

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: 2019_0303 Výměna oken ZŠ V. Košáře 6

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel: Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3
70030 Ostrava-Hrabůvka

IČO: 00000017

DIČ:

Vypracoval: Ing. Ondřej Sadílek

Základ pro sníženou DPH: 15 %

Základ pro základní DPH: 21 %

Cena celkem bez DPH:

V _____ dne 28.03.2019

Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 2
---------	-----------	----------------------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

1 Ostatní a vedlejší náklady

Stavební objekt

SO 01 Výměna oken ZŠ V. Košáře 6

1 Stavební část

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 3
---------	-----------	----------------------------	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		21,51072
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV		2,94748
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		6,91048
62	Úpravy povrchů vnější	HSV		1,37258
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		26,67084
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,10660
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,44532
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
764	Konstrukce klempířské	PSV		0,00000
766	Konstrukce truhlářské	PSV		0,00000
767	Konstrukce zámečnické	PSV		0,05033
769	Otvorové prvky z plastu	PSV		0,00000
784	Malby	PSV		0,27008
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				60,28443

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 4
Soupis:	1	Ostatní a vedlejší náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	VN	Vedlejší náklady				
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
4	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
5	005124010R	Koordinační činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I

Díl:	ON	Ostatní náklady				
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I
8	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000		RTS 19/ I

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č.5
---------	-----------	----------------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **SO 01**
Výměna oken ZŠ V. Košáře 6

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Stavební část	65
		65

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 6			
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6				
Soupis:	1	Stavební část				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	310271625R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárcí plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 250 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, ŠM4D, UV13Z0 - nový stav: S4Z: 1,200*2,400*0,250*4 UO22: 1,200*2,400*0,250*19 ŠMD4: 1,200*2,400*0,250*8 UV13Z0: 1,200*2,400*0,250*1	m3	23,04000	801-4	RTS 19/ I
				2,88000		
				13,68000		
				5,76000		
				0,72000		
2	311271176R00	Zdivo nosné z tvárcí porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, normalizovaná pevnost tvárcice v tlaku fb=6,5 N/mm2, součinitel prostupu tepla U=0,637 W/m2.K Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22 - nový stav: S4Z: 2,400*2,400*2 UO22: 2,400*2,400*1	m2	17,28000	801-1	RTS 19/ I
				11,52000		
				5,76000		
3	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav: S4Z: (1,200+2,400)*2*4 (2,400+2,400)*2*2 UO22: (1,200+2,400)*2*19 (2,400+2,400)*2*1 ŠMD4: (1,200+2,400)*2*8 UV13Z0: (1,200+2,400)*2*1	m	259,20000	801-1	RTS 19/ I
				28,80000		
				19,20000		
				136,80000		
				9,60000		
				57,60000		
				7,20000		
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
4	602015102R00	Omitky stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách Výkaz výměr: vnitřní: Odkaz na mn. položky pořadí 5: 109,44000 vnější: Odkaz na mn. položky pořadí 6: 257,21040	m2	366,65040	801-1	RTS 19/ I
				109,44000		
				257,21040		
5	602015172R00	Omitky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 2 mm, Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav: S1 - vnitřní strana: S4Z: 1,200*2,400*4 2,400*2,400*2 UO22: 1,200*2,400*19 2,400*2,400*1 ŠMD4: 1,200*2,400*8 UV13Z0: 1,200*2,400*1	m2	109,44000	801-1	RTS 19/ I
				11,52000		
				11,52000		
				54,72000		
				5,76000		
				23,04000		
				2,88000		
6	602015187RT6	Omitky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm, Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav: zazdívky S1 - vnější strana:	m2	257,21040	801-1	RTS 19/ I

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 7
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		S4Z: 1,200*2,400*4		11,52000		
		2,400*2,400*2		11,52000		
		UO22: 1,200*2,400*19		54,72000		
		2,400*2,400*1		5,76000		
		ŠMD4: 1,200*2,400*8		23,04000		
		UV13Z0: 1,200*2,400*1		2,88000		
		Mezisoučet:		109,44000		
		ostění - vnější strana:				
		viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:				
		S4Z: (1,200+3,125*2)*0,200		1,49000		
		(1,190+0,880)*2*0,200*2		1,65600		
		(4,800+1,350)*2*0,200*1		2,46000		
		(2,400+3,125*2)*0,200		1,73000		
		(0,600+1,350)*2*0,200*5		3,90000		
		(1,800+1,350)*2*0,200*1		1,26000		
		(2,400+1,350)*2*0,200*1		1,50000		
		(2,400+2,550)*2*0,200*2		3,96000		
		(4,800+2,550)*2*0,200*2		5,88000		
		UO22: (4,800+2,550)*2*0,200*(5+4+4)		38,22000		
		(1,200+2,550)*2*0,200*(1+3+2)		9,00000		
		(2,400+2,550)*2*0,200*(1+1+2)		7,92000		
		K4VA: (4,500+6,547)*2*0,200*1		4,41880		
		(2,400+2,550)*2*0,200*2		3,96000		
		ŠM4D: (4,800+2,550)*2*0,200*(5+5)		29,40000		
		(1,200+2,550)*2*0,200*1		1,50000		
		(2,400+2,550)*2*0,200*1		1,98000		
		K1VA: (4,800+2,550)*2*0,200*3		8,82000		
		(2,400+2,550)*2*0,200*2		3,96000		
		(2,600+10,074)*2*0,200*1		5,06960		
		14Z0: (4,520+9,820)*2*0,200*1		5,73600		
		(3,600+2,550)*2*0,200*1		2,46000		
		U13Z0: (1,200+3,125*2)*0,200		1,49000		

Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
7	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	738,85200	801-4	RTS 19/ I

Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:

S4Z: 1,200+3,125*2	7,45000
(1,190+0,880)*2*2	8,28000
(4,800+1,350)*2*1	12,30000
2,400+3,125*2	8,65000
(0,600+1,350)*2*5	19,50000
(1,800+1,350)*2*1	6,30000
(2,400+1,350)*2*1	7,50000
(2,400+2,550)*2*2	19,80000
(4,800+2,550)*2*2	29,40000
UO22: (4,800+2,550)*2*(5+4+4)	191,10000
(1,200+2,550)*2*(1+3+2)	45,00000
(2,400+2,550)*2*(1+1+2)	39,60000
K4VA: (4,500+6,547)*2*1	22,09400
(2,400+2,550)*2*2	19,80000
ŠM4D: (4,800+2,550)*2*(5+5)	147,00000

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 8
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		(1,200+2,550)*2*1		7,50000		
		(2,400+2,550)*2*1		9,90000		
		K1VA: (4,800+2,550)*2*3		44,10000		
		(2,400+2,550)*2*2		19,80000		
		(2,600+10,074)*2*1		25,34800		
		14Z0: (4,520+9,820)*2*1		28,68000		
		(3,600+2,550)*2*1		12,30000		
		U13Z0: 1,200+3,125*2		7,45000		
8	612425931RT2	Omitka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	103,80540	801-4	RTS 19/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,				
	Výkaz výměr:	ostění - vnější strana:				
		viz. výkres K4VA, K1VA, 14Z0 - nový stav:				
		K4VA: (4,500+6,547)*2*0,900*1		19,88460		
		K1VA: (2,600+10,074)*2*0,200*1		5,06960		
		14Z0: (4,520+9,820)*2*0,200*1		5,73600		
		<i>Mezisoučet:</i>		30,69020		
		viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:				
		D1: 2,400+3,125*2		8,65000		
		D2: 1,200*3,125*2		7,50000		
		O1: (4,800+2,550)*2*8		117,60000		
		O1a: (4,800+2,550)*2*18		264,60000		
		O1b: (4,800+2,550)*2*2		29,40000		
		O2a: (1,200+2,550)*2*7		52,50000		
		O3: (2,400+2,550)*2*4		39,60000		
		O3a: (2,400+2,550)*2*5		49,50000		
		O3b: (2,400+2,550)*2*2		19,80000		
		O4: (0,600+1,350)*2*4		15,60000		
		O4a: (0,600+1,350)*2*1		3,90000		
		O5: (2,400+1,350)*2*1		7,50000		
		O6: (4,800+1,350)*2*1		12,30000		
		O7: (1,800+1,350)*2*1		6,30000		
		O8: (1,190+0,880)*2*2		8,28000		
		O9: (4,500+6,547)*2*1		22,09400		
		O10: (2,600+10,074)*2*1		25,34800		
		O11: (4,520+9,820)*2*1		28,68000		
		O12: (3,600+2,400)*2*1		12,00000		
		<i>Provozní mezisoučet:</i>		731,15200		
		731,1520*0,100		73,11520		
9	612481211RU1	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	109,44000	801-1	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 5: 109,44000		109,44000		
10	632451021R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 10 do 20 mm	m2	19,88000	801-1	RTS 19/ I
		na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,				
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:				
		O1: 4,800*8		38,40000		
		O1a: 4,800*18		86,40000		
		O1b: 4,800*2		9,60000		
		O2a: 1,200*7		8,40000		
		O3: 2,400*4		9,60000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 9
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		O3a: 2,400*5		12,00000		
		O3b: 2,400*2		4,80000		
		O4: 0,600*4		2,40000		
		O4a: 0,600*1		0,60000		
		O5: 2,400*1		2,40000		
		O6: 4,800*1		4,80000		
		O7: 1,800*1		1,80000		
		O8: 1,190*2		2,38000		
		O9: 4,500*1		4,50000		
		O10: 2,600*1		2,60000		
		O11: 4,520*1		4,52000		
		O12: 3,600*1		3,60000		
		Provozní mezisoučet:		198,80000		
		198,8000*0,100		19,88000		

Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
11	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	731,15200	801-1	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:				
		D1: 2,400+3,125*2		8,65000		
		D2: 1,200*3,125*2		7,50000		
		O1: (4,800+2,550)*2*8		117,60000		
		O1a: (4,800+2,550)*2*18		264,60000		
		O1b: (4,800+2,550)*2*2		29,40000		
		O2a: (1,200+2,550)*2*7		52,50000		
		O3: (2,400+2,550)*2*4		39,60000		
		O3a: (2,400+2,550)*2*5		49,50000		
		O3b: (2,400+2,550)*2*2		19,80000		
		O4: (0,600+1,350)*2*4		15,60000		
		O4a: (0,600+1,350)*2*1		3,90000		
		O5: (2,400+1,350)*2*1		7,50000		
		O6: (4,800+1,350)*2*1		12,30000		
		O7: (1,800+1,350)*2*1		6,30000		
		O8: (1,190+0,880)*2*2		8,28000		
		O9: (4,500+6,547)*2*1		22,09400		
		O10: (2,600+10,074)*2*1		25,34800		
		O11: (4,520+9,820)*2*1		28,68000		
		O12: (3,600+2,400)*2*1		12,00000		
12	622481211RU1	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	257,21040	801-1	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 6: 257,21040		257,21040		

Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
13	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 257,34000	800-3	RTS 19/ I
		včetně kotvení				
		Včetně kotvení lešení.				
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0 - nový stav:				
		S4Z: (15,260+12,800)*6,500		182,39000		
		UO22: 34,800*6,500*3		678,60000		
		K4VA: 6,500*6,500		42,25000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 10
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		ŠM4D: (12,800+24,800)*6,500		244,40000		
		K1VA: 4,600*10,000		46,00000		
		14Z0: 6,500*9,800		63,70000		
14	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	3 772,02000	800-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	3 měsíce: Odkaz na mn. položky pořadí 13: 1257,34000*3		3 772,02000		
15	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	1 257,34000	800-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 13: 1257,34000		1 257,34000		
16	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	224,50000	800-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav: D1: 3,000 D2: 1,500*2 O1: 5,000*8 O1a: 5,000*18 O1b: 5,000*2 O2a: 1,500*7 O3: 3,000*4 O3a: 3,000*5 O3b: 3,000*2 O4: 1,000*4 O4a: 1,000*1 O5: 3,000*1 O6: 5,000*1 O7: 2,000*1 O8: 1,500*2 O9: 5,000*1 O10: 3,000*1 O11: 5,000*1 14Z-0 pohled východ: 4,000*1		3,00000 3,00000 40,00000 90,00000 10,00000 10,50000 12,00000 15,00000 6,00000 4,00000 1,00000 3,00000 5,00000 2,00000 3,00000 5,00000 3,00000 5,00000 4,00000		

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
17	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	2 665,01180	801-1	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav: S4Z: 271,000+18,620*15,400 UO22: 37,000*7,820 37,000*19,000 K4VA: 4,800*5,475*3 11,800*6,275 ŠM4D: 50,650*3,400 43,490*7,500 K1VA: 9,900*10,450*3 14Z0: 6,400*4,800*3		557,74800 289,34000 703,00000 78,84000 74,04500 172,21000 326,17500 310,36500 92,16000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 11
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		6,800*6,700		45,56000		
		UV13Z0: 3,120*4,990		15,56880		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
18	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Výkaz výměr: viz. výkres K4VA, K1VA, 14Z0 - demolice: K4VA: 4,470*6,547 K1VA: 2,600*9,605 14Z0: 4,520*9,820	m2	98,62449	801-3	RTS 19/ I
19	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépencementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - demolice: S4Z: (1,200+3,240*2)*0,250 (1,200+0,880)*2*0,250 (4,800+1,200)*2*0,250 (2,339+3,240*2)*0,250 (0,600+1,200)*2*0,250*10 (13,200+2,400)*2*0,250 (1,200+0,880)*2*0,250 (10,800+2,400)*2*0,250 UO22: (34,800+2,400)*2*0,250*3 K4VA: (4,500+6,580)*2*0,250 (2,400+2,400)*2*0,250*2 ŠM4D: (16,800+2,400)*2*0,250 (10,800+2,400)*2*0,250*2 (22,800+2,400)*2*0,250 K1VA: (4,800+2,400)*2*0,250*3 (2,600+9,605)*2*0,250 (2,400+2,400)*2*0,250*2 14Z0: (4,520+9,820)*2*0,250 (3,600+2,400)*2*0,250 UV13Z0: (2,400+2,400*2)*0,250+(3,170-2,400)*2*0,250	m2	168,20225	801-3	RTS 19/ I
20	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uloženíím a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0 - demolice: S4Z: 1,000 8,000 1,000*5 4,000 1,000 (2,000+4,000)*2 UO22: 23,000*2 22,000*2*2 K4VA: 4,000 ŠM4D: 20,000*2 23,000*2 K1VA: 16,000	kus	277,00000	801-3	RTS 19/ I

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 12
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		14Z0: 6,000		6,00000		
21	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	32,00000	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, K4VA, K1VA - demolice:				
		S4Z: (2,000+4,000)*2		12,00000		
		K4VA: 4,000		4,00000		
		K1VA: 16,000		16,00000		
22	968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	3,60000	801-3	RTS 19/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),				
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z - demolice:				
		S4Z: 0,600*1,200*5		3,60000		
23	968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2	m2	2,10320	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z - demolice:				
		S4Z: 1,200*0,880		1,05600		
		1,190*0,880		1,04720		
24	968062356R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	20,16000	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22 - demolice:				
		S4Z: 4,800*1,200*1		5,76000		
		UO22: 1,200*2,400*5		14,40000		
25	968062357R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	408,96000	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0 - demolice:				
		S4Z: 4,800*1,200*1		5,76000		
		2,400*2,400*2		11,52000		
		4,800*2,400*2		23,04000		
		UO22: 4,800*2,400*(5*2+4)		161,28000		
		2,400*2,400*3		17,28000		
		K4VA: 2,400*2,400*2		11,52000		
		ŠM4D: 4,800*2,400*10		115,20000		
		1,200*2,400*1		2,88000		
		2,400*2,400*1		5,76000		
		K1VA: 4,800*2,400*3		34,56000		
		2,400*2,400*2		11,52000		
		14Z0: 3,600*2,400*1		8,64000		
26	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2	kus	8,00000	801-3	RTS 19/ I
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,				
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UV13Z0 - demolice:				
		S4Z: 2,000*3		6,00000		
		UV13Z0: 2,000*1		2,00000		
27	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	15,35760	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkres S4Z, UV13Z0 - demolice:				
		S4Z: 1,200*3,240		3,88800		
		2,340*3,240		7,58160		
		UV13Z0: 1,200*3,240		3,88800		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 13			
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6				
Soupis:	1	Stavební část				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
28	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	59,96401	801-4	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,16,17,18,22,23,24,25,27,,: Součet:: 59,96401		59,96401		

Díl:	764	Konstrukce klempířské				
29	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	245,58000	800-764	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	viz. výkresy S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z - demolice: S4Z: 1,200+4,800+1,200*5+2,400 13,200+1,190+10,800 UO22: 34,800*3 K4VA: 4,470+2,400*2 ŠM4D: 16,800+10,800*2+22,800 K1VA: 4,800*3+2,600+2,400*2 14Z0: 4,520+3,600 UV13Z0: 1,200		14,40000 25,19000 104,40000 9,27000 61,20000 21,80000 8,12000 1,20000		
30	764R001	K1 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 4800 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	29,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka klempířských výrobků: K1: 29,000		29,00000		
31	764R002	K2 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 1200 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	8,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka klempířských výrobků: K2: 8,000		8,00000		
32	764R003	K3 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 2400 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	12,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka klempířských výrobků: K3: 12,000		12,00000		
33	764R004	K4 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 600 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	5,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka klempířských výrobků: K4: 5,000		5,00000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 14
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
34	764R005	K5 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 1800 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka klempířských výrobků: K5: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
				1,00000		
35	764R006	K6 D+M parapet vnější r.š. 260 mm, délka 3600 mm, ocelový plech tl. 1,0 mm, RAL 7037, včetně bočních plastových lišt DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka klempířských výrobků: K6: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
				1,00000		

Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
36	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn plných včetně demontáže lišt a vysklení, Výkaz výměr: viz. výkres S4Z, UO22, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - demolice: S4Z: 1,200*2,400*4 2,400*2,400*2 UO22: 1,200*2,400*(6+5+7) 2,400*2,400*1 ŠM4D: 1,200*2,400*(3+5) UV13Z0: 1,200*2,400*1	m2	106,56000	800-766	RTS 19/ I
				11,52000		
				11,52000		
				51,84000		
				5,76000		
				23,04000		
				2,88000		

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
37	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg Výkaz výměr: viz. výkres K4VA, K1VA, 14Z0 - demolice: Ocelový rám prosklených ploch z U profilu.: K4VA: 13,400*(4,470+6,547)*2 K1VA: 13,400*(2,600+9,605)*2 14Z0: 13,400*(4,520+9,820)*2	kg	1 006,66160	800-767	RTS 19/ I
				295,25560		
				327,09400		
				384,31200		
38	767R001	O9 D+M sloupko příčková Al prosklená fasáda 4500x6547 mm ZASKLENÍ: DVOJSKLO SE VZOREM "KÚRA"SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU OPATŘENA FOLII PROTI VYSÍPÁNÍ VÝPLŇ V MÍSTĚ PRŮVLAKŮ PUR PANEL RÁMY: RÁMY OKEN JSOU PROVEDENY Z NOSNÝCH HLINÍKOVÝCH SLOUPKO-PŘÍČKOVÝCH PROFILŮ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Uw=1,4 OTEVÍRÁNÍ: SKLOPNÁ OKNA BUDOU OVLÁDÁNA PÁKOVĚ PÁKY BUDOU UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 1,6m OD NEJBLIŽŠÍ ÚROVNĚ PODLAHY NA RÁM OKNA TESNĚNÍ: KOMPRIMAČNÍ PÁSKA KOTVENÍ: DLE NÁVRHU VÝROBCE ZAPRAVENÍ: OPLECHOVÁNÍ L-PROFILY A OKOLO FASÁDY A PROTMELNÍ SPAR BARVA: BÍLÁ RAL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka plastové výrobky: O9: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
				1,00000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 15
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
39	767R002	O10 D+M sloupko příčková Al prosklená fasáda 2600x10074 mm ZASKLENÍ: DVOJSKLO SE VZOREM "KÚRA"SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU OPATŘENA FOLII PROTI VYSÍPÁNÍ VÝPLŇ V MÍSTĚ PRŮVLAKŮ PUR PANEL RÁMY: RÁMY OKEN JSOU PROVEDENY Z NOSNÝCH HLINÍKOVÝCH SLOUPKO-PŘÍČKOVÝCH PROFILŮ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Uw= 1,4 OTEVÍRÁNÍ: SKLOPNÁ OKNA BUDOU OVLÁDÁNA PÁKOVĚ PÁKY BUDOU UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 1,6m OD NEJBLIŽŠÍ ÚROVNĚ PODLAHY NA RÁM OKNA TESNĚNÍ: KOMPRIMAČNÍ PÁSKA KOTVENÍ: DLE NÁVRHU VÝROBCE ZAPRAVENÍ: OPLECHOVÁNÍ L-PROFILY A OKOLO FASÁDY A PROTMELENÍ SPAR BARVA: BÍLÁ RAL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka plastové výrobky: O10: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
40	767R003	O11 D+M sloupko příčková Al prosklená fasáda 4520x9820 mm ZASKLENÍ: DVOJSKLO SE VZOREM "KÚRA"SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU OPATŘENA FOLII PROTI VYSÍPÁNÍ VÝPLŇ V MÍSTĚ PRŮVLAKŮ PUR PANEL RÁMY: RÁMY OKEN JSOU PROVEDENY Z NOSNÝCH HLINÍKOVÝCH SLOUPKO-PŘÍČKOVÝCH PROFILŮ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Uw= 1,4 OTEVÍRÁNÍ: SKLOPNÁ OKNA BUDOU OVLÁDÁNA PÁKOVĚ PÁKY BUDOU UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 1,6m OD NEJBLIŽŠÍ ÚROVNĚ PODLAHY NA RÁM OKNA TESNĚNÍ: KOMPRIMAČNÍ PÁSKA KOTVENÍ: DLE NÁVRHU VÝROBCE ZAPRAVENÍ: OPLECHOVÁNÍ L-PROFILY A OKOLO FASÁDY A PROTMELENÍ SPAR BARVA: BÍLÁ RAL DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka plastové výrobky: O11: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
41	769R001	D1 D+M dveřní sestava 2400x3125 mm, plastové rámy, výplň izolační panel 2x DVEŘE LEVOTOČIVÉ ROZMĚR 900x2100 MM, KOVÁNÍ KLIKA KOULE, 2x NADDVEŘNÍ SVĚTLÍK SKLÁPĚCÍ VÝPLŇ IZOLAČNÍ PANEL. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka truhlářských výrobků: D1: 1,000	kus	1,00000		Vlastní
42	769R002	D2 D+M dveřní sestava 1200x3125 mm, plastové rámy, výplň izolační panel 1x DVEŘE LEVOTOČIVÉ ROZMĚR 900x2100 MM, KOVÁNÍ KLIKA KOULE, 1x NADDVEŘNÍ SVĚTLÍK SKLÁPĚCÍ VÝPLŇ IZOLAČNÍ PANEL. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT. Výkaz výměr: viz. tabulka truhlářských výrobků: D2: 2,000	kus	2,00000		Vlastní
43	769R003	O1 D+M okenní sestava 4800x2400 mm, 4x okno plastové jednokřídlové HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ	kus	8,00000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 16
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		<p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSÍN BÍLÁ.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p> <p>Výkaz výměr:</p> <p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O1: 8,000</p>		8,00000		
44	769R004	<p>O1a D+M okenní sestava 4800x2400 mm, 4x okno plastové jednokřídlové</p> <p>HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSÍN BÍLÁ.</p> <p>OKNA OPATŘIT INTERIÉROVÝMI HORIZONTÁLNÍMI AL. ŽALUZIEMI - ODSÍN URČEN INVESTOREM.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p> <p>Výkaz výměr:</p> <p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O1a: 18,000</p>	kus	18,00000		Vlastní
45	769R005	<p>O1b D+M okenní sestava 4800x2400 mm, 4x okno plastové jednokřídlové</p> <p>HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSÍN BÍLÁ.</p> <p>OKNA OPATŘIT VNĚJŠÍMI SÍTĚMI PROTI HMYZU.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p> <p>Výkaz výměr:</p> <p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O1b: 2,000</p>	kus	2,00000		Vlastní
46	769R006	<p>O2a D+M okno 1200x2400 mm, plastové jednokřídlové</p> <p>HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSÍN BÍLÁ.</p> <p>OKNA OPATŘIT INTERIÉROVÝMI HORIZONTÁLNÍMI AL. ŽALUZIEMI - ODSÍN URČEN INVESTOREM.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p> <p>Výkaz výměr:</p> <p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O2a: 7,000</p>	kus	7,00000		Vlastní
47	769R007	<p>O3 D+M okenní sestava 2400x2400 mm, 2x okno plastové jednokřídlové</p> <p>HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p>	kus	4,00000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 17
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.				
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: O3: 4,000		4,00000		
48	769R008	O3a D+M okenní sestava 2400x2400 mm, 2x okno plastové jednokřídlové HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm. OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm. CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ. OKNA OPATŘIT INTERIÉROVÝMI HORIZONTÁLNÍMI AL. ŽALUZIEMI - ODSTÍN URČEN INVESTOREM. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	5,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: O3a: 5,000		5,00000		
49	769R009	O3b D+M okenní sestava 2400x2400 mm, 2x okno plastové jednokřídlové HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm. OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm. CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ. OKNA OPATŘIT VNĚJŠÍMI SÍTĚMI PROTI HMYZU. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: O3b: 2,000		2,00000		
50	769R010	O4 D+M okno 600x1200 mm, plastové jednokřídlové OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY KŘÍDLA TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm. OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm. CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	4,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: O4: 4,000		4,00000		
51	769R011	O4a D+M okno 600x1200 mm, plastové jednokřídlové OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY KŘÍDLA TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm. OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm. CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ. OKNO OPATŘIT VNĚJŠÍMI SÍTĚMI PROTI HMYZU. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ. PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: O4a: 1,000		1,00000		

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 18
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
52	769R012	<p>O5 D+M okenní sestava 2400x1200 mm, 4x okno plastové jednokřídlové</p> <p>OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ.</p> <p>OKNA OPATŘIT VNĚJŠÍMI SÍTĚMI PROTI HMYZU.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p>	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	<p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O5: 1,000</p>		1,00000		
53	769R013	<p>O6 D+M okenní sestava 4800x1200 mm, 8x okno plastové jednokřídlové</p> <p>OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p>	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	<p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O6: 1,000</p>		1,00000		
54	769R014	<p>O7 D+M okenní sestava 2400x1200 mm, 3x okno plastové jednokřídlové</p> <p>OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p>	kus	1,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	<p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O7: 1,000</p>		1,00000		
55	769R015	<p>O8 D+M okno 1190x880 mm, plastové jednokřídlové</p> <p>OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY KŘÍDLA</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.</p>	kus	2,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	<p>viz. tabulka plastové výrobky:</p> <p>O8: 2,000</p>		2,00000		
56	769R016	<p>O12 D+M okenní sestava 3600x2400 mm, 3x okno plastové jednokřídlové</p> <p>HORNÍ KŘÍDLO: OTEVÍRAVÉ (LEVOTOČIVÉ) A SKLÁPĚCÍ, KLIKA BUDE UMÍSTĚNA V 1/3 VÝŠKY HORNÍHO KŘÍDLA</p> <p>SPODNÍ KŘÍDLO: SKLÁPĚCÍ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO</p> <p>OKNO BUDE OSAZENO NA PODKLADNÍ PROFIL VÝŠKY 30 mm.</p> <p>OKNA SE KOTVÍ NA TURBOŠROUBY SKRZ RÁM A ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL VÝŠKY 150 mm.</p> <p>CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ,BARVA RÁMU ODSTÍN BÍLÁ.</p> <p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ.</p>	kus	1,00000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 19			
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6				
Soupis:	1	Stavební část				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT.				
	Výkaz výměr:	viz. tabulka plastové výrobky: 14Z-0 pohled východ: 1,000		1,00000		

Díl:	784	Malby				
57	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	442,74800	800-784	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 58: 442,74800		442,74800		
58	784165512R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	442,74800	800-784	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 5: 109,44000		109,44000		
		okolo oken - vnitřní strana:				
		viz. výkres S4Z, UO22, K4VA, ŠM4D, K1VA, 14Z0, UV13Z0 - nový stav:				
		S4Z: (2,000+2,000+5,000+1,000*5+6,000+2,000)*3,240		71,28000		
		(14,000+11,000)*1,000		25,00000		
		UO22: 35,000*1,000*3		105,00000		
		K4VA: 0,895*2*7,000		12,53000		
		2,500*3,240*2		16,20000		
		ŠM4D: (10,800*2+16,800+22,800)*1,000		61,20000		
		K1VA: (2,600+9,605)*2*0,200		4,88200		
		(5,000*3+3,000*2)*1,000		21,00000		
		14Z0: (4,520+9,820)*2*0,200*1		5,73600		
		4,000*1,000		4,00000		
		U13Z0: 2,000*3,240		6,48000		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
59	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	39,49754	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,,: Součet:: 39,49754		39,49754		
60	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	78,99509	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,,: Součet:: 78,99509		78,99509		
61	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	39,49754	801-3	RTS 19/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,,: Součet:: 39,49754		39,49754		
62	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	552,96562	801-3	RTS 19/ I
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,,: Součet:: 552,96562		552,96562		
63	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	39,49754	801-3	RTS 19/ I

Položkový soupis

Stavba:	2019_0303	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	List č. 20
Objekt:	SO 01	Výměna oken ZŠ V. Košáře 6	
Soupis:	1	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,: Součet:: 39,49754		39,49754		
64	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	394,97545	801-3	RTS 19/ I
		Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,: Součet:: 394,97545		394,97545		
65	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	39,49754	801-3	RTS 19/ I
		Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 18,19,22,23,24,25,27,29,36,37,: Součet:: 39,49754		39,49754		