

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
77A	Podlaha typ A	HSV			46 508,61	10
77B1	Podlaha typ B1	HSV			286 092,74	60
77B2	Podlaha typ B2	HSV			19 309,34	4
77C	Podlaha typ C	HSV			58 929,97	12
77D	Podlaha typ D	HSV			4 435,77	1
77E	Obklad stupňů schodiště žulovými deskami	HSV			54 077,22	11
77F	Podlaha typ F	HSV			8 679,84	2
Cena celkem					478 033,50	100

Položkový rozpočet

S:		Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 01	Rekonstrukce interiérů
R:	1.	VCP Podlahy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	77A	Podlaha typ A				46 508,61		4,77		0,00
1	632443121R00	Potěr C 20, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, včetně přebroušení a okrajových dilat. Pásků, např. CEMFLOW	m2	40,70000	317,50	12 922,25	0,11	4,52	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
2	965048115R00	Dočištění povrchu po vybourání stávajících podlah	m2	40,70000	15,70	638,99	0,00	0,00	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
3	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	40,70000	24,30	989,01	0,00	0,01	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
4	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	40,70000	85,00	3 459,50	0,00	0,02	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
5	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	40,70000	17,80	724,46	0,00	0,00	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
6	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE tl. 0,2 mm	m2	40,70000	32,20	1 310,54	0,00	0,00	0,00	0,00
		7,5+7,5+12,7+13,0		40,70000						
7	28376537R	Deska izol PIR - miner. rouno ve spádu, ozub, tl. 30 mm	m2	41,51400	326,50	13 554,32	0,00	0,04	0,00	0,00
		40,7*1,02		41,51400						
8	62857006R	Pás modifikovaný asfalt SBS 4 mm	m2	44,77000	237,50	10 632,88	0,00	0,18	0,00	0,00
		40,7*1,1		44,77000						
9	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	4,77289	477,00	2 276,67	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	77B1	Podlaha typ B1				286 092,74		23,54		20,63
10	632411105R00	Samonivelační stěrka , ruč.zpracování tl.5 mm, pro lepení vinyl. podlahy	m2	164,00000	282,50	46 330,00	0,01	1,46	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						

11	632443121R00	Potěr C 20, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, včetně přebroušení a okrajových dilat. Pásků, např.CEMFLOW	m2	164,00000	317,50	52 070,00	0,11	18,22	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
12	632443122R00	Potěr C 20, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm, např.CEMFLOW	m2	252,30000	27,50	6 938,25	0,01	2,80	0,00	0,00
		malá tělocvična : 84,1*3		252,30000						
13	965042141RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	8,20000	3 620,00	29 684,00	0,00	0,00	2,20	18,04
		164*0,05		8,20000						
14	965048115R00	Dočištění povrchu po vybourání stávajících podlah	m2	164,00000	15,70	2 574,80	0,00	0,00	0,00	0,01
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
15	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	164,00000	24,30	3 985,20	0,00	0,05	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
16	711140102R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst	m2	164,00000	15,80	2 591,20	0,00	0,00	0,01	1,60
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
17	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	164,00000	85,00	13 940,00	0,00	0,07	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
18	713100832R00	Odstr. tepelné izolace lignopor + heraklit 35 mm	m2	164,00000	80,10	13 136,40	0,00	0,00	0,01	0,98
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
19	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	164,00000	17,80	2 919,20	0,00	0,00	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
20	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE tl. 0,2 mm	m2	164,00000	32,20	5 280,80	0,00	0,00	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
21	777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí pod samoniv. hmoty	m2	164,00000	34,90	5 723,60	0,00	0,01	0,00	0,00
		21,3+13,2+12,9+84,1+11,2+21,3		164,00000						
22	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	8,36400	2 870,00	24 004,68	0,03	0,21	0,00	0,00
		164,0*0,05*1,02		8,36400						
23	62857006R	Pás modifikovaný asfalt SBS 4 mm	m2	180,40000	237,50	42 845,00	0,00	0,72	0,00	0,00
		164*1,1		180,40000						
24	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	23,54823	477,00	11 232,51	0,00	0,00	0,00	0,00
25	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	20,63159	209,00	4 312,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
26	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	392,00030	9,10	3 567,20	0,00	0,00	0,00	0,00
27	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	20,63159	350,00	7 221,06	0,00	0,00	0,00	0,00
28	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	20,63159	200,00	4 126,32	0,00	0,00	0,00	0,00

		S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.								
29	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	103,15797	35,00	3 610,53	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	77B2	Podlaha typ B2				19 309,34		1,68		1,80
30	632443121R00	Potěr C 20, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, včetně přebroušení a okrajových dilat. Pásků, např. CEMFLOW	m2	14,30000	317,50	4 540,25	0,11	1,59	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
31	965042141RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	0,71500	3 620,00	2 588,30	0,00	0,00	2,20	1,57
		14,3*0,05		0,71500						
32	965048115R00	Dočištění povrchu po vybourání stávajících podlah	m2	14,30000	15,70	224,51	0,00	0,00	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
33	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	14,30000	24,30	347,49	0,00	0,00	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
34	711140102R00	Odstr. izolace proti vlhk. vodor. pásy přitav., 2vrst	m2	14,30000	15,80	225,94	0,00	0,00	0,01	0,14
		8,1+6,2		14,30000						
35	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	14,30000	85,00	1 215,50	0,00	0,01	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
36	713100832R00	Odstr. tepelné izolace lignopor + heraklit 35 mm	m2	14,30000	80,10	1 145,43	0,00	0,00	0,01	0,09
		8,1+6,2		14,30000						
37	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	14,30000	17,80	254,54	0,00	0,00	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
38	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE tl. 0,2 mm	m2	14,30000	32,20	460,46	0,00	0,00	0,00	0,00
		8,1+6,2		14,30000						
39	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	0,72930	2 870,00	2 093,09	0,03	0,02	0,00	0,00
		14,3*0,05*1,02		0,72930						
40	62857006R	Pás modifikovaný asfalt SBS 4 mm	m2	15,73000	237,50	3 735,88	0,00	0,06	0,00	0,00
		14,3*1,1		15,73000						
41	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,68061	477,00	801,65	0,00	0,00	0,00	0,00
42	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,79880	209,00	375,95	0,00	0,00	0,00	0,00
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
43	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	34,17714	9,10	311,01	0,00	0,00	0,00	0,00
44	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,79880	350,00	629,58	0,00	0,00	0,00	0,00
45	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	1,79880	200,00	359,76	0,00	0,00	0,00	0,00
		S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.								
Díl:	77C	Podlaha typ C				58 929,97		1,58		0,01

46	632411104R00	Vyrovňovací stěrka 050, ruční zprac. tl.4 mm, pro pokládku linolea 7,2+12,5+15,5+2,5+8,5+7,8+74,8+4,0+8,8+11,2+12,9+12,1+14,0+14,7+17,6	m2	224,10000	209,00	46 836,90	0,01	1,57	0,00	0,00
47	965048115R00	Dočištění povrchu po vybourání stávajících podlah 7,2+12,5+15,5+2,5+8,5+7,8+74,8+4,0+8,8+11,2+12,9+12,1+14,0+14,7+17,6	m2	224,10000	15,70	3 518,37	0,00	0,00	0,00	0,01
48	777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí pod samoniv. hmoty 7,2+12,5+15,5+2,5+8,5+7,8+74,8+4,0+8,8+11,2+12,9+12,1+14,0+14,7+17,6	m2	224,10000	34,90	7 821,09	0,00	0,01	0,00	0,00
49	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,57990	477,00	753,61	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	77D	Podlaha typ D				4 435,77		0,50		0,00
50	632451022R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. průměrná 25 mm 6,2	m2	6,20000	250,50	1 553,10	0,07	0,46	0,00	0,00
51	783851225R00	Nátěr epoxidový betonových podlah 6,2	m2	6,20000	227,50	1 410,50	0,00	0,00	0,00	0,00
52	632411104R01	Vyrovňovací stěrka 050, ruční zprac. tl.3 mm 6,2	m2	6,20000	209,00	1 295,80	0,01	0,04	0,00	0,00
53	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,50536	349,00	176,37	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	77E	Obklad stupňů schodiště žulovými deskami				54 077,22		0,82		0,00
54	772211413R00	Obklad stupňů,kamen měkký,podstup.deskami tl.2 cm 3,45*3	m	10,35000	284,00	2 939,40	0,01	0,11	0,00	0,00
55	782111140R00	Obklad kamen. měkkým, rovným tl. 2,5 a 3 cm	m2	4,60000	1 599,00	7 355,40	0,03	0,15	0,00	0,00
56	58384854.AR	Deska dlažební, žula leštěná tl. 3 cm 4,6*1,1	m2	5,06000	4 505,00	22 795,30	0,08	0,43	0,00	0,00
57	58387895.AR	Podstupnice žula tryskaná tl. 2 cm do 200 cm 3,45*3*1,1	m	11,38500	1 800,00	20 493,00	0,01	0,13	0,00	0,00
58	998772101R00	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 6 m	t	0,80607	613,00	494,12	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	77F	Podlaha typ F				8 679,84		2,45		0,00
59	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných 5,9	m2	5,90000	7,10	41,89	0,00	0,00	0,00	0,00
60	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 5,9*0,08	m3	0,47200	3 500,00	1 652,00	2,53	1,19	0,00	0,00
61	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI 6/150/150 : 5,9*3,014*1,1*0,001	t	0,01956	32 780,00	641,18	1,06	0,02	0,00	0,00
62	631571003R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující 5,9*0,05	m3	0,29500	1 226,00	361,67	1,84	0,54	0,00	0,00

63	632443121R00	Potěr C 20, plocha do 500 m2, tl. 50 mm, včetně přebroušení a okrajových dilat. Pásků, např.CEMFLOW	m2	5,90000	317,50	1 873,25	0,11	0,66	0,00	0,00
		5,9		5,90000						
64	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	5,90000	24,30	143,37	0,00	0,00	0,00	0,00
		5,9		5,90000						
65	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	5,90000	85,00	501,50	0,00	0,00	0,00	0,00
		5,9		5,90000						
66	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE tl. 0,2 mm	m2	5,90000	32,20	189,98	0,00	0,00	0,00	0,00
		5,9		5,90000						
67	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm	m3	0,30090	2 870,00	863,58	0,03	0,01	0,00	0,00
		5,9*0,05*1,02		0,30090						
68	62857006R	Pás modifikovaný asfalt SBS 4 mm	m2	6,55600	237,50	1 557,05	0,00	0,03	0,00	0,00
		5,96*1,1		6,55600						
69	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	2,44805	349,00	854,37	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice	
Objekt:	SO 01	Rekonstrukce interiérů	
Rozpočet:	2.	VCP Sanace vazníků	
Objednatel:	Statutární město Ostrava		IČ: 00845451
	Městský obvod Ostrava Jih		DIČ: CZ00845451
	Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka		
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří 602 00		IČ: 46342796
			DIČ: CZ46342796
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		192 271,12 CZK
Základní DPH	21 %		CZK
Zaokrouhlení			CZK
Cena celkem			192 271,12 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne 3.9.2018</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
783	Nátěry	PSV			149 271,12	78
M43	Montáže ocelových konstrukcí	MON			43 000,00	22
Cena celkem					192 271,12	100

Položkový rozpočet

S:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 01	Rekonstrukce interiérů
R:	1	VCP Sanace vazníků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	783	Nátěry				149 271,12		0,45		0,00
1	783122711RT2	Nátěr syntetický OK "A" základní ve dvou vrstvách, bez materiálu lem kolem atiky Lko 120/120 : 0,26*(100+72,3) svislá pásovina š. 100 mm : 0,12*1,8*30 vazníky příčné : T170 : 18,5*4*0,18*11 T150 : 18,5*4*0,16*11 svislé 2xL40 : (0,08*2+0,04*2)*(1,35*2+1,4*2+1,45*2+1,5*2+1,55*2+1,6*2+1,65)*11 diagonálně 2xL80 : (0,16*2+0,08*2)*(2*2+2*2+2*2,05+2*2,1+2*2,1+2*2,15)*11 vazníky podélné : nátěr na běžný metr x délka : (458,788/203,5)*(30*3+8*3) kříže pod trapézem : (0,12*2+0,6*2)*4,25*2*24	m2	1 060,83746	71,80	76 168,13	0,00	0,00	0,00	0,00
2	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním v rozahu 1/5 celk. plochy vč. lokálního dočištění ocelovým kartáčem lem kolem atiky Lko 120/120 : 0,26*(100+72,3) svislá pásovina š. 100 mm : 0,12*1,8*30 vazníky příčné : T170 : 18,5*4*0,18*11 T150 : 18,5*4*0,16*11 svislé 2xL40 : (0,08*2+0,04*2)*(1,35*2+1,4*2+1,45*2+1,5*2+1,55*2+1,6*2+1,65)*11	m2	212,00000	26,80	5 681,60	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Vvškovice
Objekt:	SO 03	Střecha
Rozpočet:	3.	VCP Střecha - záchytný systém

Objednatel: Statutární město Ostrava	IČ: 00845451
Městský obvod Ostrava Jih	DIČ: CZ00845451
Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka	

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří	IČ: 46342796
	DIČ: CZ46342796

Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem

HSV			
PSV			
MON			
PSU			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
Celkem			

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		164 845,75 CZK
Základní DPH	21 %		CZK
Zaokrouhlení			CZK

Cena celkem	164 845,75 CZK
--------------------	-----------------------

v		dne	3.9.2018	
	Za zhotovitele		Za objednatele	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
767	Zámečnické konstrukce	PSV			164 845,75	100
Cena celkem					164 845,75	100

Položkový rozpočet

S:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 03	Střecha
R:	3.	VCP Střecha - záchytný systém

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				164 845,75
1	767NC1	Kotevní bod do dl 600 mm	ks	32,00	3 680,00	117 760,00
2	767NC2	Lano vč spojovacích prostředků pro trvalé natažení pro průměr 6 mm	m	13,00	197,75	2 570,75
3	767NC3	Tahové zkoušky podkladu	soub	1,00	5 750,00	5 750,00
4	767NC4	Zpracování průvodní dokumentace	soub	1,00	1 150,00	1 150,00
5	767NC5	Výchozí revize	ks	32,00	165,00	5 280,00
6	767NC6	Zpracování, oprava, doplnění návrhu rozmístění kotvícího systému dle PD	kpl	1,00	1 725,00	1 725,00
7	767NC7	Dodávka OOPP - celotělový postroj, zatahovací zachycovač pádu určený pro horizontální použití, karabin, spojovací	soub	1,00	8 200,00	8 200,00
8	767NC8	Prostupy přes skladbu střechy, doplnění, opracování, izolování a napojení na PVC křtinu	kus	32,00	650,00	20 800,00
9	767NC9	Doprava	soub	1,00	1 610,00	1 610,00

164 845,75

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovic		
Objekt:	SO 03	Střecha		
Rozpočet:	4.	MNP Střecha-demontáž minerální izolace místo polysteru		
Objednatel:	Statutární město Ostrava	IČ:	00845451	
	Městský obvod Ostrava Jih	DIČ:	CZ00845451	
	Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka			
Zhotovitel:	OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, Brno Veveří	IČ:	46342796	
		DIČ:	CZ46342796	
Vypracoval:				
Rozpis ceny				Celkem
HSV				
PSV				
MON				
PSU				
Vedlejší náklady				
Ostatní náklady				
Celkem				
Rekapitulace daní				
Základ pro sníženou DPH	15 %			0,00 CZK
Snížená DPH	15 %			0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %			-45 118,51 CZK
Základní DPH	21 %			CZK
Zaokrouhlení				CZK
Cena celkem			-45 118,51 CZK	
<p>v _____ dne 3.9.2018</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>				

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			-38 062,68	84
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			-7 055,83	16
Cena celkem					-45 118,51	100

Položkový rozpočet

S:	1612	Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice
O:	SO 03	Střecha
R:	03	MNP Střecha-demontáž minerální izolace místo polystyru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)
Díl:	713	Izolace tepelné				-38 062,68		0,00		-6,17
16	713100812	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. do 5 cm 1np : 16,55*34,6-2,6*0,75-2,35*0,75 13,25*4,55-1,34*1,34*18 2np : 25,00*19,0	m2	1 071,88420	-20,00	-21 437,68	0,00	0,00	0,00	-1,18
17	713100823	Odstr. tepelné izolace, kombidesky 1str. tl. 5 cm. Lianopor 2np : 25,00*19,0	m2	475,00000	-35,00	-16 625,00	0,00	0,00	-0,01	-4,99
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				-7 055,83		0,00		0,00
39	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 6,17*19	t	117,23000	-9,38	-1 099,62	0,00	0,00	0,00	0,00
43	979990143	Poplatek za skládku suti - polystyren, Polsid+Lianopor	t	6,17000	-12,35	-76,20	0,00	0,00	0,00	0,00
44	979087391	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 km 6,17*3	t	18,51000	-81,00	-1 499,31	0,00	0,00	0,00	0,00
45	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	6,17000	-225,00	-1 388,25	0,00	0,00	0,00	0,00
46	979011311	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	6,17000	-105,00	-647,85	0,00	0,00	0,00	0,00
47	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,17000	-155,00	-956,35	0,00	0,00	0,00	0,00
48	979087312	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	6,17000	-225,00	-1 388,25	0,00	0,00	0,00	0,00

Název úkolu:

Doba trvání Zahájení Dokončení

„Rekonstrukce objektu Charvátská 10, Ostrava - Výškovice 1,63 dny 31.8. 18 17.12. 18

Díleč část související přímo s výměnou střechy ST2 121,63 dny 31.8. 18 17.12. 18

REKONSTRUKCE INTERIÉRU 108,63 dny 5.9. 18 10.12. 18

6	☒	Ochrana podlah v tělocvičně _pro střechu ST 2	16 dny	7.9. 18	21.9. 18
7	☒	Instalace vedené pod střešní krytinou tělocvičny	13 dny	4.10. 18	15.10. 18
8	☒	Elektroinstalace, VZT, kompletace v podhledu	30 dny	1.11. 18	27.11. 18
9	☒	Ukončení prací plošinami v tělocvičně a zahájení dokončovacích prací	1 den	27.11. 18	27.11. 18
10	☒	Omitky	45 dny	5.9. 18	14.10. 18
11	☒	Akustický podhled tělocvičny a kompletace rozvodů pod střechou tělocvičny	21 dny	16.10. 18	3.11. 18
12	☒	konstrukce truhlářské - ochoz, parapety	15 dny	5.11. 18	18.11. 18
13	☒	konstrukce zámečnické	8 dny	1.11. 18	8.11. 18
14	☒	Sanace vazníků - nátěrový systém	30 dny	7.9. 18	3.10. 18
15	☒	Malby	10 dny	14.10. 18	22.10. 18
16	☒	Truhlářské konstrukce tělocvična - obklady stěn	19 dny	14.11. 18	30.11. 18
17	☒	Kompletace v části tělocvična	18 dny	21.11. 18	6.12. 18
18	☒	Kompletace ZTI, UT, VZT, MaR	11 dny	27.11. 18	6.12. 18
19	☒	Kompletace - skleněné příčky	16 dny	22.11. 18	6.12. 18
20	☒	Zkoušky, revize	4 dny	7.12. 18	10.12. 18

FASÁDA, OKNA, HOROLEZECKÁ STĚNA 57,13 dny 31.8. 18 20.10. 18

24	☒	montáž otvorových výplní - tělocvična	5 dny	31.8. 18	4.9. 18
25	☒	horolezecká stěna - montáž	38 dny	17.9. 18	20.10. 18

STŘECHA 66,75 dny 9.9. 18 8.11. 18

29	☒	demontáž střešního pláště tělocvičny	8 dny	9.9. 18	16.9. 18
30	☒	montáž trapézového plechu střechy vč. pojistné hydroizolace tělocvič	14 dny	17.9. 18	29.9. 18
31	☒	montáž skladby střešního pláště tělocvičny	21 dny	27.9. 18	15.10. 18
32	☒	dodávka a montáž záchytného systému střechy tělocvičny	14 dny	10.10. 18	23.10. 18
33	☒	montáž hromosvodu střechy tělocvičny, kompletace vyhřívaných vpu:	8 dny	1.11. 18	8.11. 18
34	☒	montáž VZT jednotek a rozvodů	11 dny	26.10. 18	4.11. 18

VENKOVNÍ PROSTORY 85,38 dny 20.9. 18 5.12. 18

38	☒	areálové oplocení	80 dny	20.9. 18	30.11. 18
39	☒	Hřiště beach volejbal	19 dny	26.10. 18	11.11. 18
40	☒	Komunikace	61 dny	7.10. 18	30.11. 18
41	☒	finální terenní úpravy - založení parkového trávníku	39 dny	1.11. 18	5.12. 18

Přejímací řízení 8 dny 10.12. 18 17.12. 18

