



MUKRP0053LN2

MUKR/SM/1000142/KU/2023

WAW.

Dodatek č.2 ke Smlouvě o dílo ze dne 7.6.2022

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2015, občanský zákoník v platném znění

I.**Smluvní strany****1. Město Kravaře**

na adrese: Náměstí 43, 747 21 Kravaře
zastoupené: Mgr. Monika Brzesková - starostka
IČ: 00300292
DIČ: CZ00300292
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 1846631329/0800
telefon: [REDACTED]

*dále jen „objednatel“***2. MIBORO s.r.o.**

Místo podnikání/Sídlo: 28. října 2338/111, 702 00 Ostrava
Statutární zástupci: Tomáš Hnilka - jednatel
IČ: 25871986
DIČ: CZ25871986
Bankovní spojení: ČS a.s.
Číslo účtu: 58130004319/0800
zapsán v OR: C 23749 vedena u Krajského soudu v Ostravě

dále jen zhotovitel

Předmětem dodatku č.1 je :
změna rozsahu článku IV. - cena díla

IV.**Cena díla****1. Cena díla se zvyšuje o vícepráce – zvýšení objemu stavebních prací**

Původní cena díla bez DPH:	7,501.301,-- Kč
Více práce bez DPH	+ 702.264,03 Kč
Nová cena díla bez DPH:	8,203.565,03 Kč
DPH 21 %	1,722.748,66 Kč
Nová cena s DPH	<u>9,926.313,69 Kč</u>

XX.

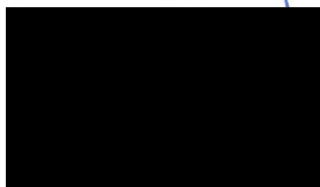
Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou vyhotovení.
2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvní stranou, která ji podepíše jako druhá.
3. Ostatní ustanovení zůstávají beze změny
4. Předmět Dodatku č.1 k SoD byl schválen usnesením Rady města na její 8. schůzi konané dne 20.3.2023.

V Kravařích dne 30.3.2023

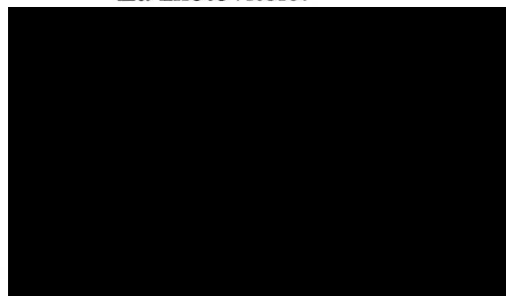
Kravařích dne: 14.4.23

Za objednatele:



Mgr. Monika Brzesková
starostka

Za zhotovitele:



Tomáš Hnilka
jednatel

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017_D21	Terapeutické dílny
O:	SO 01	stavební část
R:	001/2	Terapeutické dílny - stavební část dodatek č.2

CENY 2023

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						27 541,27
1	274354032R00	Dodatek č. 2 Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m, délky prostupu do 0,5 m	kus	3,00000	412,00	1 236,00
úprava trouby na požebný rozměr, uložení a ukolení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.						
2	289971211R00	Dodatek č. 2 Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	373,65440	19,80	7 398,36
				25,68*6,04*2	310,21440	
				2*(25,68+6,04)*0,5*2	63,44000	
3	69366199R	Dodatek č. 2 geotextilie PP: funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	429,70256	44,00	18 906,91
				25,68*6,04*1,15*2	356,74656	
				2*(25,68+6,04)*0,5*1,15*2	72,95600	
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						27 441,44
4	311271173R00	SoD, pol.č.23 Zdivo nosné z tvárnice porobetonových hladkých tloušťky 450 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,179$ W/m2.K	m2	32,62000	2 150,00	70 133,00
				přízemí : (25,68+5,14+25,68+5,14)*0,25+(0,15*2*3)	16,31000	
				podkrovi : (25,68+5,14+25,68+5,14)*0,25+(0,15*2*3)	16,31000	
5	311271176RT4	SoD, pol.č.24 Zdivo nosné z tvárnice porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,5$ W/m2.K	m2	5,29000	2 150,00	11 373,50
				přízemí : (5,14+3,64)*0,25*2+0,15*2*3	5,29000	
6	342255024RT1	SoD, pol.č.34 Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčkových porobetonových tloušťky 100 mm	m2	0,90000	746,00	671,40
				podkrovi : 4*0,15*1,5	0,90000	
7	342255028RT1	SoD, pol.č.35 Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčkových porobetonových tloušťky 150 mm	m2	11,77750	1 071,00	12 613,70
				přízemí : (1,1+2,2+2,75+3,04+3,04+5,14)*0,25+0,15*5*3	6,51750	
				(5,6+2,15+4,21)*0,25	2,99000	
				podkrovi : (3,64+3,64)*0,25+0,15*2*1,5	2,27000	
8	346255121RT1	SoD, pol.č.37 Obklad překladů a věnců stěn z desek porobetonových tloušťky 50 mm	m2	-34,50000	1 336,00	-46 092,00
9	346255122RT1	SoD, pol.č.38 Obklad překladů a věnců stěn z desek porobetonových tloušťky 75 mm	m2	-14,98000	1 421,00	-21 258,16
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						170 508,39
10	416021121R00	Dodatek č. 2 Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	121,03105	805,00	97 430,00
				místnost č. 1.01 : 4,93	4,93000	
				místnost č. 1.02 : 4,27	4,27000	
				místnost č. 1.03 : 1,94	1,94000	
				místnost č. 1.04 : 6,63	6,63000	
				místnost č. 1.05 : 1,98	1,98000	
				místnost č. 1.06 : 2,3	2,30000	
				místnost č. 1.07 : 1,98	1,98000	
				místnost č. 1.08 : 8,38	8,38000	
				místnost č. 1.09 : 14,69	14,69000	
				místnost č. 1.10 : (2,42*3,315+3,315*0,25)	8,85105	
				místnost č. 1.11 : 13,88	13,88000	
				místnost č. 1.12 : 51,2	51,20000	
11	417321315R00	SoD, pol.č.46 Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25, Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: XD; cement: CEM I; $D_{max} = 22$ mm; S 3	m3	2,86360	3 360,00	9 621,70
				skutečnost:stropní : 25,83*2*0,28*0,25+(6,19-0,45*2)*2*0,28*0,25+(5,14*2*0,2*0,25)	4,87080	
				skutečnost:pozednicový : 25,83*2*0,28*0,25+(6,19-0,45*2)*2*0,28*0,25+(5,14*2*0,2*0,25)	4,87080	
				rozpočet:6,878	-6,87800	
12	417351115R00	Dodatek č. 2 Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zařízení	m2	60,21600	440,00	26 495,04
				stropní : (25,83+25,83+6,19+6,19)*0,3+(3*2,8+2,8)*0,3	21,79200	
				pozednicový : (25,83+25,83+6,19+6,19)*0,3*2	38,42400	
13	417351116R00	Dodatek č. 2 Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	60,21600	102,50	6 172,14
				stropní : (25,83+25,83+6,19+6,19)*0,3	21,79200	
				pozednicový : (25,83+25,83+6,19+6,19)*0,3*2	38,42400	
14	58953474R	Dodatek č. 2 Výztuž betonářská žebírková B500B, d 6 mm, stříh + ohyb	t	0,11892	42 860,00	5 096,91
				stropní věnec : (25,4+25,4+5,75+5,75)/0,25*0,0002222+(5,75+5,75)/0,25*0,8*0,0002222	0,06355	
				pozednicový věnec : (25,4+25,4+5,75+5,75)/0,25*0,0002222	0,05537	
15	58953480R	Dodatek č. 2 Výztuž betonářská žebírková B500B, d 12 mm, stříh + ohyb	t	0,62270	41 260,00	25 692,60
				stropní věnec : (25,4+25,4+5,75+5,75+5,75+5,75)*4*1,1*0,000888	0,28835	
				příložky věnec : (1,6*6*4+1,6*4*2)*0,000888	0,04547	
				pozednicový věnec : (25,4+25,4+5,75+5,75)*4*1,1*0,000888	0,24342	
				příložky věnec : (1,6*6*4+1,6*4*2)*0,000888	0,04547	
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						52 519,25
16	611474860RT3	SoD, pol.č.65 Omítky vnitřní stropů ze suché směsi jednovrstvá, sádrová, strojní zpracování, na porobeton	m2	-121,03105	443,00	-53 616,76
				místnost č. 1.01 : 4,93*-1	-4,93000	
				místnost č. 1.02 : 4,27*-1	-4,27000	
				místnost č. 1.03 : 1,94*-1	-1,94000	
				místnost č. 1.04 : 6,63*-1	-6,63000	
				místnost č. 1.05 : 1,98*-1	-1,98000	
				místnost č. 1.06 : 2,3*-1	-2,30000	
				místnost č. 1.07 : 1,98*-1	-1,98000	
				místnost č. 1.08 : 8,38*-1	-8,38000	

		místnost č. 1.09 : 14,69*-1			-14,69000		
		místnost č. 1.10 : (2,42*3,315+3,315*0,25)*-1			-8,85105		
		místnost č. 1.11 : 13,88*-1			-13,88000		
		místnost č. 1.12 : 51,2*-1			-51,20000		
17	612474510RT3	SoD, pol.č.67	Omítky stěn ze suchých směsí Omítka jednovrstvá, vápenocementová, na pórobeton	m2	-106,75500	320,00	-34 161,60
			dle SoD: 106,755*-1		-106,75500		
18	612474860RT3	SoD, pol.č.68	Omítky stěn ze suchých směsí Omítka tenkovrstvá, sádrová, strojní zpracování, na pórobeton	m2	-517,56200	320,00	-165 619,84
			dle SoD: 517,562*-1		-517,56200		
19	612481211RT8	Dodatek č.2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	691,16583	279,00	192 835,27
			dle SoD: 517,562		517,56200		
			dle SoD: pol. 67 + VCP:117,3225		117,32250		
			místnost č. 1.01 : (3,29+1,5)*0,25*2		2,39500		
			místnost č. 1.04 : (1,95+3,4)*0,25*2		2,67500		
			místnost č. 1.08 : (3,49+2,40)*0,25*2		2,94500		
			místnost č. 1.09 : (1,50+4,45)*0,25*2		2,97500		
			místnost č. 1.10 : (3,315+5,14+3,315+3,64)*0,25		3,85250		
			místnost 1.11 : (5,14+2,7)*2*0,25		3,92000		
			místnost č. 1.12 : (9,96+5,14)*0,25*2		7,55000		
			místnost č. 2.01 : (1,5+16,23)*0,25*2+(3,64+3,64)*0,25		10,68500		
			-plochy : -(3,315*0,25)		-0,82875		
			místnost č. 2.02 : (5,14+3,85)*2*0,25		4,49500		
			místnost č. 2.04 : (3,54+3,15)*2*0,25		3,34500		
			místnost č. 2.05 : (4,13+3,54)*0,25*2		3,83500		
			místnost č. 2.06 : (4,08+3,54)*0,25*2		3,81000		
			místnost č. 2.07 : (4,5+5,14)*0,25*2		4,82000		
			schodiště : 0,25*1,2		0,30000		
20	612445301R00	Dodatek č.2	Stěrka sádrová, penetrace, tl. 1 mm	m2	574,33575	171,50	98 498,58
			dle SoD: 517,562		517,56200		
			místnost č. 1.01 : (3,29+1,5)*0,25*2		2,39500		
			místnost č. 1.04 : (1,95+3,4)*0,25*2		2,67500		
			místnost č. 1.08 : (3,49+2,40)*0,25*2		2,94500		
			místnost č. 1.09 : (1,50+4,45)*0,25*2		2,97500		
			místnost č. 1.10 : (3,315+5,14+3,315+3,64)*0,25		3,85250		
			místnost 1.11 : (5,14+2,7)*2*0,25		3,92000		
			místnost č. 1.12 : (9,96+5,14)*0,25*2		7,55000		
			místnost č. 2.01 : (1,5+16,23)*0,25*2+(3,64+3,64)*0,25		10,68500		
			-plochy : -(3,315*0,25)		-0,82875		
			místnost č. 2.02 : (5,14+3,85)*2*0,25		4,49500		
			místnost č. 2.04 : (3,54+3,15)*2*0,25		3,34500		
			místnost č. 2.05 : (4,13+3,54)*0,25*2		3,83500		
			místnost č. 2.06 : (4,08+3,54)*0,25*2		3,81000		
			místnost č. 2.07 : (4,5+5,14)*0,25*2		4,82000		
			schodiště : 0,25*1,2		0,30000		
21	784191101R00	Dodatek č.2	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	691,16583	21,10	14 583,60
			dle pol.č.19				
Díl: 62			Úpravy povrchů vnější				64 713,71
22	622311520RU1	SoD, pol.č.71	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	9,77300	1 636,00	15 988,63
			původní výměra - pohled jižní : 25,68*0,4*-1		-10,27200		
			původní výměra - pohled severní : 25,68*0,4*-1		-10,27200		
			původní výměra - pohled východní : 6,04*0,4*-1		-2,41600		
			původní výměra - pohled západní : 6,04*0,4*-1		-2,41600		
			nová výměra - pohled jižní : 7,6*0,65+10,4*0,55+7,8*0,45		14,17000		
			nová výměra - pohled severní : 7,6*0,65+10,4*0,55+7,8*0,45		14,17000		
			nová výměra - pohled východní : 6,19*0,45		2,78550		
			nová výměra - pohled západní : 6,19*0,65		4,02350		
23	622311520RV1	SoD, pol.č.72	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	25,64000	927,00	23 768,28
			původní výměra - pohled jižní : 25,68*0,2*-1		-5,13600		
			původní výměra - pohled severní : 25,68*0,2*-1		-5,13600		
			původní výměra - pohled východní : 6,04*0,2*-1		-1,20800		
			původní výměra - pohled západní : 6,04*0,2*-1		-1,20800		
			nová výměra - pohled jižní : 7,6*0,75+10,4*0,60+7,8*0,45		15,45000		
			nová výměra - pohled severní : 7,6*0,75+10,4*0,60+7,8*0,45		15,45000		
			nová výměra - pohled východní : 6,19*0,45		2,78550		
			nová výměra - pohled západní : 6,19*0,75		4,64250		
24	622475311RW4	SoD, pol.č.74	Omítky vnější stěn dvouvrstvě vyztužené tkaninou vrchní vrstva silikonová, tl. 2,0 mm, barevná	m2	31,19600	800,00	24 956,80
			původní výměry :				
			pohled jižní : 25,68*4,3*-1		-110,42400		
			-otvory : -(1,5*2,35*5)-(0,9*1,5*2))*-1		20,32500		
			pohled severní : 25,68*4,3*-1		-110,42400		
			-otvory : -(0,9*1,5)*-1		1,35000		
			pohled východní : (6,04*4,3+5,5)*-1		-31,47200		
			-otvory : -(0,8*1*2)*-1		1,60000		
			pohled západní : (6,04*4,3+5,5)*-1		-31,47200		
			-otvory : -(0,8*1*2)-(0,9*1,5*2))*-1		4,30000		
			nové výměry :				
			pohled jižní : 25,83*4,7		121,40100		
			-otvory : -(1,5*2,35*5)-(0,9*1,5*2)		-20,32500		
			pohled severní : 25,83*4,7		121,40100		

-otvory : -(0,9*1,5) -1,35000
 pohled východní : (6,19*4,7+7,0) 36,09300
 -otvory : -(0,8*1*2) -1,60000
 pohled západní : (6,19*4,7+7,0) 36,09300
 -otvory : -(0,8*1*2)-(0,9*1,5*2) -4,30000

Díl: 711		Izolace proti vodě		59 757,09			
25	711171559RU2	Dodatek č. 2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm	m2	155,10720	427,00	66 230,77
25,68*6,04				155,10720			
26	711172559RU2	Dodatek č. 2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty svislé, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm	m2	31,72000	474,50	15 051,14
(25,68+25,68+6,04+6,04)*0,5				31,72000			
27	712378005R00	Dodatek č. 2	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC, Lišta včetně dodávek výrobků	m	63,44000	152,00	9 642,88
25,68+25,68+6,04+6,04				63,44000			
28	712378112T00	Dodatek č. 2	vnější rohová lišta atyp rš do 500 mm, VIPLANYL	ks	63,44000	699,00	44 344,56
(25,68+6,04)*2				63,44000			
29	711111001RZ1	SoD, pol.č.107	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávek penetračního laku ALP	m2	-155,10720	31,21	-4 840,90
6,04*25,68*-1				-155,10720			
30	711141559RT2	SoD, pol.č.108	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávek izolačních, pásů,	m2	-155,10720	115,00	-17 837,33
6,04*25,68*-1				-155,10720			
31	55326101R	Dodatek č. 2	lišta koutová vnější; plech žárově pozinkovaný, povrch měkčené PVC; rš = 100 mm; l = 2 000 mm	kus	34,89200	91,00	3 175,17
(25,68+6,04)*2*1,1/2				34,89200			
32	62852251R	SoD, pol.č.111	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana, jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-178,37328	157,00	-28 004,60
6,04*25,68*1,15*-1				-178,37328			
33	62852265R	SoD, pol.č.112	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-178,37328	157,00	-28 004,60
6,04*25,68*1,15*-1				-178,37328			
Díl: 713		Izolace tepelné		107,18			
34	713131131R00	SoD, pol.č.117	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	0,30000	177,00	53,10
věnec stropní : 4*0,25*0,15				0,15000			
věnec stropní : 4*0,25*0,15				0,15000			
věnec pozemnicový :							
35	28375460R	SoD, pol.č.121	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3	m3	0,02100	2 575,00	54,08
věnec stropní : 4*0,25*0,15*0,07				0,01050			
věnec stropní : 4*0,25*0,15*0,07				0,01050			
věnec pozemnicový :							
Díl: 762		Konstrukce tesařské		70 148,40			
36	762085153R00	SoD, pol.č.128	Zvláštní výkony hoblování tesařských konstrukcí ručně	m2	16,89920	250,00	4 224,80
původní výměra : ((0,08+0,18)*2*1,3*52+0,08*0,18*52)*-1				-35,90080			
nová výměra : (0,1+0,2)*2*1,3*66+0,1*0,2*66				52,80000			
37	762332110R00	SoD, pol.č.130	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo, obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	60,60000	179,00	10 847,40
kleštiny - původní výměra : 3,3*2*25*-1				-165,00000			
kleštiny - nová výměra : 3,3*2*31+1,5*2*7				225,60000			
38	762332120R00	SoD, pol.č.131	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo, obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	80,28000	238,00	19 106,64
krokvé - původní výměra : (4,5*2*25+2*2*2+1,3*2+5*4)*-1				-255,60000			
krokvé - nová výměra : 4,5*2*31+2*2*2+1,3*2+5*4				309,60000			
vaznice - nová výměra : 26,28				26,28000			
39	762395000R00	SoD, pol.č.135	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	2,95872	1 297,00	3 837,46
kleštiny-původní výměra : 0,06*0,16*3,3*2*25*-1				-1,58400			
krokvé - původní výměra : (4,5*2*25+2*2*2+1,3*2+5*4)*0,08*0,18*-1				-3,68064			
pozednice - původní výměra : 0,14*0,14*26,28*2*-1				-1,03018			
kleštiny-nová výměra : 0,06*0,16*3,3*2*31+0,06*0,16*0,5*2*7				2,03136			
krokvé - nová výměra : (4,5*2*31+2*2*2+1,3*2+5*4)*0,1*0,2				6,19200			
pozednice - nová výměra : 0,14*0,14*26,28*2				1,03018			
40	60511080R	SoD, pol.č.138	řezivo SM; tl = 18 až 32 mm; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I, středové včetně impregnace	m3	3,32909	8 265,00	27 514,93
ztratné 10% - původní výměra : 3,02845*0,1				0,30285			
krokvé - původní výměra : ((4,5*2*25+2*2*2+1,3*2+5*4)*0,08*0,18)*-1				-3,68064			
krokvé - nová výměra : ((4,5*2*31+2*2*2+1,3*2+5*4)*0,10*0,2)				6,19200			
vaznice : 0,14*0,14*26,28				0,51509			
41	60512111R	SoD, pol.č.139	hranol jehličnaté(SM; BO); l = 2 000 až 3 500 mm; jakost I, včetně impregnace	m3	0,63994	7 215,00	4 617,17
ztratné 10% : 0,58176*0,1				0,05818			
kleštiny - původní výměra : (0,06*0,16*3,3*2*25)*-1				-1,58400			
kleštiny - nová výměra : 0,06*0,16*3,3*2*31+0,06*0,16*1,5*2*7				2,16576			
Díl: 765		Krytiny tvrdé		227 856,00			
42	765322701R00	SoD, pol.č.149	Krytina vláknocementová, čtverci nebo šablonami doplňky, protisněhová zábrana	kus	-295,00000	56,00	-16 520,00
-295,00000				-295,00000			

765

D+M sněhové opatření

43	765 - R1	Dodatek č.2	tyč sněh.zachytávače ČR	ks	36,00000	710,00	25 560,00
44	765 - R2	Dodatek č.2	koncovka sněh.zachytávače ČR	ks	18,00000	127,00	2 286,00
45	765 - R3	Dodatek č.2	spojka sněh.zachytávače ČR	ks	38,00000	154,00	5 852,00
46	765- R4	Dodatek č.2	uní šablona ČR kov	ks	56,00000	910,00	50 960,00
47	765 - R5	Dodatek č.2	uní držák pro sněhové zábrany 196x30 ČR	ks	56,00000	443,00	24 808,00
48	765 - R6	Dodatek č.2	držák pro tyč.zachytávač (šabl.) H42 ČR pro třítrubkový zachytávací systém	ks	56,00000	165,00	9 240,00

D+ M ostatní

ks

49	765 - R12	Dodatek č.2	hřeben.držák hromosvodu FeZn 230x110	ks	28,00000	129,00	3 612,00
50	765 - R13	Dodatek č.2	držák hromosvodu na latě	ks	18,00000	103,00	1 854,00
51	765 - R14	Dodatek č.2	FAKRO termoizolační střešní výlez FWP U5 (66x78)	ks	1,00000	17 250,00	17 250,00
52	765 - R15	Dodatek č.2	FAKRO lemování ESV 22 (66x78)	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00
53	765 - R16	Dodatek č.2	GLU 0066 MK04 š. 78 x v. 98 cm Velux	ks	7,00000	10 938,00	76 566,00
54	765 - R17	Dodatek č.2	Lemování okna Velux EDS 2000 MK04 78 x 98 cm	ks	7,00000	3 180,00	22 260,00
55	6114051451R	SoD, pol.č.170	okno střešní š = 550 mm; h = 980,0 mm; výklopné/kyvné; křídlo a rám dřevo; oplechování lak. hliník; ovládání ruční; Uokna 1,00 W/m2K; barva transparentní	ks	-5,00000	16 990,00	84 950,00
56	61140295.AR	SoD, pol.č.169	lemování pro střešní okno lakovaný hliník; střešní krytina plochá; max. tl. krytiny 2 x 8 mm; š. okna 550 mm; h okna 780 mm; sklon střechy 15 až 90 °; manžeta šedá	ks	-5,00000	1 818,00	9 090,00
57	766624042R00	Dodatek č.2	Montáž střešních oken rozměr 78/98 - 118 cm	ks	7,00000	1 784,00	12 488,00
58	766624041R00	SoD, pol.č.159	Montáž střešních oken rozměru 55/78 cm	ks	-4,00000	1 708,00	6 832,00

D+M - PRVKY FVE

59	596-R2	Dodatek č.2	držák pro solární panel ČR	ks	44,00000	313,00	13 772,00
60	596-R3	Dodatek č.2	uni šablona ČR kov	ks	44,00000	1 100,00	48 400,00
61	596-R4	Dodatek č.2	odv.hlavice Oriko ČR 400x400, k prostupu pro kabeláž k solárním panelům	ks	6,00000	1 315,00	7 890,00
62	765 + 596 R	Dodatek č.2	materiál spojovací, doplňky	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
63	765 + 596 R	Dodatek č.2	Přesun hmot	kpl	1,00000	5 500,00	5 500,00

Díl: 783 Nátěry 1 671,30

64	783726300R00	SoD, pol.č.209	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 3x lak	m2	13,69920	122,00	1 671,30
			původní výměra - krokve : ((0,08+0,18)*2*1,3*52+0,08*0,18*52)*-1			-35,90080	
			nová výměra - krokve : (0,10+0,20)*2*1,3*62+0,10*0,20*62			49,60000	

Celkem

702 264,03