

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	23-17	Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí
Objekt:	2	Objekt -2.B.b
Rozpočet:	1	Oprava střechy

Zadavatel	Město Frýdlant nad Ostravicí Náměstí 3 73911 Frýdlant nad Ostravicí-Frýdlant	IČO: 00296651 DIČ: CZ00296651
-----------	--	----------------------------------

Zhotovitel:	AM Střechy s.r.o Vinařického 116/15 702 00 Moravská Ostrava	IČO: O9089543 DIČ: CZ09089543
-------------	---	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Cel
HSV	1 160 650
PSV	2 781 430
MON	92 350
Vedlejší náklady	217 980
Ostatní náklady	53 150
Celkem	4 305 570

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00
Snížená DPH	15 %	0,00
Základ pro základní DPH	21 %	4 305 574,69
Základní DPH	21 %	904 170,68
Zaokrouhlení		0,00

Cena celkem s DPH	5 209 745,37
--------------------------	---------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
Stavba		0,00	4 305 574,69	904 170,68	5 209 745,37
	Stavební objekt			0,00	
2	Objekt -2.B.b	0,00	4 305 574,69	904 170,68	5 209 745,37
1	Oprava střechy	0,00	4 305 574,69	904 170,68	5 209 745,37
Celkem za stavbu		0,00	4 305 574,69	904 170,68	5 209 745,37

Popis stavby: 23-17 - Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí

Popis objektu: 2 - Objekt -2.B.b

Popis rozpočtu: 1 - Oprava střechy

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 076,00
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			6 840,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			237 305,78
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			8 536,00
96	Bourání konstrukcí	HSV			193 305,27
99	Staveništní přesun hmot	HSV			63 291,24
712	Povlakové krytiny	PSV			1 211 070,99
713	Izolace tepelné	PSV			1 141 780,83
721	Vnitřní kanalizace	PSV			46 749,16
762	Konstrukce tesařské	PSV			91 537,02
764	Konstrukce klempířské	PSV			244 798,34
767	Konstrukce zámečnické	PSV			28 750,00
784	Malby	PSV			16 748,68
M21	Elektromontáže	MON			92 350,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			644 305,38
VN	Vedlejší náklady	VN			217 980,00
ON	Ostatní náklady	ON			53 150,00
Cena celkem					4 305 574,69

%
100
100
100
100

%
0,2
0,2
5,5
0,2
4,5
1,5
28,1
26,5
1,1
2,1
5,7
0,7
0,4
2,1
15,0
5,1
1,2
100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23-17	Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí
O:	2	Objekt -2.B.b
R:	1	Oprava střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						7 076,00		
	1	340271510R00 Zazdívkva otvorů příček z párobetonových tvárníc plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 100 mm	m3	1,00000	7 076,00	7 076,00	801-4	RTS 23/ II
		včetně pomocného pracovního lešení montážní otvor pro výměnu stoupaček : 2*5*1,0*1,0*0,1		1,00000				
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						6 840,00		
	2	612401391RT2 Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	684,00	6 840,00	801-4	RTS 23/ II
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, montážní otvor pro výměnu stoupaček : 2*5		10,00000				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						237 305,78		
	3	631312621R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	32,55000	3 921,00	127 628,55	801-1	RTS 23/ II
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem S1 : 651,0*0,05		32,55000				
	4	631319151R00 Přípratek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	32,55000	1 249,50	40 671,23	801-1	RTS 23/ II
		betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 32,55000		32,55000				
	5	632411906R00 Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační, Penetrace funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezní můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	651,00000	106,00	69 006,00	801-1	RTS 23/ II
		s rozprostřením a uhlazením S1 : 651,0		651,00000				
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						8 536,00		
	6	95991 Průběžný a závěrečný úklid stavby vč. zakrývání zařízení a podlah	soubor	1,00000	8 536,00	8 536,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						193 305,27		
	7	962031124R00 Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 115 mm	m2	50,12000	108,00	5 412,96	801-3	RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D07 : (60,9*2+10,7*2)*0,35		50,12000				
	8	965082941R00 Odstranění náspuv pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy	m3	139,96500	240,00	33 591,60	801-3	RTS 23/ II
		D03 : 651,0*(0,08+0,35)/2		139,96500				
	9	969021121R00 Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	36,10000	196,00	7 075,60	801-3	RTS 23/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), stávající stoupačky : 36,1		36,10000				
	10	970051130R00 Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, do D 130 mm	m	0,30000	2 893,00	867,90	801-3	RTS 23/ II
		prostup pro kabely : 0,3		0,30000				
	11	971033521R00 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	10,00000	228,90	2 289,00	801-3	RTS 23/ II
		základovém nebo nadzákladovém, montážní otvor pro výměnu stoupaček : 2*5*1,0*1,0		10,00000				
	12	712300832R00 Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny dvoustvré,	m2	825,07200	19,20	15 841,38	800-711	RTS 23/ II
		D03 : 710,0+(61,06*2+10,86*2)*0,8		825,07200				
	13	712300833R00 Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé,	m2	825,07200	21,60	17 821,56	800-711	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 825,07200		825,07200				
	14	713100823R00 Odstranění tepelné izolace z kombidesek z kombidesek jednostrané, tloušťky 50 mm	m2	651,00000	68,00	44 268,00	800-713	RTS 23/ II
		D03 : 651,0		651,00000				
	15	713103321R00 Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, přilepené k podkladu, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm	m2	74,62800	39,00	2 910,49	800-713	RTS 23/ II
		D03 - A1 : 60,9*2*0,56+10,7*2*0,3		74,62800				
	16	713104221R00 Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm	m2	651,00000	19,00	12 369,00	800-713	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 651,00000		651,00000				
	17	713104311R00 Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, přilepené k podkladu, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	651,00000	37,00	24 087,00	800-713	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 651,00000		651,00000				
	18	721210823R00 Demontáž vpusť střešní, DN 125	kus	5,00000	175,60	878,00	800-721	RTS 23/ II
		D02 : 5		5,00000				
	19	764311821R00 Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	1,86000	64,80	120,53	800-764	RTS 23/ II
		D08 : 0,6*1,55*2		1,86000				
	20	764331830R00 Demontáž lemování zdi na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	12,70000	23,80	302,26	800-764	RTS 23/ II
		D04 : 12,7		12,70000				
	21	764430850R00 Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš 600 mm	m	132,39000	57,00	7 546,23	800-764	RTS 23/ II
		D01 : 61,845*2+10,7*2-12,7		132,39000				
	22	7212108 Demontáž větracích hlavíc	kus	4,00000	152,00	608,00		Vlastní
		D06 : 4		4,00000				
	23	965048 Dočištění povrchu po vybourání střešních souvrství	m2	824,56000	21,00	17 315,76		Vlastní
		S1 : 710,0+(60,9*2+10,7*2)*0,8		824,56000				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						63 291,24		
	24	999281108R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	83,61902	756,90	63 291,24	801-4	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23-17	Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí
O:	2	Objekt -2.B.b
R:	1	Oprava střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		oborů 801, 803, 811 a 812							
Díl: 712		Povlakové krytiny						1 211 070,99	
25	712311106RZ4	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2	m2	824,56000	30,00	24 736,80	800-711	RTS 23/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 824,56000							
26	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	824,56000	107,60	88 722,66	800-711	RTS 23/ II	
		S1 : 710,0+(60,9*2+10,7*2)*0,8							
27	712382111RT2	Položení krytiny střech sklonu do 10° z fólie TPO nebo FPO kotvená 4 ks hmoždin/m2, včetně dodávky fólie 1,5 mm, Fólie hladká hydroizolační tl. = 1,50 mm; materiál: TPO (FPO); nosná vložka: PES tkanina	m2	824,56000	928,00	765 191,68	800-711	RTS 23/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 824,56000							
28	712378101RV5	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, komínkové odvětrání kanalizace s manžetou z TPO, pro DN 160 mm	kus	4,00000	2 425,00	9 700,00		Vlastní	
		02/P : 4							
29	712378104RV4	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, prostup pro kabely s manžetou TPO, průměr prostupu 110 mm	kus	1,00000	1 782,00	1 782,00		Vlastní	
		03/P : 1							
30	7129991	Příplatek k povlakovým krytinám střech za provedení veškerých detailů, systém.prostupů, průchodek, zpětných spojů	m2	824,56000	38,30	31 580,65		Vlastní	
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 824,56000							
31	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	948,24400	297,10	281 723,29	SPCM	RTS 23/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 824,56000*1,15							
32	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,31946	1 208,00	7 633,91	800-711	RTS 23/ II	
		50 m vodorovně							
Díl: 713		Izolace tepelné						1 141 780,83	
33	713141312R00	Montáž tepelné izolace plochých střech jednovrstvé, tloušťky do 160 mm na kotvy	m2	174,76400	258,90	45 246,40	800-713	RTS 23/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 60,20400							
		atika - svislá : (60,9*2+10,7*2)*0,8							
34	713141337R00	Montáž tepelné izolace plochých střech třívrtvé, tloušťky do 300 mm na kotvy	m2	651,00000	416,00	270 816,00	800-713	RTS 23/ II	
		S1 : 651,0							
35	713582113RS1	Požární okna a revizní dvířka revizní dvířka do masivních stěn, rozměr 300x300 mm, požární odolnost EW 30	kus	5,00000	5 198,00	25 990,00	800-713	RTS 23/ II	
		07/P : 5							
36	713991	Zaslepení stáv. větracích otvorů v atice minerální vatou	kus	42,00000	72,20	3 032,40		Vlastní	
37	283754601R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; lambda = 0,035 W/(m.K)	m3	7,94693	3 780,00	30 039,40	SPCM	RTS 23/ II	
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 60,20400*0,12							
		Koeficient : 0,1							
38	28375768.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RfF: E	m3	117,49628	3 570,00	419 461,72	SPCM	RTS 23/ II	
		S1 : 651,0*0,15*1,1							
		atika - svislá : (60,9*2+10,7*2)*0,8*0,08*1,1							
39	28375972R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; označení: S; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa; RfF: E	m3	30,30500	4 193,00	127 068,87	SPCM	RTS 23/ II	
		S1 : 190,0*(0,03+0,26)/2*1,1							
40	63151466R1	Deska z minerální vaty (min. tuhost 60 kPa) tl. 30 mm	m2	716,10000	293,00	209 817,30		Vlastní	
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 651,00000*1,1							
41	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	10,48489	983,20	10 308,74	800-713	RTS 23/ II	
		50 m vodorovně							
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						46 749,16	
42	721178127R00	Čistící kus pro potrubí s vysokým útlumem zvuku třívrtvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 125 mm, DN 125, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	1 196,80	5 984,00	800-721	RTS 23/ II	
		06/P : 5							
43	721176243R00	Potrubí KG dešťové (svislé) vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,2 mm, DN 125 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	36,10000	566,20	20 439,82	800-721	RTS 23/ II	
		05/P : 36,1							
44	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střeška zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	4 052,30	20 261,50	800-721	RTS 23/ II	
		04/P : 5							
45	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,08744	730,15	63,84	800-721	RTS 23/ II	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
Díl: 762		Konstrukce tesařské						91 537,02	
46	762441113R00	Obložení atiky montáž z dřevostěpkových desek, 1 vrstva, připevnění hmoždinkami a šrouby	m2	60,20400	268,00	16 134,67	800-762	RTS 23/ II	
		01/T : 10,9*0,5							
		02/T : 110,5*0,4							
		03/T : 10,9*0,3							
		04/T : 12,8*0,17							
		05/T : 2,2*0,44							
		06/T : 6,9*0,6							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23-17	Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí
O:	2	Objekt -2.B.b
R:	1	Oprava střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 60,20400	m2	60,20400	20,50	1 234,18	800-762	RTS 23/ II
48	60624196R	překližka vodovzdorná; fólie oboustranně hladká; BR; tl = 21,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm; počet vrstev 11 Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 60,20400*1,1	m2	66,22440	1 093,00	72 383,27	SPCM	RTS 23/ II
49	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,19776	1 490,20	1 784,90	800-762	RTS 23/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské	244 798,34					
50	764811201RT1	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy do 10 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, vstupů a výčnělků 06/K : 1,86	m2	1,86000	1 189,00	2 211,54	800-764	RTS 23/ II
51	764817133R00	Oplechování zdí (atík), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací 05/K : 109,0	m	109,00000	385,00	41 965,00	800-764	RTS 23/ II
52	764928303R00	Oplechování zdí (atík), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, výroba (zhotovení) a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací 01/K : 109,0	m	109,00000	438,00	47 742,00	800-764	RTS 23/ II
53	764918331R00	Lemování na plochých střechách včetně spojů, rohů, lišt a dilatací, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, výroba (zhotovení) a montáž 02/K : 11,5 03/K : 25,0	m	36,50000	297,00	10 840,50	800-764	RTS 23/ II
54	764918961R00	Ostatní prvky ke střechám připojovací lišta dilatační, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 120 mm, výroba (zhotovení) a montáž vnitřní kout 50/50 mm : 60,9*2+10,7*2+11,5 vnitřní kout 50/80 mm : 60,9*2+10,7*2 vnější kout 50/50 mm : 60,9*2+10,7*2 stěnová lišta 80 mm : 2,2+8,8+1,13+0,68*3+11,5	m	466,77000	27,00	12 602,79	800-764	RTS 23/ II
55	55326205R	plech rovinný ocel; tl = 0,6 mm; povrch hydroizolační fólie tl. 1,2 mm; š = 1000 mm, l = 2000 mm 01/K : 109,0*0,4 02/K : 11,5*0,16 03/K : 25,0*0,16 vnitřní kout 50/50 mm : (60,9*2+10,7*2+11,5)*0,1 vnitřní kout 50/80 mm : (60,9*2+10,7*2)*0,13 vnější kout 50/50 mm : (60,9*2+10,7*2)*0,1 stěnová lišta 80 mm : (2,2+8,8+1,13+0,68*3+11,5)*0,08 Koefficient : 0,1	m2	109,88956	1 160,00	127 471,89	SPCM	RTS 23/ II
56	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,99223	1 980,00	1 964,62	800-764	RTS 23/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické	28 750,00					
57	7678401	Záchytný systém střechy - D+M, bližší specifikace viz. PD	soubor	1,00000	28 750,00	28 750,00		Vlastní
Díl: 784		Malby	16 748,68					
58	784450075RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá strop nad 1.np : 60,4*3,18	m2	192,07200	87,20	16 748,68	AP-PSV	RTS 23/ II
Díl: M21		Elektromontáže	92 350,00					
59	2101	Nový hromosvod vč. demontáže stávajícího	soubor	1,00000	92 350,00	92 350,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot	644 305,38					
60	979990121R00	Poplatek za skládku za uložení, asfaltové pásy, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 12 : 8,25072 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 13 : 11,55101	t	19,80173	2 902,00	57 464,62	801-3	RTS 23/ II
61	979990146R00	Poplatek za skládku za uložení, čistý polystyren, čistá minerální a skelná vata, , skupina 17 06 04 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 6,83550 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 1,34330 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 9,76500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 17 : 1,51683	t	19,46063	4 215,50	82 036,29	801-3	RTS 23/ II
62	979990191R00	Poplatek za skládku za uložení, plastové výrobky, , skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 18 : 0,10055 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 0,06820 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 2,27430	t	2,44305	2 900,30	7 085,58	801-3	RTS 23/ II
63	979999997R00	Poplatek za skládku za recyklaci, směsí sutí betonu, cihel, tašek a keramiky, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 8 : 195,95100 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 10 : 0,00995 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 1,87000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 9,02160	t	206,85255	374,00	77 362,85	801-3	RTS 23/ II
64	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	261,65954	356,10	93 176,96	801-3	RTS 23/ II
65	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	261,65954	230,50	60 312,52	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	23-17	Oprava plochých střech ZŠ T.G. Masaryka, Frýdlant nad Ostravicí
O:	2	Objekt -2.B.b
R:	1	Oprava střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4 971,53117	21,30	105 893,61	801-3	RTS 23/ II
67	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	261,65954	324,80	84 987,02	801-3	RTS 23/ II
68	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2 093,27628	36,30	75 985,93	801-3	RTS 23/ II
Díl: VN Vedlejší náklady						217 980,00		
69	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	95 800,00	95 800,00		RTS 23/ II
70	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	41 260,00	41 260,00		RTS 23/ II
71	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	80 920,00	80 920,00		RTS 23/ II
Díl: ON Ostatní náklady						53 150,00		
72	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	40 350,00	40 350,00		RTS 23/ II
73	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 800,00	12 800,00		RTS 23/ II
Celkem						4 305 574,69		