		Součet		19,09			
42	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 4 m2	m2	155,46	199,44	31 005,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 4 m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až -2018 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.					
	PSC							
	VV		2,35*2,34*8+1,90*2,95*4+1,50*1,975*6+0,90*1,365*2*6+3,30*0,975*6+4,54*8,20		155,46			
	VV		Součet		155,46			
D	997		Přesun sutě				88 236,00	
43	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	36,97	968,63	35 810,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny - 3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
	PSC							
44	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	36,97	236,70	8 751,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	PSC							
45	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	147,88	10,34	1 529,00	CS ÚRS 2019 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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
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.								
		VV	36,97*4		147,88			
		VV	Součet		147,88			
46	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	36,97	1 140,00	42 146,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		PSC						
		D 998	Přesun hmot				37 961,00	
47	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	23,32	1 627,81	37 961,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užívají se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
		PSC						
		D PSV	Práce a dodávky PSV				14 881 223,00	
		D 767	Konstrukce zámečnické				12 578 538,00	
48	K	767100 R	demontáž obloukových stávajícího střešního světlíku 9840x8030 mm,	ks	1,00	11 500,00	11 500,00	
		PP	demontáž obloukových stávajícího střešního světlíku 9840x8030 mm,					
49	K	767107 R	dodávka a montáž obloukového střešního světlíku 9840x8030 mm, se dvěma pzevirávyými segmenty, dešťová a větrací čidla, el. připojeno na stáv. rozvody	ks	1,00	762 392,50	762 393,00	
		PP	dodávka a montáž obloukového střešního světlíku 9840x8030 mm, se dvěma pzevirávyými segmenty, dešťová a větrací čidla, el. připojeno na stáv. rozvody					
50	K	553207	hliníkové dveře 960x960 mm, pol. D7, prosklené otevíraví vně objektu, zasklení izol. 3 sklem,rám eloxovaný	kd	3,00	1,00	3,00	vlastní
		PP	hliníkové dveře 960x960 mm, pol. D7, prosklené otevíraví vně objektu, zasklení izol. 3 sklem,rám eloxovaný					
51	K	767100	generální klíč	ks	1,00	34 500,00	34 500,00	vlastní
		PP	generální klíč					
52	K	767101	dodávka amontáž panikové hrazdy s klikou, elektrickým vrátným a čtečkou přístupového čipu (dveř oznařené H)	ks	11,00	11 500,00	126 500,00	vlastní
		PP	dodávka amontáž panikové hrazdy s klikou, elektrickým vrátným a čtečkou přístupového čipu (dveř oznařené H)					
53	K	767102	připrava na montáž bezpečnostního senzoru	ks	194,00	1,00	194,00	vlastní
		PP	připrava na montáž bezpečnostního senzoru					
		VV	4+12+8+4+16+18+2+2+2+7+2+10+10+8+11+8+4+22+1+4+4+12+8+2+2+1+1+2+4+1+1+1		194,00			
		VV	Součet		194,00			
54	K	767103	osazení a dodávka piktogramu pro ZTP	ks	27,00	1,00	27,00	vlastní
		PP	osazení a dodávka piktogramu pro ZTP					
55	K	767104	příplatek za barvu oken a dveří	Kč	1,00	1,00	1,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			příplatek za barvu oken a dveří					
56	K	767620125	Montáž oken kovových zdvojených otevíravých do zdíva plochy do 0,6 m2	m2	4,70	1,00	5,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy do 0,6 m2					
PSC			<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. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáž oken kyvných, otočných, výklopných. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování oken zdvojených pákovým uzávěrem; tyto práce se oceňují cenou 767 62-0718 Montáž okování pákového uzávěru. 4. Cenami -71 . . lze oceňovat montáž: a) oboustranného spojení dvou prvků (oken,stěn, dveří, vrat, zárubní a jiných) krycími lištami ocelovými před osazením prvků nebo dodatečně po jejich osazení, b) jednostranného spojení dvou prvků; množství se určí polovinou výměry, c) krycích lišt, které se montují jen na jeden prvek; množství se určí čtvrtinou výměry.					
VV			0,40*1,00+1,10*0,50*7+0,60*0,75	4,70				
VV			Součet	4,70				
57	M	553101	hliníkové okno 400x1000 mm, pol.01, jednoduché., neotevíravé, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	4,00	5 549,90	22 200,00	vlastní
PP			hliníkové okno 400x1000 mm, pol.01, jednoduché., neotevíravé, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
58	M	553102	hliníkové okno400x2340mm, pol.02, jednoduché se střední dělicí příčkou, neotevíravé, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	12	12,00	10 582,30	126 988,00	vlastní
PP			hliníkové okno400x2340mm, pol.02, jednoduché se střední dělicí příčkou, neotevíravé, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
59	M	553103	okno hliníkové 880x1200 mm, pol. 03a, 03b, jednokřídlé, otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	12,00	16 096,55	193 159,00	vlastní
PP			okno hliníkové 880x1200 mm, pol. 03a, 03b, jednokřídlé, otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré. U max ≤ 0,85					
60	M	553104	okno hliníkové 1500x1200 mm, pol. 04a, 04b, jednokřídlé otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré nebo mléčné(viz pohledy), Umax ≤ 0,85	ks	34,00	21 264,65	722 998,00	vlastní
PP			okno hliníkové 1500x1200 mm, pol. 04a, 04b, jednokřídlé otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré nebo mléčné(viz pohledy), U max ≤ 0,85					
61	M	553105	okno hliníkové 1100x1200 mm, pol. 05a,05b, jednokřídlé otevíravé avyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	4,00	16 303,55	65 214,00	vlastní
PP			okno hliníkové 1100x1200 mm, pol. 05a,05b, jednokřídlé otevíravé avyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
62	M	553106	okno hliníkové 1800x600mm, pol. 06, dvoukřídlé otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	2,00	25 303,45	50 607,00	vlastní
PP			okno hliníkové 1800x600mm, pol. 06, dvoukřídlé otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
63	M	53107	okno hliníkové 1100x500 mm, pol. 07, jednokřídlé, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem(čiré), rám eloxovaný. U max ≤ 0,85	ks	7,00	14 111,65	98 782,00	vlastní
PP			okno hliníkové 1100x500 mm, pol. 07, jednokřídlé, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem(čiré), rám eloxovaný, Umax ≤ 0,85					
64	M	553108	okno hliníkové 1500x600 mm, pol. 08, jednokřídlé, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem (čiré), rám eloxovaný, U max ≤ 0,85	ks	2,00	16 900,40	33 801,00	vlastní
PP			okno hliníkové 1500x600 mm, pol. 08, jednokřídlé, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem (čiré), rám eloxovaný, U max ≤ 0,85					
65	M	553109	okno liníkové 900x2340 mm, pol. 09a, 09b,dvoudílné dělicí příčka, otevíravé a vyklápěcí horní křídlo otevíránomanuálním pákovým otevíráním, zasklení uzolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	20,00	36 826,45	736 529,00	vlastní
PP			okno liníkové 900x2340 mm, pol. 09a, 09b,dvoudílné dělicí příčka, otevíravé a vyklápěcí horní křídlo otevíránomanuálním pákovým otevíráním, zasklení uzolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
66	M	593110	okno hliníkové 900x2340 mm, pol. 10, dvoukřídlé,otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	8,00	29 098,45	232 788,00	vlastní
PP			okno hliníkové 900x2340 mm, pol. 10, dvoukřídlé,otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	M		593111	okno hliníkové 1500x2380 mm, pol 11, dvoudílné s horizontální dělicí příčkou, pevné zasklení a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	11,00	34 865,70	383 523,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x2380 mm, pol 11, dvoudílné s horizontální dělicí příčkou, pevné zasklení a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
68	M		553112	okno hliníkové 1140x2340 mm, pol. 12a,12b, dvoudílné s horizontální dělicí příčkou, pevné zsklení, vyklápěcí horní lřídlo manuálním pákovým otevíráním, zasklení izolačním trojsklem, rom eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	12,00	40 061,40	480 737,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1140x2340 mm, pol. 12a,12b, dvoudílné s horizontální dělicí příčkou, pevné zsklení, vyklápěcí horní lřídlo manuálním pákovým otevíráním, zasklení izolačním trojsklem, rom eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
69	M		593113	okno hliníkové 2350x2340 m, pol. 13, čtyřkřídle s horizontální a vertikální dělicí příčkou, otevíravé a vyklápěcí, horní křídla otevíravá manuálním pákovým otevíráním, zasklení izolační trojsklo, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	22,00	80 233,20	1 765 130,00	vlastní
PP				okno hliníkové 2350x2340 m, pol. 13, čtyřkřídle s horizontální a vertikální dělicí příčkou, otevíravé a vyklápěcí, horní křídla otevíravá manuálním pákovým otevíráním, zasklení izolační trojsklo, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
70	M		553114	okno hliníkové 600x750 mm, pol. 14, jednokřídle otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	1,00	12 211,85	12 212,00	vlastní
PP				okno hliníkové 600x750 mm, pol. 14, jednokřídle otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
71	M		553115	okno hliníkové 1900x2950 mm ,pol. 15a, 15b,pštikřídle s horizontální a dvěma vertokálnimi dělicími příčkami, pevné zasklení, otevíravé a vyklápěcí horní křídlo,otevíráno manuýlním pákovým otevíráním, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný,zasklení,	ks	8,00	60 447,45	483 580,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1900x2950 mm ,pol. 15a, 15b,pštikřídle s horizontální a dvěma vertokálnimi dělicími příčkami, pevné zasklení, otevíravé a vyklápěcí horní křídlo,otevíráno manuýlním pákovým otevíráním, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný,zasklení, U max ≤ 0,85					
72	M		553116	okno hliníkové 3300x2950 mm, pol. 16, osmidílné s horizontální a čtyřmi vertikálnimidělicími příčkami, pevné zasklení otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný, U max ≤ 0,85	ks	12,00	106 080,60	1 272 967,00	vlastní
PP				okno hliníkové 3300x2950 mm, pol. 16, osmidílné s horizontální a čtyřmi vertikálnimidělicími příčkami, pevné zasklení otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný U max ≤ 0,85					
73	M		583117	okno hliníkové 3300x2950 mm, pol.17, šestidílné s horizontální a dvěma vertikálnímipříčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, U max ≤ 0,85	ks	8,00	81 973,15	655 785,00	vlastní
PP				okno hliníkové 3300x2950 mm, pol.17, šestidílné s horizontální a dvěma vertikálnímipříčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, U max ≤ 0,85					
74	M		553118	okno hliníkové 1500x100+1950x600 mm, pol.18a, 18b, dvoudílné s horizontální příčkou, pevné zasklení, otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklebí čiré, U max ≤ 0,85	ks	4,00	38 175,40	152 702,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x100+1950x600 mm, pol.18a, 18b, dvoudílné s horizontální příčkou, pevné zasklení, otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklebí čiré, U max ≤ 0,85					
75	M		553119	okno hliníkové 4440x5400 mm, pol. 19, čtrnáctidílné s pěti horozontálnimi a třemi vertikálnimi dělicími příčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	1,00	289 479,15	289 479,00	vlastní
PP				okno hliníkové 4440x5400 mm, pol. 19, čtrnáctidílné s pěti horozontálnimi a třemi vertikálnimi dělicími příčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxivaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
76	M		593120	okno hliníkové 1500x1000+1950x600 mm, pol. 20, dvaadvacetidílné okno s dvíti a třemi vert. dělicími příčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max≤ 0,85	ks	1,00	433 913,40	433 913,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x1000+1950x600 mm, pol. 20, dvaadvacetidílné okno s dvíti a třemi vert. dělicími příčkami, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
77	M		593121	okno hliníkové 1500x1000mm, pol. 21, jednokřídle otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max≤ 0,85	ks	2,00	19 951,35	39 903,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x1000mm, pol. 21, jednokřídle otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					
78	M		553122	okno hliníkové 1100x700 mm, pol. 22, jednokřídle, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	4,00	15 358,25	61 433,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1100x700 mm, pol. 22, jednokřídle, vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré. U nax ≤ 0,85					
79	M		553123	okno hliníkové 5400x2950 mm, pol. 23,devitílné, otevíravé a vyklápěcí, horní křídlo otevíráno manzálním pákovým otevíráním, zasklení izol. trojsklem,rám eloyovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85	ks	1,00	156 265,45	156 265,00	vlastní
PP				okno hliníkové 5400x2950 mm, pol. 23,devitílné, otevíravé a vyklápěcí, horní křídlo otevíráno manzálním pákovým otevíráním, zasklení izol. trojsklem,rám eloyovaný, zasklení čiré, U max ≤ 0,85					

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	M		553124	okno hliníkové 1500x1200 mm,pol.24, dvoudílné, vyklápěcí,zasklení izol. trojsklem,rám eloxovaný, zasklení čiré, ventilační mřížka, U max ≤ 0,85	ks	1,00	30 186,07	30 186,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x1200 mm,pol.24, dvoudílné, vyklápěcí,zasklení izol. trojsklem,rám eloxovaný, zasklení čiré, ventilační mřížka, U max ≤ 0,85					
81	M		553125	opkno hliníkové 1500x1200 mm, pol. 25, dvoudílné otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, ventilační mřížka, U max≤ 0,85	ks	1,00	29 578,00	29 578,00	vlastní
PP				okno hliníkové 1500x1200 mm, pol. 25, dvoudílné otevíravé a vyklápěcí, zasklení izolačním trojsklem, rám eloxovaný, zasklení čiré, ventilační mřížka, U max ≤ 0,85					
82	M		553201	hliníková sestava 5000x2500 mm, pol. D1,s 5 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíravými vně objektu, zasklení izolačním, sklem,madla u dveří, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2	ks	1,00	358 050,20	358 050,00	vlastní
PP				hliníková sestava 5000x2500 mm, pol. D1,s 5 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíravými vně objektu, zasklení izolačním, sklem,madla u dveří, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2					
83	M		553202	hliníkové dveře 1450x3100 mm, pol.D2, 2 křídlové s nadsvětlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, madla, rám eloxovaný, U max ≤1,2	ks	5,00	134 763,90	673 820,00	vlastní
PP				hliníkové dveře 1450x3100 mm, pol.D2, 2 křídlové s nadsvětlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, madla, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2					
84	M		553203	hliníková sestava 4540x2150 mm,pol.D3, se 4 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíranými vně objektu, izolační 3 sklo,rám eloxovaný, U max ≤1,2	ks	1,00	255 508,15	255 508,00	vlastní
PP				hliníková sestava 4540x2150 mm,pol.D3, se 4 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíranými vně objektu, izolační 3 sklo,rám eloxovaný, U max ≤1,2					
85	M		553204	hliníková sestava 4540x2340mm, pol. D4 s 6 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíranými vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2	ks	1,00	258 329,10	258 329,00	vlastní
PP				hliníková sestava 4540x2340mm, pol. D4 s 6 pevnými zaskleními a 2 dvoukř. dveřmi otevíranými vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2					
86	M		553205	hliníkové dveře 1000x2020 mm, pol. D5, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, zasklení čiré, povrch rámu eloxovaný, U max ≤1,2	ks	1,00	56 098,15	56 098,00	vlastní
PP				hliníkové dveře 1000x2020 mm, pol. D5, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním 3 sklem, zasklení čiré, povrch rámu eloxovaný, U max ≤ 1,2					
87	M		553206	hliníkové 2 křídlové dveře 1450x2500 mm, pol. D6, s nadsvětlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izol 3 sklem,madlo eloxovaný rám, U max ≤1,2	ks	1,00	1 149 338,75	1 149 339,00	vlastní
PP				hliníkové 2 křídlové dveře 1450x2500 mm, pol. D6, s nadsvětlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izol 3 sklem,madlo eloxovaný rám, U max ≤ 1,2					
88	M		553207	hliníkové dveře 960x960 mm, pol. D7, prosklené, otevíravé vně objektu,zasklení izol. 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2	ks	3,00	25 495,50	76 487,00	vlastní
PP				hliníkové dveře 960x960 mm, pol. D7, prosklené, otevíravé vně objektu,zasklení izol. 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2					
89	M		553208	hliníkové dveře 1000x1250 mm, pol. D8, prosklené, otevíravé vně objektu, zasklení izol, 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤1,2	ks	3,00	25 686,40	77 059,00	vlastní
PP				hliníkové dveře 1000x1250 mm, pol. D8, prosklené, otevíravé vně objektu, zasklení izol, 3 sklem, rám eloxovaný, U max ≤ 1,2					
90	M		553209	hliníkové dvoukřídle 1450x3100, po (s hlavním křídlem 900 mm) dveře s pevně zaskleným světlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním trojsklem, zasklení čiré, madlo u dveří dřevěné, povrch rámu eloxovaný, vnější madlo-dřevo(viz stáv. madlou, U≤ 1,2	ks	1,00	145 138,05	145 138,00	
PP				hliníkové dvoukřídle 1450x3100 , pol. D9(s hlavním křídlem 900 mm) dveře s pevně zaskleným světlíkem, otevíravé vně objektu, zasklení izolačním trojsklem, zasklení čiré, madlo u dveří dřevěné, povrch rámu eloxovaný, vnější madlo-dřevo(viz stáv. madlou, U max ≤ 1,2					
91	K		767620126	Montáž oken kovových zdvojených otevíravých do zdíva plochy do 1,5 m2	m2	38,34	1,00	38,00	CS ÚRS 2019 01
PP				Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáž oken kyvných, otočných, výklopných. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování oken zdvojených pákovým uzávěrem; tyto práce se oceňují cenou 767 62-0718 Montáž okování pákového uzávěru. 4. Cenami -71 . . lze oceňovat montáž: a) oboustranného spojení dvou prvků (oken,stěn, dveří, vrat, zárubní a jiných) krycími lištami ocelovými před osazením prvků nebo dodatečně po jejich osazení, b) jednostranného spojení dvou prvků; množství se určí polovinou výměry, c) krycích lišt, které se montují jen na jeden prvek; množství se určí čtvrtinou výměry.					
		PSC						
		VV	0,40*2,34*12+0,88*1,20*12+1,10*1,00*4+1,80*0,60*2+1,50*0,60*2+1,50*1,00*2+1,10*0,70*4		38,34			
		VV	Součet		38,34			
92	K	767620127	Montáž oken kovových zdvojených otevíravých do zdíva plochy do 2,5 m2	m2	123,77	1,00	124,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 1,5 do 2,5 m2 <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. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáž oken kyvných, otočných, výklopných. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování oken zdvojených pákovým uzávěrem; tyto práce se oceňují cenou 767 62-0718 Montáž okování pákového uzávěru. 4. Cenami -71 . . lze oceňovat montáž: a) oboustranného spojení dvou prvků (oken,stěn, dveří, vrat, zárubní a jiných) krycími lištami ocelovými před osazením prvků nebo dodatečně po jejich osazení, b) jednostranného spojení dvou prvků; množství se určí polovinou výměry, c) krycích lišt, které se montují jen na jeden prvek; množství se určí čtvrtinou výměry.					
		PSC						
		VV	1,50*1,20*34+0,90*2,34*20+0,90*2,34*8+1,50*1,20*2		123,77			
		VV	Součet		123,77			
93	K	767620128	Montáž oken kovových zdvojených otevíravých do zdíva plochy přes 2,5 m2	m2	482,36	1,00	482,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž oken zdvojených z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíravých do zdíva, plochy přes 2,5 m2 <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. 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáž oken kyvných, otočných, výklopných. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování oken zdvojených pákovým uzávěrem; tyto práce se oceňují cenou 767 62-0718 Montáž okování pákového uzávěru. 4. Cenami -71 . . lze oceňovat montáž: a) oboustranného spojení dvou prvků (oken,stěn, dveří, vrat, zárubní a jiných) krycími lištami ocelovými před osazením prvků nebo dodatečně po jejich osazení, b) jednostranného spojení dvou prvků; množství se určí polovinou výměry, c) krycích lišt, které se montují jen na jeden prvek; množství se určí čtvrtinou výměry.					
		PSC						
		VV	1,50*2,38*11+1,14*2,34*12+2,35*2,34*22+(1,00+2,025+0,90*1,365+1,90*0,975)*8+(1,50*1,975+0,90*1,365*2+3,30*0,975)*12		344,75			
		VV	(1,50*1,95+3,30*1,00)*8+(0,60*1,95+1,50*1,00)*4+4,44*5,40+4,54*8,20+5,40*2,95		137,61			
		VV	Součet		482,36			
94	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	7,00	1,00	7,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 listů; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 89-61 Montáž listů a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken. 3. V cenách – 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových 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.					
	VV		1+3+3		7,00			
	VV		Součet		7,00			
95	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	1 584,16	1,00	1 584,00	CS ÚRS 2019 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, vyklynování, horizontální i vertikální vyrovnaní okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. Cenami montáže oken otevíracích lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. 3. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.					
	PSC							
	VV		"dveře"					
	VV		(5,40+3,10)*2+(1,45+3,10)*2*6+(4,54+2,15)*2+(4,54+2,34)*2+(1,00+2,02)*2+(1,45+2,50)*2+0,96*4*3+(1,00+1,25)*2*3+23,2		160,90			
	VV		Mezisoučet		160,90			
	VV		"okna"					
	VV		(0,40+1,00)*2*4+(0,40+2,34)*2*12+(0,88+1,20)*2*12+(1,50+1,20)*2*34+(1,10+1,00)*2*4+(1,80+0,60)*2*2+(1,10+0,50)*2*7		359,28			
	VV		(1,50+0,60)*2*2+(0,90+2,34)*2*20+(2,36+1,00)*2*8+(1,50+2,38)*11+(1,14+2,34)*2*12+(2,35+2,34)*2*22+(0,60+0,75)*2		527,02			
	VV		(1,90+2,95)*2*8+(3,30+2,95)*2*12+(3,30+2,95)*2*8+(1,50+2,95)*2*4+(4,54+5,50)*2+(4,54+8,20)*2+(1,50+1,00)*2*2+(1,10+0,70)*2*4+(5,40+2,95)*2+76,30		526,16			
	VV		(1,50+1,20)*2*2		10,80			
	VV		Mezisoučet		1 423,26			
	VV		Součet		1 584,16			
96	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	6,00	1,00	6,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 listů; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 89-61 Montáž listů a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken. 3. V cenách – 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových 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							
	VV		6		6,00			
	VV		Součet		6,00			
97	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	10,00	1,00	10,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
	VV		3+6+1		10,00			
	VV		Součet		10,00			
98	K	767640223	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s pevným bočním dílem	kus	4,00	1,00	4,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s pevným bočním dílem <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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							
	VV		2+2		4,00			
	VV		Součet		4,00			
99	K	767649191	Montáž dveří - samozavírače hydraulického	kus	14,00	690,00	9 660,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž dveří ocelových doplňků dveří samozavírače hydraulického <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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							
	VV		2+1*6+2+2+1+1		14,00			
	VV		Součet		14,00			
100	M	549172650R	samozavírač dveří hydraulický	kus	14,00	1 725,00	24 150,00	vlastní
	PP		samozavírač dveří hydraulický					
101	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	13 147,00	2,06	27 063,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
D	782		Dokončovací práce - obklady z kamene				1 625 412,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	K	782631111	Montáž obkladu parapetů z pravoúhlých desek z tvrdého kamene do malty tl do 25 mm	m2	352,91	1 054,43	372 120,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž obkladů parapetů z tvrdých kamenů kladených do malty z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. do 25 mm					
	VV		"vnitřní papety"					
	VV		(0,45*16+0,95*12+1,55*34+115*4+1,85*2+1,15*7+1,55*2+0,95*20+2,45*8+1,55*11+1,20*12+2,40*22+0,65+1,95*8+3,35*20)*0,25		188,06			
	VV		(1,55*4+5,00+4,55+1,55*2+1,15*4+5,45+1,55*2)*0,25		8,00			
	VV		Mezisoučet		196,06			
	VV		"vnější parapety"					
	VV		784,24*0,20		156,85			
	VV		Mezisoučet		156,85			
	VV		Součet		352,91			
103	M	583821980	deska obkladová leštěná mramor tl 20mm do 0,48m2	m2	370,56	3 056,02	1 132 439,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		deska obkladová leštěná mramor tl 20mm do 0,48m2					
104	K	782691131	Příplatek k montáži obkladu parapetů z kamene za nerovný povrch	m2	352,91	195,00	68 817,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příplatek k cenám obkladů parapetů z kamene za vyrovnaní nerovného povrchu					
	VV		352,91		352,91			
	VV		Součet		352,91			
105	K	782991411	Základní čištění nových kamenných obkladů vysátím a setřením vlhkým hadrem	m2	352,91	18,90	6 670,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obklady z kamene - ostatní práce čištění nových obkladů základní					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí obkladů a setření vlhkým hadrem.					
			2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					
	VV		352,91		352,91			
	VV		Součet		352,91			
106	K	782991421	Základní čištění nových kamenných obkladů včetně jednovrstvého impregnačního nátěru	m2	352,91	35,38	12 486,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obklady z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění jednovrstvý					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí obkladů a setření vlhkým hadrem.					
			2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					
	VV		352,91		352,91			
	VV		Součet		352,91			
107	K	998782202	Přesun hmot procentní pro obklady kamenné v objektech v do 12 m	%	16 440,00	2,00	32 880,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.					
	PSC		2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.					
			Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.					
			3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				677 273,00	
108	K	786624121	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených kovových otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	645,50	240,66	155 343,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž zastíhujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích kovových					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie.					
109	M	786100	dodávka horizontálních žaluzií kovových	m2	645,50	805,00	519 628,00	vlastní
	PP		dodávka horizontálních žaluzií kovových					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		645,50		645,50			
	VV		Součet		645,50			
110	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	6 975,63	0,33	2 302,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z 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.					
	PSC		2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.					
			3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				30 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				25 000,00	
111	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště					
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
112	K	070001000	Provozní vlivy	Kč...	1,00	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provozní vlivy					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

03 - SO 03 Oprava tzv. ho...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

04.12.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

64834042

DIČ:

CZ64834042

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 910 251,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 910 251,00	21,00%	401 152,71
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 311 403,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

03 - SO 03 Oprava tzv. ho...

Místo:

Datum:

04.12.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 910 251,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 569 867,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 077 026,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

367 963,00

997 - Přesun sutě

87 536,00

998 - Přesun hmot

37 342,00

PSV - Práce a dodávky PSV

310 384,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

47 734,00

764 - Konstrukce klempířské

41 922,00

781 - Dokončovací práce - obklady

220 728,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt: 03 - SO 03 Oprava tzv. ho...

Místo: Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 910 251,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 569 867,00	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 077 026,00	
1	K	621131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	28,17	56,51	1 592,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů					
	VV		"před zateplením"					
	VV		"podhled hokejek"					
	VV		1,28*0,20*42+1,90		12,65			
	VV		"po zateplení"					
	VV		1,31*0,26*40+1,90		15,52			
	VV		Součet		28,17			
2	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	15,52	713,98	11 081,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek do 40 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny náklady na:					
			a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,					
			b) přestěrkování izolačních desek,					
			c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny,					
			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
			2. V cenách nejsou započteny náklady na:					
			a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,					
			b) provedení konečné povrchové úpravy:					
	PSC		- vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu					
			- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783					
			- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen částí A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,					
			c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.					
			3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy.					
			4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny.					
			5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.					
	VV		1,31*0,26*40+1,90		15,52			
	VV		Součet		15,52			
3	M	283759310	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	15,83	30,00	475,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm					
4	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	15,52	323,03	5 013,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,31*0,26*40+1,90		15,52			
	VV		Součet		15,52			
5	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	1 257,40	48,30	60 727,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn					
	VV		"před zateplením"					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,20*10+2,50		17,66			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,20*12+2,50		20,69			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,20*10+2,10		17,26			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,20*10+2,20		15,76			
	VV		Mezisoučet		71,37			
	VV		"východ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		"jih"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*12+22,30		153,40			
	VV		"sever"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+15,30		124,55			
	VV		"západ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		"po zateplení"					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20		22,91			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,26*12+4,10		27,75			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20		22,91			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,26*10+2,90		20,53			
	VV		Mezisoučet		627,55			
	VV		"boky východ"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+15,90		130,30			
	VV		"jih"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*12+23,30		160,58			
	VV		"sever"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+19,40		133,80			
	VV		"západ"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+19,40		133,80			
	VV		Mezisoučet		558,48			
	VV		Součet		1 257,40			
6	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	652,58	573,24	374 085,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny náklady na:					
			a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,					
			b) přestěrkování izolačních desek,					
			c) vložení sklolátknitě výztužné tkaniny,					
			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.					
			2. V cenách nejsou započteny náklady na:					
			a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%.					
			b) provedení konečné povrchové úpravy:					
	PSC		- vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu					
			- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783					
			- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen částí A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,					
			c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.					
			3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy.					
			4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny.					
			5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20		22,91			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,26*12+4,10		27,75			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20		22,91			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,26*10+2,90		20,53			
	VV		Mezisoučet		94,10			
	VV		"boky východ"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+15,90		130,30			
	VV		"jih"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*12+23,30		160,58			
	VV		"sever"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+19,40		133,80			
	VV		"západ"(6,61*0,81*2+0,69*0,53*2)*10+19,40		133,80			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Mezisoučet				558,48		
	VV		Součet				652,58		
7	M	283759310	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm	m2	665,63	30,00	19 969,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 30mm						
8	K	622251001	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za montáž pod keramický obklad	m2	94,10	90,69	8 534,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za montáž pod keramický obklad na vnější stěny						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.						
	VV		"čela hokejek"						
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20				22,91		
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,26*12+4,10				27,75		
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,26*10+3,20				22,91		
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,26*10+2,90				20,53		
	VV		Součet				94,10		
9	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	1 546,60	60,52	93 594,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. Položku -2002 nelze použít v případě montáže lišt kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.						
	VV		"soklové profily"(1,31*2+0,26)*40+19,60				134,80		
	VV		"rohové profily"(6,61*2+0,26+1,00*2)*40+86,70				705,90		
	VV		"APU lišty"705,90				705,90		
	VV		Součet				1 546,60		
10	M	590516400	lišta soklová Al s okapničkou základací U 03cm 0,7/200cm	m	141,54	56,00	7 926,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		lišta soklová Al s okapničkou základací U 03cm 0,7/200cm						
11	M	590514800	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	741,20	56,00	41 507,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení						
12	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	741,20	30,64	22 710,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m						
	VV		705,90*1,05				741,20		
	VV		Součet				741,20		
13	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	604,82	245,60	148 546,00	CS ÚRS 2019 01	
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.								
	PSC							
	VV		"vyrovnání podkladu"					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,20*10+2,50		17,66			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,20*12+2,50		20,69			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,20*10+2,10		17,26			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,20*10+2,20		15,76			
	VV		Mezisoučet		71,37			
	VV		"východ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		"jih"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*12+22,30		153,40			
	VV		"sever"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+15,30		124,55			
	VV		"západ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		Mezisoučet		533,45			
	VV		Součet		604,82			
14	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	652,58	306,90	200 279,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn					
	VV		652,58		652,58			
	VV		Součet		652,58			
15	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	1 308,80	43,92	57 481,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž zajišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
	VV		"zakrytí fasády"					
	VV		"východ"6,70*2,00*2*10+45,60		313,60			
	VV		"jih"6,70*2,00*2*12+54,60		376,20			
	VV		"sever"6,70*2,00*2,00*10+37,50		305,50			
	VV		"západ"6,70*2,00*2*10+45,50		313,50			
	VV		Součet		1 308,80			
16	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	617,47	38,07	23 507,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,20*10+2,50		17,66			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,20*12+2,50		20,69			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,20*10+2,10		17,26			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,20*10+2,20		15,76			
	VV		Mezisoučet		71,37			
	VV		"východ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		"jih"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*12+22,30		153,40			
	VV		"sever"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+15,30		124,55			
	VV		"západ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		Mezisoučet		533,45			
	VV		"podhled hokejek"					
	VV		1,28*0,20*42+1,90		12,65			
	VV		Mezisoučet		12,65			
	VV		Součet		617,47			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				367 963,00	
17	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	1 395,60	69,91	97 566,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
		PSC						
		VV	"východ"(25,00+3,00)*10,00+47,60		327,60			
		VV	"jih"35,00*10,00+59,50		409,50			
		VV	"sever"8,50*8,80+19,50*10,00+37,70		307,50			
		VV	"západ"(4,00+26,00)*10,00+51,00		351,00			
		VV	Součet		1 395,60			
18	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	41 868,00	1,01	42 287,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.					
		PSC						
		VV	1395,60*30		41 868,00			
		VV	Součet		41 868,00			
19	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	1 395,60	42,66	59 533,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.					
		PSC						
		VV	"východ"(25,00+3,00)*10,00+47,60		327,60			
		VV	"jih"35,00*10,00+59,50		409,50			
		VV	"sever"8,50*8,80+19,50*10,00+37,70		307,50			
		VV	"západ"(4,00+26,00)*10,00+51,00		351,00			
		VV	Součet		1 395,60			
20	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 395,60	19,16	26 743,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
		PSC						
		VV	"východ"(25,00+3,00)*10,00+47,60		327,60			
		VV	"jih"35,00*10,00+59,50		409,50			
		VV	"sever"8,50*8,80+19,50*10,00+37,70		307,50			
		VV	"západ"(4,00+26,00)*10,00+51,00		351,00			
		VV	Součet		1 395,60			
21	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	41 868,00	0,35	14 654,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
		PSC						
		VV	1395,60*30		41 868,00			
		VV	Součet		41 868,00			
22	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 395,60	12,91	18 010,00	CS ÚRS 2019 01
		PP	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
		VV	"východ"(25,00+3,00)*10,00+47,60		327,60			
		VV	"jih"35,00*10,00+59,50		409,50			
		VV	"sever"8,50*8,80+19,50*10,00+37,70		307,50			
		VV	"západ"(4,00+26,00)*10,00+51,00		351,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1 395,60			
23	K	949100R	výrobně - montážní dokumentace	Kč	1,00	1 150,00	1 150,00	vlastní
	PP		výrobně - montážní dokumentace					
24	K	949101R	stavební přípomocce	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	vlastní
	PP		stavební přípomocce					
25	K	949102R	stavební práce začistění	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	vlastní
	PP		stavební práce začistění					
26	K	949103R	příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	vlastní
	PP		příplatek ztížené podmínky za práci při užívání objektu					
27	K	949104R	příplatek za zapuštěné kotvy	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	vlastní
	PP		příplatek za zapuštěné kotvy					
28	K	949105	přípomocce elektro	Kč	1,00	1 000,00	1 000,00	vlastní
	PP		přípomocce elektro					
29	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	617,47	149,39	92 242,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,20*10+2,50		17,66			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,20*12+2,50		20,69			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,20*10+2,10		17,26			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,20*10+2,20		15,76			
	VV		Mezisoučet		71,37			
	VV		"východ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		"jih"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*12+22,30		153,40			
	VV		"sever"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+15,30		124,55			
	VV		"západ"(6,58*0,78*2+0,66*0,50*2)*10+18,50		127,75			
	VV		Mezisoučet		533,45			
	VV		"podhled hokejek"					
	VV		1,28*0,20*42+1,90		12,65			
	VV		Mezisoučet		12,65			
	VV		Součet		617,47			
30	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	70,67	152,52	10 778,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.</i>					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,20*10+2,10		17,26			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,20*12+2,50		20,69			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,20*10+2,20		17,36			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,20*10+1,80		15,36			
	VV		Součet		70,67			
D	997		Přesun sutě				87 536,00	
31	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	37,16	968,63	35 994,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<div>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 rozhnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užíví se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny - 3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</div>								
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	37,16	236,70	8 796,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
<div>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.</div>								
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	37,16	10,34	384,00	CS ÚRS 2019 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					
<div>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.</div>								
34	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	37,16	1 140,00	42 362,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
<div>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</div>								
D		998	Přesun hmot					37 342,00
35	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	22,94	1 627,81	37 342,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
<div>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užíví se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</div>								
PSC								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					310 384,00
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					47 734,00
36	K	711113121.SMB	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí elastickou SCHOMBURG COMBIFLEX-DS	m2	92,90	198,18	18 411,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí elastickou SCHOMBURG COMBIFLEX-DS					
VV			"čela hokejek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,26*10+2,70		22,41			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,26*12+3,90		27,55			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,26*10+2,70		22,41			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,26*10+2,90		20,53			
	VV		Součet		92,90			
37	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná	m2	441,50	48,78	21 538,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva ochranná					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2.					
	PSC		2. Cenou -1175 lze oceňovat i přípevnění izolace na ploše svislé.					
			3. Cenami -1171 až -1273 lze oceňovat i izolace proti zemní vlhkosti.					
			4. V ceně -1177 jsou započteny i náklady na navrtání, osazení hmoždinek a zatmelení.					
	VV		"zakrývací pruh kolem objektu"					
	VV		(39,50+28,80+5,00*4)*5,00		441,50			
	VV		Součet		441,50			
38	M	69311006.JTA	geotextilie GEOJUTEX,šíře role 5,2 m , délka role 100 bm, PPH 15 100 g/m2	m2	463,58	13,59	6 300,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		geotextilie GEOJUTEX,šíře role 5,2 m , délka role 100 bm, PPH 15 100 g/m2					
39	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	462,49	3,21	1 485,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.					
	PSC		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 764			Konstrukce klempířské					41 922,00
40	K	764100	oplechování horní plochy L profilů fasády	ks	42,00	979,80	41 152,00	
	PP		oplechování horní plochy L profilů fasády					
	VV		"východ"10		10,00			
	VV		"jih"12		12,00			
	VV		"sever"10		10,00			
	VV		"západ"10		10,00			
	VV		Součet		42,00			
41	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	429,41	1,79	770,00	CS ÚRS 2019 01
	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					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.					
	PSC		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.					
D 781			Dokončovací práce - obklady					220 728,00
42	K	597100	dodávka vnějšího obkladu (podobný stávajícímu)	m2	102,19	1 725,00	176 278,00	vlastní
	PP		dodávka vnějšího obkladu (podobný stávajícímu)					
	VV		92,90*1,10		102,19			
	VV		Součet		102,19			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	781744122	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	92,90	363,75	33 792,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. Pololžky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.</i>					
	VV		"čela hokejek"					
	VV		"východ"(6,58+1,00)*0,26*10+2,70		22,41			
	VV		"jih"(6,58+1,00)*0,26*12+3,90		27,55			
	VV		"sever"(6,58+1,00)*0,26*10+2,70		22,41			
	VV		"západ"(6,58+0,20)*0,26*10+2,90		20,53			
	VV		Součet		92,90			
44	K	781749191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za plochu do 10 m2	m2	92,90	57,75	5 365,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>1. Pololžky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.</i>					
	VV		92,90		92,90			
	VV		Součet		92,90			
45	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	1 495,23	3,54	5 293,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <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.</i> <i>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.</i> <i>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							30 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							25 000,00	
46	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zařízení staveniště					
D VRN7 Provozní vlivy							5 000,00	
47	K	070001000	Provozní vlivy	Kč...	1,00	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provozní vlivy					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

04 - SO 04 Zateplení stěn nad úrovní střechy - nástavba

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

04.12.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

64834042

DIČ:

CZ64834042

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 336 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 336 700,00	21,00%	280 707,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 617 407,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt:

04 - SO 04 Zateplení stěn nad úrovní střechy - nástavba

Místo:

Datum:

04.12.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 336 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 336 700,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 336 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0218 - 0218 Klatovy kulturní dům - stavební úpravy

Objekt: 04 - SO 04 Zateplení stěn nad úrovní střechy - nástavba

Místo: Datum: 04.12.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Lesní stavby, s.r.o.; Palackého 764, 340 22 Nýrsko; IČ: 64834042 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 336 700,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							1 336 700,00	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 336 700,00	
1	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	131,69	602,78	79 380,00	
PP Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny náklady na:								
a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,								
b) přestěrkování izolačních desek,								
c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny,								
d) uzavření otvorů po kotvách lešení.								
2. V cenách nejsou započteny náklady na:								
a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,								
b) provedení konečné povrchové úpravy:								
- vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu								
- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783								
- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,								
c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.								
3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy.								
4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny.								
5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.								
PSC								
VV "nadstřešní prostory žebra"								
VV 1,02*4,20*8+0,5*4,20*2+6,80								
VV 0,90*4,20*16+0,80*4,20*4+12,50								
VV Součet								
2	M	283759390	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 120mm	m2	134,32	120,00	16 118,00	
PP deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 120mm								
3	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	754,18	683,65	515 594,00	
PP Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 do 200 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.					
		PSC						
		VV	"nadstřešní prostor"					
		VV	(40,21+13,54)*2*4,20+76,60		528,10			
		VV	(18,50+4,51)*2*4,20+32,80		226,08			
		VV	Součet		754,18			
4	M	283759540	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 200mm	m2	769,26	200,00	153 852,00	
		PP	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 200mm					
5	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	192,22	104,98	20 178,00	
		PP	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. Položku -2002 nelze použít v případě montáže lišt kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.					
		VV	"nadstřešní prostor"					
		VV	(40,21+13,54)*2+0,18*2*10+18,80		129,90			
		VV	(18,50+4,51)*2+0,18*2*20+9,10		62,32			
		VV	Součet		192,22			
6	M	590516570	lišta soklová Al s okapničkou základací U 20cm 0,95/200cm	m	201,83	192,00	38 751,00	
		PP	lišta soklová Al s okapničkou základací U 20cm 0,95/200cm					
7	M	590516490	lišta soklová Al s okapničkou základací U 12cm 0,95/200cm	m	11,34	127,00	1 440,00	
		PP	lišta soklová Al s okapničkou základací U 12cm 0,95/200cm					
		VV	"nadstřešní prostor"					
		VV	0,18*2*10		3,60			
		VV	0,18*2*20		7,20			
		VV	Součet		10,80			
		VV	10,8*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,34			
		VV	Součet		11,34			
8	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	379,40	60,52	22 960,00	
		PP	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. 3. Položku -2002 nelze použít v případě montáže lišt kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.					
9	M	590514740	lišta rohový Al s prolisem (standard) délka 2,5 m	m	340,52	6,73	2 292,00	
		PP	lišta rohový Al s prolisem (standard) délka 2,5 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	879,87	245,60	216 100,00	
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.					
			2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.					
	VV		"nadstřešní prostory žebra"					
	VV		1,02*4,20*8+0,5*4,20*2+6,50				44,97	
	VV		0,90*4,20*16+0,80*4,20*4+12,50				86,42	
	VV		(40,21+13,54)*2*4,20+76,6				528,10	
	VV		(18,50+4,51)*2*4,20+27,10				220,38	
	VV		Součet				879,87	
11	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	879,87	306,90	270 035,00	
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn					
	VV		"nadstřešní prostory žebra"					
	VV		1,02*4,20*8+0,5*4,20*2+6,50				44,97	
	VV		0,90*4,20*16+0,80*4,20*4+12,50				86,42	
	VV		(40,21+13,54)*2*4,20+76,6				528,10	
	VV		(18,50+4,51)*2*4,20+27,10				220,38	
	VV		Součet				879,87	