

PROTOKOL O ZMĚNĚ DÍLA

Změnový list ev. č.: 16

Stavba:	MU - rekonstrukce objektu Filozofické fakulty, Joštova 13, Brno
Objekt:	SO 01- REKONSTRUKCE OBJEKTU, JOŠTOVA 13
Objednatel:	Masarykova univerzita
Zhotovitel:	IMOS Brno, a.s.
TDI:	INVESTINŽENÝRING a.s.
Generální projektant	INTAR a.s.

Popis změny:

Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

GD: Změny vznikly na základě požadavků NPÚ a OPP v průběhu realizace. Masarykova univerzita, jakožto veřejný zadavatel se rozhodla tyto požadavky respektovat.

AD:

Koncové prvky VZT - PD bylo uvažováno s pozinkovanými kovovými prvky VZT s povrchovým nátěrem. V rámci vzorkování byly OPP upraveny požadavky na povrchové úpravy koncových prvků s ohledem na okolní konstrukce. Tato pravomoc možné úpravy prvku v rámci vzorkování a odsouhlasování dílenské dokumentace vyplývá z podmínek závazného stanoviska OPP ke stavbě (viz příloha).

Spárořez a barevné řešení dlažby na chodbách - V PD bylo uvažováno s pokládkou dlažby a v části PVC. V rámci vzorkování byly OPP upraveny požadavky na rozsah dlažby a na spárořez s ohledem na barevné řešení dlažby, nepravidelnost a členitost podlahových ploch na chodbách. Tato pravomoc možných úprav podlah v rámci vzorkování vyplývá z podmínek závazného stanoviska OPP ke stavbě (viz příloha).

Údaje o změně	Změnu vyvolal:	GD			
	Jedná se o změnu: (zaškrtnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla			
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla			
		nepředvídané, nezbytné práce a další práce			x
Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)			x	
	dodatek k PD				
	zapracováno do DPS				

Náklady v Kč	Ocenění změny předložil:	IMOS Brno, a.s.
	Náklady na změnu bez DPH	226 330,26
	Sazba DPH	21%
	Výše DPH	47 529,35 Kč
	Náklady na změnu vč. DPH	273 859,61 Kč

Termíny	Termín přijetí změny:	14.11.2018
	Termín realizace změny:	01-04/2019
	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE

Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	Datum	Podpis
	Zhotovitel (statutární zástupce): Ing. Robert Suchánek		
	Zhotovitel (kontaktní osoba): XXXXXX		
	Zhotovitel (vedoucí projektu): XXXXXX		
	TDI (kontaktní osoba): XXXXXX		
	Projektant (v technických záležitostech): XXXXXX		
	Objednatel (kontaktní osoba): XXXXXX		
	Objednatel (statutární zástupce): Mgr. Marta Valešová, MBA		

Přílohy: krycí listy a rozpočet - 10str., vyjádření TDI - 1str., vyjádření OPP ke koncovým prvkům VZT - 1str., vyjádření OPP k pokládce dlažby - 3str., vyjádření NPÚ k pokládce dlažby - 2str., zápis ze SD ke kladení dlažby - 2str.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 041_2017 MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY,
JOŠTOVA 13

ZL16_Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

Zadavatel Masarykova univerzita IČO: 00216224
Žerotínovo náměstí 617/9 DIČ: CZ00216224
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: IMOS Brno, a.s. IČO: 25322257
Olomoucká 174, 627 00 Brno DIČ: CZ25322257

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	202 330,26
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	24 000,00
Celkem	226 330,26

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	226 330,26 CZK
Základní DPH	21 %	47 529,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,26 CZK

Cena celkem s DPH 273 859,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01 + PS	REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOV	0	226 330	47 529	273 860	100
99	Ostatní a vedlejší náklady	0	24 000	5 040	29 040	0
D.1.1 - D.1	Architektonicko-stavební řešení, Stavební	0	121 824	25 583	147 407	0
D.1.4.A	Vytápění	0	0	0	0	0
D.1.4.B+C	Zařízení pro ochlazování staveb, Vzduch	0	80 506	16 906	97 412	100
D.1.4.D	Zařízení měření a regulace	0	0	0	0	0
D.1.4.E	Zdravotně technické instalace	0	0	0	0	0
D.1.4.G	Silnoproudá elektrotechnika, bleskosvod	0	0	0	0	0
D.1.4.H1	Slaboproudá zařízení	0	0	0	0	0
D.1.4.H2	Slaboproudá zařízení - EPS, NZS	0	0	0	0	0
D.1.4.I	Building management system	0	0	0	0	0
PS 01	Zařízení vertikální přepravy osob	0	0	0	0	0
Celkem za stavbu		0	226 330	5 040	29 040	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	0
43	Schodiště	HSV			0,00	0
5	Komunikace	HSV			0,00	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			0,00	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	0
611	Sanační systém - interiér (skladba SI 1)	HSV			0,00	0
612	Sanační systém - interiér (skladba SI 2)	HSV			0,00	0
613	Sanační systém - interiér (skladba SI 3)	HSV			0,00	0
614	Sanační systém - interiér (ostatní)	HSV			0,00	0

615	Sanační systém - interiér - propařování zdiva (2x cyklus)	HSV			0,00	0
616	Sanační systém - chemická injektáž	HSV			0,00	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	0
621-3	Sanační systém - exteriér (skladba SE 1 - SE 3)	HSV			0,00	0
624	Sanační systém - exteriér (skladba SE 4)	HSV			0,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	0
64	Výplně otvorů	HSV			0,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	0
97	Prorážení otvorů	HSV			0,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	0
712	Povlakové krytiny	PSV			0,00	0
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	0
714	Izolace akustické a protiořesové	PSV			0,00	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			0,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	0
725	Zařizovací předměty	PSV			0,00	0
728	Vzduchotechnika	PSV			80 506,00	36
730	Ústřední vytápění	PSV			0,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	0
765	Krytiny tvrdé	PSV			0,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			0,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			128 135,49	57
773	Podlahy teracové	PSV			0,00	0

775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			0,00	0
776	Podlahy povlakové	PSV			-6 311,23	-3
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			0,00	0
781	Obklady keramické	PSV			0,00	0
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			0,00	0
783	Nátěry	PSV			0,00	0
784	Malby	PSV			0,00	0
786	Čalounické úpravy	PSV			0,00	0
799	Building management system	PSV			0,00	0
M21	Elektromontáže	MON			0,00	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			0,00	0
M36	Montáže měřicích a regulačních zařízení	MON			0,00	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			0,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			24 000,00	11
Cena celkem					226 330,26	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	041_2017	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13
O:	SO 01 + PS 01 REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

ZL16 Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	ks	1,00000		0,00
2	005121 R	Zařízení staveniště	ks	1,00000		0,00
3	005124010R	Koordinační činnost	ks	1,00000		0,00
Díl: ON		Ostatní náklady				24 000,00
4	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	ks	1,00000	24 000,00	24 000,00
		Dopracování dokumentace pro provádění stavby : 1		1		
5	004111020R1	Pasportizace dle metodiky MU	ks	1,00000		0,00
6	005123 R	Územní vlivy	ks	1,00000		0,00
7	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	ks	1,00000		0,00
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000		0,00
Celkem						24 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	041_2017	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13
O:	SO 01 + PS 01 REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
R:	D.1.4.B+C	Zařízení pro ochlazování staveb, Vzduchotechnická zařízení

ZL16_Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 728 Vzduchotechnika						80 506,00
1 Atrium						
	501	Protidešťový zákryt 1250x500, vč. pletiva proti ptactvu, RAL dle arch.	ks	-2,00	4 871,0	-9 742,00
	501x	Protidešťový zákryt 780x610, vč. pletiva proti ptactvu, materiál Cu	ks	4,00	17 786,0	71 144,00
A2 Větrání CHÚC						
	502	Protidešťový zákryt 600x500, vč. pletiva proti ptactvu, RAL dle arch.	ks	-1,00	4 195,0	-4 195,00
	502x	Protidešťový zákry 840x630, vč. pletiva proti ptactvu, materiál Cu	ks	1,00	23 299,0	23 299,00
Celkem						80 506,00
odpočty						-13 937,00
přípočty						94 443,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	041_2017	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13
O:	SO 01 + PS 01 REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
R:	D.1.1 - D.1.3 Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení, Požárně bezpečnostní řešení	

ZL16_Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				128 135,49
631	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	4,37000	45,00	196,65
632	771111121R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt dilatačních	m	4,37000	85,00	371,45
634	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	10,05900	100,00	1 005,90
638	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	9,58000	60,00	574,80
640	771575111RT6	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	9,37000	420,00	3 935,40
643	771577843xxx	Podlahový profil dilatační výšky 10 mm, nerez	m	4,37000	465,00	2 032,05

skladba A03 :
 P01002 : 14*2,3
 P01003 : 5*2,3
 skladba A04 :
 P01007 : 3,21*2
 skladba A07 :
 N01002 : 2,35*3
 N01006 : 2*3
 N01007 : 2,35*16
 N01026 : 2,35*6
 skladba A10 :
 N02002 : 2,35*24

644	59760192.AR	profil úhlový plast, kov	m		85,00	0,00
-----	-------------	--------------------------	---	--	-------	------

2,5*5

645	597642031R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2		350,00	0,00
-----	------------	--	----	--	--------	------

Položka pořadí 639 : 105,23000
 Položka pořadí 635 : 5,45100
 sokl rovný : 28,789*0,2
 sokl schod : 6,4*0,2
 prořez : 0,12

646	59764203xx	dlažba keramická š = 450 mm; l = 450 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	10,49440	350,00	3 673,04
	771111141	Příplatek za diagonální kladení ker. dlažby	m2	440,52090	75,00	33 039,07

skladba A03 :
 P01002 : 30,6
 P01003 : 45
 skladba A05 :
 P01002 : 44,36
 skladba A06 :
 P01038 (jen podesty) : 2,27+2,53
 skladba A04 :
 P01007 : 22,46
 skladba A07 :
 N01002 : 17,93
 N01006 : 4,2*2,52
 2,07*0,24
 1,775*0,18
 N01007 : 90,6
 N01026 : 27,41

Položkový soupis prací a dodávek

S:	041_2017	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13
O:	SO 01 + PS 01 REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
R:	D.1.1 - D.1.3 Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení, Požárně bezpečnostní řešení	

ZL16_Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		skladba A10 :				
		N02001 : 4,2*2,52		10,584		
		2,01*0,19		0,3819		
		2,07*0,21		0,4347		
		N02002 : 134,56		134,56		
	781111151	Příplatek za sestavení dekoru bordura	m2	440,52090	65,00	28 633,86
		skladba A03 :				
		P01002 : 30,6		30,6		
		P01003 : 45		45		
		skladba A05 :				
		P01002 : 44,36		44,36		
		skladba A06 :				
		P01038 (jen podesty) : 2,27+2,53		4,8		
		skladba A04 :				
		P01007 : 22,46		22,46		
		skladba A07 :				
		N01002 : 17,93		17,93		
		N01006 : 4,2*2,52		10,584		
		2,07*0,24		0,4968		
		1,775*0,18		0,3195		
		N01007 : 90,6		90,6		
		N01026 : 27,41		27,41		
		skladba A10 :				
		N02001 : 4,2*2,52		10,584		
		2,01*0,19		0,3819		
		2,07*0,21		0,4347		
		N02002 : 134,56		134,56		
	771549792	Příplatek za podlahy v omezeném prostoru	m2	440,52090	122,00	53 743,55
		skladba A03 :				
		P01002 : 30,6		30,6		
		P01003 : 45		45		
		skladba A05 :				
		P01002 : 44,36		44,36		
		skladba A06 :				
		P01038 (jen podesty) : 2,27+2,53		4,8		
		skladba A04 :				
		P01007 : 22,46		22,46		
		skladba A07 :				
		N01002 : 17,93		17,93		
		N01006 : 4,2*2,52		10,584		
		2,07*0,24		0,4968		
		1,775*0,18		0,3195		
		N01007 : 90,6		90,6		
		N01026 : 27,41		27,41		
		skladba A10 :				
		N02001 : 4,2*2,52		10,584		
		2,01*0,19		0,3819		
		2,07*0,21		0,4347		
		N02002 : 134,56		134,56		
648	Z/32	Podlahová přechodová lišta, elox. hliník, dle výpisu zámečnických výrobků	m	5,02550	185,00	929,72
Díl: 773		Podlahy teracové				0,00
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				0,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				-6 311,23
654	775413040R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt lepené,	m	-9,58000	105,00	-1 005,90

Položkový soupis prací a dodávek

S:	041_2017	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13
O:	SO 01 + PS 01 REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
R:	D.1.1 - D.1.3 Architektonicko-stavební řešení, Stavebně konstrukční řešení, Požárně bezpečnostní řešení	

ZL16 Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		bez základního nátěru N02018 : 1,78+1,78+3,36+3,36+0,65+0,65+0,45+0,45 -1,3-0,8-0,8			12,48 -2,9	
659	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	-7,17000	195,00	-1 398,15
		N02018 : 7,17		7,17		
663	28342455R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 60,0 mm; 7 barev	m	-9,58000	66,00	-632,28
		Položka pořadí 654 :				
664	28410102R	linoleum přírodní; podklad juta; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 32 000 mm; tl. 2,50 mm; třída zatížení 23, 34, 42; protiskluzné	m2	-7,52850	435,00	-3 274,90
		N02018 : 7,17		7,17		
Díl: 777	Podlahy ze syntetických hmot					0,00
Díl: 781	Obklady keramické					0,00
Díl: 782	Konstrukce z přírodního kamene					0,00
Díl: 783	Nátěry					0,00
Díl: 784	Malby					0,00
Díl: 786	Čalounické úpravy					0,00
Díl: M46	Zemní práce při montážích					0,00
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					0,00
Celkem						121 824,26
odpočty						-6 311,23
přípočty						128 135,49



Vyjádření TDI:

ZL č. 16 – Úpravy dle požadavků NPÚ a OPP MMB.

Nové práce, které nebylo možné předvídat, vyplynuly při projednávání (schvalování) vzorků materiálů a jejich montáže s NPÚ a OPP MMB.

Nové práce – záměna materiálu koncových prvků VZT, barva iluzivní výmalby schodiště, pokládky dlažby dle spárožezu, apod., nejsou součástí výkazu výměr zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele stavby.

Rozsah nových prací byl projednáván při prohlídce (pochůzce) stavby v rámci kontrolních dnů, bod 47.2, 51.1, 51.2

Rozpočet ZL byl zpracován v souladu se smlouvou o dílo, čl. VII. 6)b). Jednotkové ceny byly použity cenou z Rozpočtu, RTS, zhotovitele.

Realizace prací není v rozporu se stavebním povolením, a proto není nutné řešit změnu stavby před dokončením ani ohlášení stavby.

Změna má dopad do HMG stavby a bude začleněna do Milníku č. 7.

Vícepráce budou realizovány dle § 222 odst. 6, zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.

Změna závazku ze smlouvy bude řešena uzavřením dodatku SoD ze dne 17.11.2017, podepsaný ZL bude přílohou dodatku smlouvy.

TDI doporučuje ZL č. 16 schválit.

V Brně dne

XXXXXXX - TDI

VAŠE ZN.:

ZE DNE: 14.11.2018

SPIS. ZN.: **OPP/MMB/0464349/2018**NAŠE ČJ.: **MMB/0464349/2018/SZ/d**

VYŘIZUJE: XXXXXX

TELEFON: XXXXXXXXXXXX

E-MAIL: XXXXXXXXXXXX

DATUM: 23.11.2018

IMOS Brno a.s.**IČ 25322257****XXXXXXXXXXXX****Olomoucká 704/174****627 00 Brno**

S D Ě L E N Í

Věc: **Joštova 13, č.pop. 220, p.p.č. 772, 769, 776/1, k.ú. Město Brno**
Vzorkování protidešťových žaluzií

Odbor památkové péče Magistrátu města Brna (OPP MMB provedl dne 14.11.2018 kontrolní prohlídku stavby „*Joštova 13 - Masarykova univerzita – Filozofická fakulta, OPP VVV Excelentní výzkum–Rekonstrukce objektu*“. V rámci kontrolního dne byl předložen vzorek protidešťové žaluzie z pozinkovaného plechu s nátěrem, která má být osazena do nově realizovaných vikýřů ve střeše objektu. Současně byla provedena kontrola vikýřů, které jsou v současné době již oplechovány mědí.

Vzhledem k výše uvedenému a k maximální eliminaci negativního pohledového vnímání vikýřů, požaduje OPP MMB osadit žaluzie rovněž z materiálu měď.

XXXXXXXXXX

vedoucí Odboru památkové péče MMB

Počet listů: 1

Dále obdrží: spis

XXXXXXXXXXXX

Od: XXXXXXXXXXXX@npu.cz>
Odesláno: pátek 1. února 2019 9:00
Komu: XXXXXXXXXXXX(Magistrát města Brna); XXXXXXXXXXXX
Kopie: XXXXXXXXXXXX
Předmět: RE: JOS - kladečáky dlažeb

Vážení,
k zasláným kladečským plánům dlažby chodeb v 1.PP-2.NP nemám z hlediska NPÚ připomínek, návrh akceptuji a v případě potřeby potvrdím na dalším KD.

S pozdravem a přáním pěkného dne
XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX
vedoucí odboru péče o památkový fond

Národní památkový ústav,
územní odborné pracoviště v Brně
náměstí Svobody 8, 601 54 Brno

Tel.: XXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX@npu.cz
www.npu.cz

Obsah této zprávy je důvěrný a je určen pouze uvedeným adresátům. Týká-li se tato zpráva jednání o smlouvě, je Národní památkový ústav vázán podmínkami, které jsou uvedeny na www.npu.cz v části: [smluvní podmínky](#). Informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na www.npu.cz v části: [ochrana osobních údajů](#).

From: XXXXXXXXXXXX (Magistrát města Brna) [mailto:XXXXXXXXXXXX]
Sent: Friday, February 01, 2019 8:19 AM
To: XXXXXXXX; XXXXXXXXXXXX@npu.cz
Cc: XXXXXXXXXXXX
Subject: RE: JOS - kladečáky dlažeb

Dobrý den,
posílám potvrzené výkresy, prosím ještě o reakci XXXXXXXX.

S pozdravem

XXXXXXXXXXXX
vedoucí oddělení památkové činnosti



Magistrát města Brna
Odbor památkové péče
Malinovského nám. 3
601 67 Brno

☎ XXXXXXXXXX

✉ XXXXXXXXXX

From: XXXXXXXXXX [<mailto:XXXXXXXXXX>]

Sent: Friday, February 01, 2019 7:15 AM

To: XXXXXXXXXXXXXXX (Magistrát města Brna) <XXXXXXXXXXXXXXXXXX>; XXXXXXXXXXXXXXX@npu.cz

Cc: XXXXXXXXXXXXXXX <XXXXXXXXXX@imosbrno.eu>

Subject: FW: JOS - kladečáky dlažeb

Dobrý den,

Posílám finální verzi kladečáků dlažeb na chodbách ke schválení na Joštově.

Děkuji

S pozdravem

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

IMOS Brno, a.s.

Olomoucká 704/174, 627 00 Brno

tel: XXXXXXXXXX

gsm: XXXXXXXXXX

e-mail: XXXXXXXXXX



From: XXXXXXXXXXXXXXX <XXXXXXXXXX@intar.cz>

Sent: Friday, February 1, 2019 12:29 AM

To: XXXXXXXXX <XXXXXXXXXX@imosbrno.eu>; XXXXXXXXX <XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX@imosbrno.eu>

Cc: XXXXXXXXX <XXXXXXXXXX@intar.cz>

Subject: JOS - kladečáky dlažeb

Dobrý den.

Dle dohody zasílám kladečáky dlažeb na chodby.

S pozdravem

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

INTAR a.s.

Bezručova 81/17a

602 00 Brno

M XXXXXXXXXX

T XXXXXXXXXX

Datum	Denní záznamy stavby
10.12.18	Počasí: Teplota +3°C ~ +7°C
Pondělí	Práce pracovníků: IMOS HSV +3THP +5
	IMOS FSV +2
	PRIVILEG +4
	STAKE +4
	BRILLO +3
	SINOSTAV +2
	RODKOVSKÝ +3
	KP ATTIC +4
	EZH +4
	LAZ PLUS +3
	NACKO +4
	MÜPO +4
	UNIFAST +1
	Pracovní doba: 7 ⁰⁰ ~ 18 ⁰⁰ hod
	Mechanice: úprava na betonář podlah
	<p>Popis práce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dokončení prahových lajpal na místě - osazení prahů v podhledu - rozvody VT a V.PP - betonář podlah - pokládka polyhydrátů v 1.NP - demontáž kování na JV straně stěpů - ras bránu podhledu ve 2.NP - štukování stěn + stropů ve 2.NP - montáž sítě ve obvodní části - rozvody elektřiny - montáž světlů a abruv - skladba střešiny - renovace fasády a abruv - rozšíření kování v podhledu - příhod střešní - příprava napařovač VZT <p style="text-align: right;">Ze IMOS BPO a.s.</p>
	<p>Dnešního dne proběhla kontrola dokončené fasády z jihozápadní strany před dmitř kšerou za účasti zástupců OPP, GP, TDI - práce provedeny dle závazného stanoviska OPP.</p> <p>Dále byla schválena podhled spárořez + pokládka dlažeb v chodbách - formát 450x450, bordura síťky 10 cm, hlazení na</p>

Datum	Denní záznamy stavby																						
	<p>kos. Boudova rezání řezáním. Odstránění spárovací kupy - zcela. Byla provedena kontrola pohyblivý kamenného soku - bez připomínek.</p>																						
10.12.2011 13 09	<p>KLO PRACOVNĚNA KONTROLA STAVBY PŘE JI PRÍTOMNOSTI TOJAVATELŮ. O KONTROLE PRÁCE PRACOVNĚ PRÁVNĚ PRÁVNĚ PRÁVNĚ.</p>																						
11.12.18 Úterý	<p>Počasí: teplota +2°C ~ +5°C Počet pracovníků: IMOS HSV +2THP +5</p> <table border="0"> <tr><td>IMOS PSV</td><td>+1</td></tr> <tr><td>PRIVILEG</td><td>+4</td></tr> <tr><td>ESOX</td><td>+2</td></tr> <tr><td>KT ATTIC</td><td>+4</td></tr> <tr><td>EZH</td><td>+3</td></tr> <tr><td>SINOSTAV</td><td>+2</td></tr> <tr><td>RODKOVSKÝ</td><td>+2</td></tr> <tr><td>LH PLUS</td><td>+3</td></tr> <tr><td>NACKO</td><td>+4</td></tr> <tr><td>BRILLO</td><td>+3 +2</td></tr> <tr><td>MUTO</td><td>+3</td></tr> </table>	IMOS PSV	+1	PRIVILEG	+4	ESOX	+2	KT ATTIC	+4	EZH	+3	SINOSTAV	+2	RODKOVSKÝ	+2	LH PLUS	+3	NACKO	+4	BRILLO	+3 +2	MUTO	+3
IMOS PSV	+1																						
PRIVILEG	+4																						
ESOX	+2																						
KT ATTIC	+4																						
EZH	+3																						
SINOSTAV	+2																						
RODKOVSKÝ	+2																						
LH PLUS	+3																						
NACKO	+4																						
BRILLO	+3 +2																						
MUTO	+3																						
	<p>Pracovní doba: 7⁰⁰ ~ 18⁰⁰ hod</p>																						
	<p>Mechanizace: výhled na hromádě prohled</p>																						
	<p>Popis práce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce na vyhledávání v 1. NP - hromádě prohled v 1. NP - opravování vnitřní, rozdělení - oprava fasády v 1. NP - oprava vnitřní + hromádě omítka stropu v 2. NP - oprava vnitřní prohled v 2. NP - oprava ÚT - oprava elektriky - oprava vnitřní v horní části 																						