

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19027_VCP** **Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky**

Objednatel: **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: **QDS Group a.s.** IČO: **28265971**
Kneslova 700/1 DIČ: **CZ28265971**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	100 888,33
PSV	264 401,59
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	365 289,92

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	365 289,92 CZK
Základní DPH	21 %	76 710,88 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **442 000,80 CZK**

v _____ dne **17.12.2020**

 Za zhotovitele _____
Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Oprava sálu 2.NP	0,00	365 289,92	76 710,88	442 000,80	100
2	Změnový list č 2 Plochá střecha	0,00	90 085,44	18 917,94	109 003,38	25
3	Změnový list č. 3 Statické zajištění pro VZT potrubí	0,00	12 184,14	2 558,67	14 742,81	3
4	Změnový list č 4 Úprava krovu pro VZT potrubí	0,00	8 123,37	1 705,91	9 829,28	2
5	Změnový list č. 5 Záměna keramické dlažby za parkety	0,00	186 756,11	39 218,78	225 974,89	51
6	Změnový list č. 6 Doplnění výměry SDK podhledu v m.č. 2.01 chodba	0,00	9 455,01	1 985,55	11 440,56	3
7	Změnový list č. 7 SDK kastlíky pro světla a montáž otvorů pro světla	0,00	11 800,00	2 478,00	14 278,00	3
8	Změnový list č. 8 Navýšení výměr malby	0,00	46 885,85	9 846,03	56 731,88	13
Celkem za stavbu		0,00	365 289,92	76 710,88	442 000,80	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			5 000,00	1
3	Kompletní konstrukce	HSV			20 600,04	6
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			9 944,97	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			11 800,00	3
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			21 372,46	6
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			24 549,34	7
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 004,40	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 000,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 300,55	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 340,39	0
712	Povlakové krytiny	PSV			46 748,20	13

713	Izolace tepelné	PSV			25 564,83	7
762	Konstrukce tesařské	PSV			15 221,07	4
764	Konstrukce klempířské	PSV			4 941,60	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 628,76	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			142 822,29	39
784	Malby	PSV			22 474,84	6
799	Ostatní	PSV			2 000,00	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			1 976,18	1
Cena celkem					365 289,92	100

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	2	Změnový list č 2 Plochá střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				5 000,00
1	10001R	Zpracování kotevního plánu ploché střechy	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
		kotvení plán : 1		1,00000		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 318,92
2	331231124RT2	Zdivo pilířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 25 MPa, na maltu vápenocementovou (MVC)	m3	0,16200	6 260,00	1 014,12
		'4 pilíře 300 x 150 mm, výška 90 cm : 4*0,30*0,15*0,90		0,16000		
3	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	2,40000	127,00	304,80
		Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.				
		'délka pilíře x počet pilířů x 2 ks/pilíř : 0,30*4*2		2,40000		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 004,40
4	622421121RT2	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, ze suché maltové směsi,	m2	3,24000	310,00	1 004,40
		'4 pilíře 300 x 150 mm, výška 90 cm : 4*2*(0,30+0,15)*0,90		3,24000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				327,51
5	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	0,42980	762,00	327,51
Díl: 712		Povlakové krytiny				46 748,20
6	712373121RS3	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do profilovaného plechu nebo do bednění, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 160 mm, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	40,71000	754,00	30 695,34
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.				
		plochá střecha pod VZT jednotkou :		34,81000		
		plocha pravidelný rozměr : 5,90*5,90		5,90000		
		plocha úkos : 1,00*5,90		5,90000		
7	712378002R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 200 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	12,50000	222,00	2 775,00
		Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice.				
		vnější strana atiky : 6,50+6,00		12,50000		
8	712378004R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	6,30000	244,50	1 540,35
		Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.				
		délka zaměřena CAD, rozhraní plochá a šikmá střecha : 6,30		6,30000		
9	712378006R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	11,85000	141,50	1 676,78
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.				
		atiky, vnitřní strana : 5,75+6,10		11,85000		

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	2	Změnový list č 2 Plochá střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	712378007R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	11,85000	141,50	1 676,78

Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.

atiky, vnitřní strana : 5,75+6,10

11,85000

11	712378110R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií vnitřní koutová tvarovka, , s manžetou z fólie z měkčeného PVC	kus	1,00000	152,50	152,50
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------

včetně dodávky tvarovky

vnitřní kout : 1

1,00000

12	712391171RZ5	Textílie na střechách do 10° podkladní, včetně dodávky netkané polypropylénové textílie plošné hmotnosti 300 g/m2	m2	50,35000	75,90	3 821,57
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

plochá střecha pod VZT jednotkou :

plocha pravidelný rozměr : 5,90*5,90

34,81000

plocha úkos : 1,00*5,90

5,90000

Mezisoučet

40,71000

atiky svisle : (0,50+0,20)*6,60

4,62000

atiky vodorovně : (0,30+0,20)*5,90

2,95000

zatažení pod střešní krytinu : 6,90*0,30

2,07000

Mezisoučet

9,64000

13	712871801RZ4	Samostatné vytažení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	9,64000	436,50	4 207,86
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

plochá střecha pod VZT jednotkou :

atiky svisle : (0,50+0,20)*6,60

4,62000

atiky vodorovně : (0,30+0,20)*5,90

2,95000

zatažení pod střešní krytinu : 6,90*0,30

2,07000

14	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,18021	1 121,00	202,02
----	--------------	--	---	---------	----------	--------

Díl: 713		Izolace tepelné				21 110,72
-----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------

15	713141312R00	Montáž tepelné izolace plochých střech jednovrstvé, tloušťky do 160 mm na kotvy	m2	36,00000	242,00	8 712,00
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

plochá střecha pod VZT jednotkou :

plocha : 6,00*6,00

36,00000

16	28376770R	deska izolační EPS 200, tepelně iz.; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 40,0 mm; kašírování modifikovaný asfalt; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,140 m2K/W	m2	37,80000	322,00	12 171,60
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

plochá střecha pod VZT jednotkou :

plocha : 6,00*6,00

36,00000

prořez 5% : (36,00/100)*5

1,80000

17	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,23058	985,00	227,12
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: 762		Konstrukce tesařské				2 600,16
-----------------	--	----------------------------	--	--	--	-----------------

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	2	Změnový list č 2 Plochá střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	762332110RT2	Vázané konstrukce krovů s dodávkou řeziva střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, fošny 6/14 cm	m	10,00000	219,50	2 195,00

doplnění výměn pro zděné sloupky a ocelový sloupek :

zděné sloupky 4 ks : 1,00*2*4 8,00000
 ocelové sloupky : 1,00*2 2,00000

19	762341210RT2	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	1,31000	260,50	341,26
----	--------------	--	----	---------	--------	--------

odkrytí bednění pro vyzdění sloupků podporující nosníky střechy :

zděné pilířky : 0,30*1,00*4-(0,15*0,30*4) 1,02000
 ocelový pilířek : 0,30*1,00-(0,10*0,10) 0,29000

20	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m2	1,50000	42,60	63,90
----	--------------	---	----	---------	-------	-------

odkrytí bednění pro vyzdění sloupků podporující nosníky střechy :

zděné pilířky : 0,30*1,00*4 1,20000
 ocelový pilířek : 0,30*1,00 0,30000

Díl: 764	Konstrukce klempířské					4 941,60
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	-----------------

21	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných	m2	42,60000	116,00	4 941,60
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

plochá střecha pod VZT jednotkou :

plocha : 6,00*6,00 36,00000
 atiky svise : (6,00+6,00)*0,30 3,60000
 atiky vodorovně : (6,00+6,00)*0,25 3,00000

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					4 628,76
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	-----------------

22	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	24,37000	113,00	2 753,81
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

ocelová trubka 102 x 6,3 mm : 1,30*14,90 19,37000
 patní plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*40 2,50000
 hlavový plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*40 2,50000

23	767001R	Žárové zinkování oceli	kg	24,37000	40,00	974,80
----	---------	------------------------	----	----------	-------	--------

ocelová trubka 102 x 6,3 mm : 1,30*14,90 19,37000
 patní plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*40 2,50000
 hlavový plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*40 2,50000

24	13611218R	plech ocelový válcovaný za tepla S235 (11375); povrch hladký; tl. 5,00 mm	t	0,00500	22 990,00	114,95
----	-----------	---	---	---------	-----------	--------

patní plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*0,040
 hlavový plech 25 x 25 cm : 0,25*0,25*0,040

25	14130829R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 102,0 mm; tloušťka stěny 6,3 mm	m	1,30000	604,00	785,20
----	-----------	---	---	---------	--------	--------

trubka pro vynesení ocelového roštu VZT, délka 1,30 m : 1,30 1,30000

Díl: 799	Ostatní					2 000,00
-----------------	----------------	--	--	--	--	-----------------

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	2	Změnový list č 2 Plochá střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	762088113R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 12 x 15 m	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00

Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.

zabezpečení střechy proti zatečení po dobu výměny

1,00000

střešní krytiny : 1

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	405,17
-----------------	--	---------------

27	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,52770	14,10	49,74
----	--------------	--	---	---------	-------	-------

předpoklad odvozu na skládku v Brně, dopočet do 12ti

3,53000

km, počítáno 11 km : 0,32070*11

28	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,32070	304,70	97,72
----	--------------	--	---	---------	--------	-------

29	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,32070	198,00	63,50
----	--------------	--	---	---------	--------	-------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

30	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,32070	275,00	88,19
----	--------------	---	---	---------	--------	-------

31	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,32070	30,60	9,81
----	--------------	---	---	---------	-------	------

32	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,32070	300,00	96,21
----	--------------	-----------------------------------	---	---------	--------	-------

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	3	Změnový list č. 3 Statické zajištění pro VZT potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 663,60
1	317941121RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 100 mm IPE do otvorů nad odtah VZT potrubí, m = 8,10 kg/m : otvor č. 1 : 1,20*0,0081*2 otvor č. 2 : 1,20*0,0081*2 prořez, rezerva 10% : (0,0388/100)*10	t	0,04276	37 090,00	1 585,97
2	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm otvor č. 1 : 1,20*0,12*2 otvor č. 2 : 1,20*0,12*2	m2	0,57600	957,00	551,23
3	3001_R	Doklínování ocelových překladů ke zdivu, vyplnění spáry mezi zdívem a oc. profilem cementovou maltou otvor č. 1 : 1,20*2 otvor č. 2 : 1,20*2	m	4,80000	318,00	1 526,40
Díl: 96		Bourání konstrukcí				906,00
4	974031668R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 350 mm Technologicky provést následovně: - vysekání rýhy ze strany vestibulu do poloviny šířky zdiva - založení nosníku z této strany vč. doklínování nosníku ke zdivu na hodním líci - vysekání rýhy ze strany sálu do poloviny šířky zdiva (zbylá část) - založení nosníku z této strany vč. doklínování nosníku ke zdivu na hodním líci rýhy nad VZT potrubím : otvor č. 1 : 1,20 otvor č. 2 : 1,20	m	2,40000	377,50	906,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				104,65
5	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	0,13733	762,00	104,65
Díl: 762		Konstrukce tesařské				6 739,12
6	762331811R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2 postupná demontáž stávajících kleštín, délka 7,00 m : 7,00*3	m	21,00000	53,60	1 125,60
7	762712110R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy do 120 cm2 posun kleštiny v návaznosti na VZT potrubí, předpoklad délky 5,50 m : 5,50*3	m	16,50000	286,00	4 719,00
8	762795000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace spojovací Pz prostředky nutné k upevnění klešti ve zvýšené pozici : 1	soubor	1,00000	822,00	822,00
9	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,05715	1 269,00	72,52
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				770,77
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km předpoklad odvozu na skládku v Brně, dopočet do 12tikm : 0,45*11	t	4,95000	14,10	69,80

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	3	Změnový list č. 3 Statické zajištění pro VZT potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	979990161R00	Poplatek za skládku dřevo	t	0,05000	450,00	22,50
		odřezy z kleštin : 0,05		0,05000		
12	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,40080	304,70	122,12
13	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,40080	196,00	78,56
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
14	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,40080	275,00	110,22
15	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,40080	30,60	12,26
16	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,40080	886,50	355,31

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	4	Změnový list č 4 Úprava krovu pro VZT potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 762		Konstrukce tesařské				5 881,79
1	762331811R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm ² postupná demontáž stávajících kleštín, délka 7,00 m : : 7,00*2	m	14,00000	53,60	750,40
				14,00000		
2	762712110R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného , průřezové plochy do 120 cm ² posun kleštiny v návaznosti na VZT potrubí, předpoklad délky 5,50 m : 5,50*2	m	11,00000	286,00	3 146,00
				11,00000		
3	762712120R01	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm ² včetně dodávky hranolu 12/16 cm úprava krovu - doplnění trámů ke krovu, tvar T a 1 kus trámku vodorovně (je v původním rozpočtu) : 0,6+0,8	m	1,40000	515,80	722,12
				1,40000		
4	762342203RT2	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 3/5 cm 7 ks á 3,0 m : 7,0*3*0,5	m ²	10,50000	113,00	1 186,50
				10,50000		
5	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,06050	1 269,00	76,77
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				241,58
6	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,11200	14,10	1,58
7	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,11200	450,00	50,40
8	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,11200	304,70	34,13
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,11200	196,00	21,95
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,11200	275,00	30,80
11	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,11200	30,60	3,43
12	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika	t	0,11200	886,50	99,29
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				2 000,00
13	999-001	Stavební příprava pro požární úpravu	kus	4,00000	500,00	2 000,00

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	5	Změnový list č. 5 Záměna keramické dlažby za parkety

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				142 822,29
1	775413110R00	Podlahové soklíky nebo lišty dodávka včetně montáže přibíjené, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě, bez základního nátěru obklad soklu dlážděných ploch : (8,00+5,35+5,00) odpočet dveří : (-1*(0,90*3))	m	15,65000	88,90	1 391,29
2	775511281R00	Podlahy vlysové lepené včetně dodávky materiálu z vlysů tloušťky 21 mm, úzkých, dubových, třídy I - výběr do tmele (lepidla), rybinovitě nebo palubovitě včetně olištování stěn dřevěnou lištou pokládka parket místo dlažby na vstupu do sálu, plocha zaměřena CAD : 64,00	m2	64,00000	1 497,60	95 846,40
3	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné pokládka parket místo dlažby na vstupu do sálu, plocha zaměřena CAD : 64,00	m2	64,00000	194,40	12 441,60
4	775599146R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení 1x základ, přebroušení, 2x lak. pokládka parket místo dlažby na vstupu do sálu, plocha zaměřena CAD : 64,00	m2	64,00000	494,10	31 622,40
5	61416160R	lišta dub; bez nátěru; tl = 15,0 mm; š = 60 mm obklad soklu dlážděných ploch : (8,00+5,35+5,00) odpočet dveří : (-1*(0,90*3))	m	15,65000	23,00	359,95
6	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně 64,00*0,01838521	t	1,17665	986,40	1 160,65
Díl: 3		Kompletní konstrukce				20 600,04
7	380942213RT3	Výztuž helikální 1 x D 8 mm, vrt, ŽB Helibar 1 x D 8 mm, P v tahu 1128 MPa, vrt, ŽB frézování drážek v betonové podlaže, zbavení drážky hrubších nečistot a prachových částí, vypláchnutí drážky vodou, vlepení výztuže a aplikace malty nebo tmelu, : sesšítí dvou rozdílných mazanina na rozhraní původní parkety / dlažba : 12,0	m	12,00000	1 716,67	20 600,04
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				22 641,38
8	612403386RV1	Hrubá výplň rýh v betonových podlahách do 10x10cm maltou z SMS materiál CERESIT RS88 spáry pro elektroinstalační drážky, šíře 10 cm : 5,40+18,80+23,90+7,80+28,75+36,25+8,85	m	129,75000	174,50	22 641,38
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				692,40
9	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,90866	762,00	692,40

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	6	Změnový list č. 6 Doplnění výměry SDK podhledu v m.č. 2.01 chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				4 962,45
1	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace <i>2.01 chodba, doplnění plochy z důvodu snížení podhledu, z jedné strany je šikmina : 20,0-12,48</i>	m2	7,52000	621,00	4 669,92
				<i>7,52000</i>		
2	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	7,52000	38,90	292,53
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				38,45
3	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,11686	329,00	38,45
Díl: 713		Izolace tepelné				4 454,11
4	713111121RT2	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	7,52000	221,40	1 664,93
5	713111211RK4	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů včetně dodání folie <i>včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.</i>	m2	7,52000	112,10	842,99
6	6315083951R	Pás izolační skelná vata tl. 60 mm <i>7,52*1,05</i>	m2	7,89600	60,10	474,55
				<i>7,89600</i>		
7	6315083957R	Pás izolační skelná vata tl. 180 mm	m2	7,89600	181,40	1 432,33
8	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,04320	910,00	39,31

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	7	Změnový list č. 7 SDK kastlíky pro světla a montáž otvorů pro světla

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				11 800,00
1	416021121Rv	Podhledy SDK kastlík, 1x deska RB 12,5 mm SDK kastlíky pro světla 300x300x80 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, pro nová světla v kuchyňc a 2 místnosti za sálem vzadu : 15	ks	15,00000	560,00	8 400,00
					15,00000	
2	420001	Montáž otvorů pro světla pro nová světla a původních 5 ks světel na schodišti : 15+5	ks	20,00000	170,00	3 400,00
					20,00000	

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	8	Změnový list č. 8 Navýšení výměr malby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy	21 372,46			
1	602015102R00	Postřik stěn cementový weberdur ručně po zvětralé omítce : 2,5 po pilíři : 0,65*2,05	m2	3,83250	57,60	220,75
				2,50000		
				1,33250		
2	602031121RT2	Omítka stěn jádrová hrubá, ručně tloušťka vrstvy 15 mm	m2	3,83250	385,00	1 475,51
3	602015132RT1	Stěrka na stěnách sádrová ručně tloušťka vrstvy 3 mm štít u chodby, 2x : (18,23+2,20+38,27+4,73-11,2+1,74)*2	m2	107,94000	180,00	19 429,20
				107,94000		
4	602202R	Sádra rýh mezi SDK a zdívem, nad pozednicí	m	6,50000	38,00	247,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní	1 907,96			
5	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x Dekprimer Nano, pouze štít štít u chodby : 18,23+2,20+38,27+4,73-11,2+1,74	m2	53,97000	21,40	1 154,96
				53,97000		
6	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená po zvětralé omítce	m2	2,50000	234,00	585,00
7	611403399R	Hrubá výplň rýh maltou včetně zapravení drážek ve zdivu zához, štukování, sádrování, tmelení, broušení, s použitím suché maltové směsi šířky od 4 do 10 cm, hloubka do 4 cm přeložení ovládání : 1,7+1,3	m	3,00000	56,00	168,00
				3,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí	394,55			
8	962032314R00	Bourání pilířů cihelných pilíř u štítu č.1 : 0,65*0,18*2,05	m3	0,23985	1 645,00	394,55
				0,23985		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	177,38			
9	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,53916	329,00	177,38
Díl: 784		Malby	22 474,84			
10	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem disperzním štít u chodby : 18,23+2,20+38,27+4,73-11,2+1,74 sál - stěna a šikminy - okna + špalety : (2,9+6,95)*2*35,7-2,5*0,9*6+0,17*(0,9+2,5+0,9)*6 stěna SDK : (1,1+2,0+1,75+1,1)*(2,0+1,1) únikové schodiště v sále : 3,6*2,0+1,2*1,2+1,2*0,8 štít č. 2 u podia : 18,23+38,27-0,9*10,0-0,8*2,0 místnosti 2.08, 2.09, 2.03 stěny : (2,6+2,5)*2*2,9-0,8*2,0*2+(2,5+8,2)*2*2,9-0,8*2,0+(5,3+4,6)*2*2,9-0,8*2,0-0,8*1,2*2-3,0*2,0 místnosti 2.08, 2.09, 2.03 sropy : 2,6*2,5+2,5*8,2+5,3*3,1+1,5*1,2 strop nad schody u vstupu 2.01 : 8,0*2,5+0,75*2,5 šikmina a svislá část - schody u vstupu : (2,5+8,0+2,0)*3,4 původní výměra : -836,74	m2	229,69600	19,10	4 387,19
				53,97000		
				694,17600		
				18,44500		
				9,60000		
				45,90000		
				134,74000		
				45,23000		
				21,87500		
				42,50000		
				-836,74000		
11	784165512R00	Malba HET Klasik, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	229,69600	57,40	13 184,55
12	784422921R00	Oprava, malba váp. 2x, 1bar. oškrab. místn.do 3,8m oprava vstupní štítové stěny v sále	m2	2,50000	40,20	100,50
13	24634001.AR	Tmel spárovací Uniflot Knauf po 25 kg	kg	50,00000	41,40	2 070,00
14	58124894.AR	Penetrace hloubková Primalex kanystr 5 l	l	10,00000	78,90	789,00
15	58556536R	weberdur klasik JRU jádrová omítka ruční bal. 25 kg	kg	50,00000	4,25	212,50

Položkový rozpočet

S:	19027_VCP	Stavební úpravy sálu ve 2NP společenského centra Sýpka, Kytnerova 1 , Brno Medlánky
O:	01	Oprava sálu 2.NP
R:	8	Změnový list č. 8 Navýšení výměr malby

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	77541304R	Montáž lišty lepením Chemoprénem na strop	m	14,00000	90,30	1 264,20
17	34571812R	Lišta nosná plastová	m	16,10000	29,00	466,90

lišta mezi cihelnou stěnu a SDK v sále, dl. 6,95m, 2x : 16,10000
7*2*1,15

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					558,66
18	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,43173	304,70	131,55
19	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,43173	198,00	85,48

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

20	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4,74903	14,10	66,96
21	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,43173	275,00	118,73
22	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,86346	30,60	26,42
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,43173	300,00	129,52