

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: Tesin

**Stavba: Výměna oken MŠ Akátová**

KSO:

Místo: Akátová 17, Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Lech Niedoba

IČ:

64958973

DIČ:

CZ6702162071

Projektant:

YARD service s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. T. Pacola

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 dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**825 246,82**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	825 246,82	173 301,83
snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**998 548,65**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Tesin

**Stavba: Výměna oken MŠ Akátová**

Místo: Akátová 17, Český Těšín

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: YARD service s.r.o.

Uchazeč: Ing. Lech Niedoba

Zpracovatel: Ing. T. Pacola

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>825 246,82</b>	<b>998 548,65</b>	
SO 01	Stavba	823 246,82	996 128,65	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00	2 420,00	STA

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**SO 01 - Stavba**

KSO:

Místo: Akátová 17, Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Lech Niedoba

IČ:

64958973

DIČ:

CZ6702162071

Projektant:

YARD service s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. T. Pacola

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****823 246,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	823 246,82	21,00%	172 881,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****996 128,65****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**SO 01 - Stavba**

Místo:

Akátová 17, Český Těšín

Datum:

18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

YARD service s.r.o.

Uchazeč: Ing. Lech Niedoba

Zpracovatel: Ing. T. Pacola

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]**Náklady stavby celkem****823 246,82**

## HSV - Práce a dodávky HSV

167 442,83

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

110 728,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

38 284,60

997 - Přesun sutě

18 153,12

998 - Přesun hmot

276,48

## PSV - Práce a dodávky PSV

655 803,99

764 - Konstrukce klempířské

29 668,20

766 - Konstrukce truhlářské

476 237,24

767 - Konstrukce zámečnické

59 592,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

21 263,90

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

69 042,65

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**SO 01 - Stavba**

Místo:

Akátová 17, Český Těšín

Datum:

18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

YARD service s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Lech Niedoba

Zpracovatel:

Ing. T. Pacola

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>823 246,82</b>	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				167 442,83	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				110 728,63	
1	K	612232051	Montáž vnitřního zateplení ostění nebo nadpraží z polyuretanových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	249,500	50,00	12 475,00	CS ÚRS 2019 01

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:_x005F</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na:_x005F</p> <p>a) upevnění desek celoplošným lepením:_x005F</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:_x005F</p> <p>a) dodávku dísk tepelné izolace, tyto se oceňují v specifikaci; ztratné lze stanovit v výši 10 %_x005F</p> <p>b) provedení vrchní omítky, tyto se oceňují cenami souboru cen 612 82-20.1 Omítky kapilárně aktivní_x005F</p> <p>3. Pro ocenění montáže zateplení ostění nebo nadpraží hloubky přes 400 mm se použijí ceny souboru cen 612 23-100. Montáž vnitřního zateplení_x005F</p>					
2	M	28376070	deska EPS grafitová fasadní $\lambda=0,031$ tl 20mm	m2	82,335	60,00	4 940,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		249,5*0,3		74,850			
	VV		74,85*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		82,335			
3	K	612822011	Omítky kapilárně aktivní vnitřních ploch s vysokou absorpcí a odparem vlhkosti do vzduchu hladká, tloušťky do 15 mm včetně uložení sklovláknitého pleťva	m2	82,340	90,00	7 410,60	CS ÚRS 2019 01
4	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	249,500	150,00	37 425,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:_x005F</p> <p>1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše_x005F</p>					
5	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	785,930	15,00	11 788,95	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:_x005F</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu_x005F</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%_x005F</p> <p>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_x005F</p>					
6	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	261,975	10,00	2 619,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		249,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		261,975			
7	M	59051518	páska začišťovací okenní PVC profil 9 mm dl 1,4m	m	261,975	5,00	1 309,88	CS ÚRS 2019 01
8	M	59051478	lišta profil ochranný rohový PVC	m	261,975	10,00	2 619,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		249,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		261,975			
9	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	249,500	90,00	22 455,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:_x005F</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na:_x005F</p> <p>a) upevnění desek celoplošným lepením_x005F</p> <p>b) přestěrkování izolačních desek_x005F</p> <p>c) vložení sklovláknité výtuzné tkaniny_x005F</p> <p>d) osazení a dodávku rohovníků_x005F</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:_x005F</p> <p>a) dodávku dísk tepelné izolace, tyto se oceňují v specifikaci; ztratné lze stanovit v výši 10%_x005F</p> <p>b) provedení konečné povrchové úpravy_x005F</p> <p>- vrchní tloušťkou omítkou; tyto se oceňují příslušnými cenami této části katalogu_x005F</p> <p>- nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry_x005F</p> <p>3. Pro ocenění montáže kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží hloubky přes 400 mm se použijí ceny souboru cen 62. 2.- 1... Montáž kontaktního zateplení_x005F</p>					
10	M	28376361	deska XPS hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 30mm	m2	109,780	70,00	7 684,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		249,5*0,4		99,800			
	VV		99,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		109,780			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				38 284,60	
11	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	898,200	4,00	3 592,80	CS ÚRS 2019 01

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení._x005F 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně._x005F 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci._x005F					
12	K	941211211	(37,3+12,6)*2*9 Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tf. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	26 946,000	0,10	2 694,60	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení._x005F 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně._x005F 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci._x005F					
13	K	941211811	898,2*30 'Přepočtené koeficientem množství Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tf. 3 do 200 kg/m2 šířky tf. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	26 946,000 898,200	4,00	3 592,80	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně._x005F					
14	K	949521112	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m	m	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu._x005F					
15	K	949521212	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1112	m	90,000	1,00	90,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu._x005F					
16	K	949521812	3*30 'Přepočtené koeficientem množství Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 2,0 m	m	90,000 6,000	90,00	540,00	CS ÚRS 2019 01
17	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	0,640	190,00	121,60	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel._x005F					
18	K	968062355	0,32*2 Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	0,640 16,185	180,00	2 913,30	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel._x005F					
19	K	968062356	1,245*13 Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	16,185 59,840	190,00	11 369,60	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel._x005F					
20	K	968062357	2,72*10+2,72*12 Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy přes 4 m2	m2	59,840 61,300	193,00	11 830,90	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel._x005F					
21	K	968062456	4,66+4,72*12 Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	61,300 4,200	195,00	819,00	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel._x005F					
			1,5*2,8		4,200			

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				18 153,12	
22	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:_x005F a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,_x005F b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,_x005F c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,_x005F d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku,_x005F 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m._x005F 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí._x005F 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb._x005F	t	7,692	150,00	1 153,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
23	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:_x005F a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,_x005F b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,_x005F c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,_x005F d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku,_x005F 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m._x005F 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí._x005F 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb._x005F	t	7,692	150,00	1 153,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
24	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce._x005F 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku._x005F 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů)._x005F 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511._x005F	t	38,460	110,00	4 230,60	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
	VV		7,692*5 'Přepočtené koeficientem množství		38,460			
25	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce._x005F 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku._x005F 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů)._x005F 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509._x005F	t	7,692	110,00	846,12	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
26	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů._x005F 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně._x005F 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb._x005F 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů._x005F	t	7,692	1 400,00	10 768,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				276,48	
27	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3,072	90,00	276,48	CS ÚRS 2019 01

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:_x005F 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb._x005F 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119._x005F 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._x005F</i>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>655 803,99</b>	
	D	764	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>29 668,20</b>	
28	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do stříšky	m	109,100	20,00	2 182,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		11,4+94,5+3,2		109,100			
29	K	764216605	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	109,100	250,00	27 275,00	CS ÚRS 2019 01
30	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšv přes 6 do 12 m	t	0,384	550,00	211,20	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F 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._x005F 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._x005F 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje._x005F</i>					
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>476 237,24</b>	
31	K	766622135	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m	m2	76,025	746,00	56 714,65	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění._x005F 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných._x005F 3. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní._x005F 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna._x005F</i>					
	VV		1,245*13+2,72*10+2,72*12		76,025			
32	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m - 1/O, 1a/O, 1b/O, 3/O, 3a/O, 5/O	m2	76,695	2 640,00	202 474,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		Okno 1/O					
	VV		0,87*1,43*7		8,709			
	VV		Okno 1a/O					
	VV		0,87*1,43*3		3,732			
	VV		Okno 1b/O					
	VV		0,87*1,43*3		3,732			
	VV		Okno 5/O					
	VV		2,1*1,31*12		33,012			
	VV		Okno 3a/O					
	VV		2,1*1,31		2,751			
	VV		Okno 3/O					
	VV		2,1*1,31*9		24,759			
	VV		<b>Součet</b>		<b>76,695</b>			
33	K	766622136	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšv přes 1.5 do 2.5 m	m2	61,300	737,00	45 178,10	CS ÚRS 2019 01



P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: _x005F</p> <p>1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění._x005F</p> <p>2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných._x005F</p> <p>3. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní._x005F</p> <p>4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna._x005F</p>					
34	M	61140053	<p>okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v1,5-2,5m - 2/O, 6/O</p> <p>Okno 2/O</p> <p>2,1*2,25*1</p> <p>Okno 6/O</p> <p>2,07*2,28*12</p> <p>Součet</p>	m2	61,300 61,360	2 689,00	164 997,04	CS ÚRS 2019 01
35	K	766622217	<p>Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových ráků, výšky</p> <p>Poznámka k souboru cen: _x005F</p> <p>1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění._x005F</p> <p>2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných._x005F</p> <p>3. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní._x005F</p> <p>4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna._x005F</p>	kus	2,000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2019 01
36	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 - 4/O	m2	0,640	5 850,00	3 744,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	766629214	<p>Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska</p> <p>Poznámka k souboru cen: _x005F</p> <p>1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění._x005F</p> <p>2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných._x005F</p> <p>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._x005F</p> <p>4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna._x005F</p>	m	249,500	5,00	1 247,50	CS ÚRS 2019 01
38	K	998766102	<p>Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</p> <p>Poznámka k souboru cen: _x005F</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci._x005F</p> <p>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._x005F</p> <p>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 přemístí uje._x005F</p>	t	4,235	90,00	381,15	CS ÚRS 2019 01
39	K	767640222	<p>Konstrukce zámečnické</p> <p>Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem</p>	kus	1,000	6 500,00	59 592,00 6 500,00	CS ÚRS 2019 01

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:_x005F</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 síť a 767 13- . . Montáž stěn a příček z hliníkového plechu._x005F 2. V cenách nejsou započteny náklady na:_x005F a) montáž okopových plechů a hliníkových lišt; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 89-61 Montáž lišt a okopových plechů,_x005F b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken._x005F 3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových rámu._x005F 4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken)._x005F 5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků._x005F					
40	M	55341311	dveře AI vchodové dvoukřídlové do š 1600mm - 1/D	kus	1,000	53 050,00	53 050,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</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._x005F 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._x005F 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje._x005F	t	0,042	1 000,00	42,00	CS ÚRS 2019 01
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				21 263,90	
42	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m VV 1. NP VV 2*(33,12+8,46)*2,9 VV 2. NP VV 2*(33,12+8,46)*3,3 VV ostění VV 64,54 VV otvory VV -(58+90) VV Součet	m2	432,132	5,00	2 160,66	CS ÚRS 2019 01
43	K	784161321	Lokální vyrovnání podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,25 do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	38,000	30,00	1 140,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80 <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%._x005F	m2	148,000	5,00	740,00	CS ÚRS 2019 01
			58+90		148,000			
45	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80 <i>Poznámka k souboru cen:_x005F</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci.Ztratné lze stanovit ve výši 5%._x005F	m2	84,000	5,00	420,00	CS ÚRS 2019 01
46	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m VV 232*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	m2	243,600	3,00	730,80	CS ÚRS 2019 01
47	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	432,132	9,00	3 889,19	CS ÚRS 2019 01
48	K	784191001	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých	m2	138,000	10,00	1 380,00	CS ÚRS 2019 01
49	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	432,130	15,00	6 481,95	CS ÚRS 2019 01

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	784211163	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	432,130	10,00	4 321,30	CS ÚRS 2019 01
	D	786	<b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				69 042,65	
51	K	786624111	Montáž zastiňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných <i>Poznámka k souboru cen: _x005F</i> 1. Cenu-3111 lze použít pro jakýkoli rozměr žaluzie._x005F	m2	137,082	100,00	13 708,20	CS ÚRS 2019 01
	PSC							
	VV		0,78*1,4*76		82,992			
	VV		0,94*1,4*26		34,216			
	VV		0,78*0,98*26		19,874			
	VV		<b>Součet</b>		<b>137,082</b>			
52	M	61124346	žaluzie interiérová Al bílá 780x1400mm	kus	76,000	440,00	33 440,00	CS ÚRS 2019 01
53	M	61124347	žaluzie interiérová Al bílá 940x1400mm	kus	26,000	530,00	13 780,00	CS ÚRS 2019 01
54	M	61124341	žaluzie interiérová Al bílá 780x980mm	kus	26,000	310,00	8 060,00	CS ÚRS 2019 01
55	K	998786102	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen: _x005F</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._x005F 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._x005F 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._x005F	t	0,099	550,00	54,45	CS ÚRS 2019 01
	PSC							

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Akátová 17, Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ing. Lech Niedoba

IČ:

64958973

DIČ:

CZ6702162071

Projektant:

YARD service s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. T. Pacola

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****2 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 000,00	21,00%	420,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****2 420,00****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Akátová 17, Český Těšín

Datum:

18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

YARD service s.r.o.

Uchazeč: Ing. Lech Niedoba

Zpracovatel: Ing. T. Pacola

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem****2 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Výměna oken MŠ Akátová

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Akátová 17, Český Těšín

Datum:

18. 2. 2019

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

YARD service s.r.o.

Uchazeč:

Ing. Lech Niedoba

Zpracovatel:

Ing. T. Pacola

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 000,00</b>	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				1 000,00	
2	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01