

**Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 10737/2020/OIMH**

uzavřený podle ust. §2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

**Článek I.  
Smluvní strany**

**Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**

Sídlem: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: XXXXXXXXXX  
Číslo účtu: XXXXXXXXXX  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: Ing. David Witosz, místostarosta  
ve věcech technických: Ing. Jiřím Vozňákem, vedoucím odboru investic a místního hospodářství  
Ing. Daliborem Klossem, vedoucím oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství  
Ing. Pavlem Wijou, referentem oddělení investic, odboru investic a místního hospodářství

(dále také jako **objednatel**)

**a**

**SLONKA s.r.o.**

Sídlem/místem podnikání: Radlická 663/28, Smíchov, 150 00 Praha 5  
IČO: 26852659  
DIČ: CZ 26852659  
Peněžní ústav: XXXXXXXXXX  
Číslo účtu: XXXXXXXXXX  
VS: dle č. faktury  
Zapsán: u Krajského obchodního soudu v Ostravě, oddíl C vložka 40543  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: XXXXXXXXXX  
ve věcech technických: XXXXXXXXXX

(dále také jako **zhotovitel**)

## Článek II Úvodní ustanovení

Dne 21.10.2020 uzavřely výše uvedené smluvní strany smlouvu o dílo č. 10737/2020/OIMH na realizaci stavby „Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a“ (dále jen „smlouva o dílo“). Dne 11.01.2021 uzavřely smluvní strany dodatek č.1. Smluvní strany se v souladu s čl. XI, odst. 11.3 smlouvy o dílo dohodly na uzavření jejího dodatku č. 2, jímž se smlouva o dílo mění.

## Článek III Předmět dodatku

- 3.1 Předmětem tohoto dodatku č. 2 smlouvy o dílo je změna rozsahu předmětu plnění sjednaného v čl. II smlouvy o dílo a úprava ceny za dílo sjednané v čl. III smlouvy o dílo z důvodu potřeby provedení dodatečných stavebních prací nezbytných pro provedení díla a méněprací vyvolaných v průběhu stavby, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.
- 3.2 Smluvní strany se dohodly, že budou provedeny dodatečné stavební práce v rozsahu daném soupisem dodatečných stavebních prací uvedených v položkovém rozpočtu a nebudou provedeny práce v rozsahu daném soupisem méněprací uvedených v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 a nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 3.3 V návaznosti na změnu rozsahu prací dle odst. 3.2 tohoto dodatku se celková cena za dílo sjednaná v čl. III, odst. 3.1 smlouvy o dílo ve výši 2 276 953,80 Kč bez DPH snižuje o částku 12 839,31 Kč bez DPH takto:

Celková původní smluvní cena díla vč. dodatku č.1 bez DPH	2 276 953,80 Kč
Vícepráce bez DPH	158 573,61 Kč
Méněpráce bez DPH	-171 412,92 Kč
Celková nová cena díla po snížení bez DPH	2 264 114,49 Kč
DPH 15%	339 617,17 Kč
Celková nová cena díla po snížení vč. DPH	<b>2 603 731,66 Kč</b>

## Článek IV Závěrečná ujednání

- 4.1 Tento dodatek č. 2 smlouvy o dílo je vyhotoven ve 3 vyhotoveních, v nichž není nic škrtnáno, přepisováno ani dopisováno a z nichž každé má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel obdrží dvě vyhotovení. Tento dodatek se stává nedílnou součástí smlouvy o dílo.
- 4.2 V případě změny právních předpisů, či jiných vlivů majících za následek zneplatnění některých ustanovení tohoto dodatku, dohodli se oba účastníci, že trvají na platnosti tohoto dodatku v celém jeho zbývajícím, takovou skutečností nedotčeném rozsahu.
- 4.3 Ostatní tímto dodatkem nedotčená ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změn.

- 4.4 Smluvní strany berou na vědomí, že na tento dodatek se na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) vztahuje povinnost zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 4.4 K uzavření a podpisu tohoto dodatku smlouvy byl dle směrnice o postupu při zadávání veřejných zakázek SME 2019 – 01 schválené usnesením č.0215/RMOb1822/5/19 Rady městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz ze dne 04.02.2019 zmocněn Ing. David Witosz, místostarosta.

**Příloha:** Položkový rozpočet víceprací a méněprací

**Za objednatele**

V Ostravě dne 12.04.2021

**Za zhotovitele**

V Ostravě dne 08.04.2021

---

**Ing. David Witosz**  
místostarosta

---

XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

**Položkový rozpočet**

Stavba :		Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a		Rozpočet:		šedé položky se netýkají změn na terase	
Objekt :		Dodatek č.2 - VCP a MNP				změna v dotčené položce	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	rozpočet	částka p. MJ	celková částka	vícepráce
<b>Díl: 34</b>		<b>Stěny a příčky</b>					
6	342272523U00	Příčka 150mm pórobeton hl 500kg/m3 ; nadezdívka stávaj. dělicí stěny - výkr. 1- 09/15 D1 :((8,127+1,229)*0,321+0,9*0,5/2)*2 v hřebení : (1,8-0,47)*0,8/2 Mezisoučet ; nadezdívka atiky na ploché střeše výkr. 1- 08/19 D3 : (5,0+0,15+6,3)*0,14	m2	8,59 6,46 0,53 1,60	900,00	7 732,44	1 030,50 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>34 Stěny a příčky</b>				11 226,74	
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					
8	611131101U00	Cem postřik vni strop plošně ručně výkr. 1- 06 1.n.p. :2,54*3,14+1,05*(0,45+2,515)	m2	11,09 11,09	75,00	831,67	- 597,75 Kč
9	611311141U00	Váp omítka štuk 2vrst vni strop rov ručně výměra dle cem.postřiku :11,0889	m2	11,09 11,09	290,00	3 215,78	- 2 311,30 Kč
10	611321111U00	VC omítka hrubá vni strop rov ručně výměra dle cem.postřiku :11,0889	m2	11,09 11,09	184,00	2 040,36	- 1 466,48 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				55 210,01	
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>					
19	6222142001U00	Potažení vně stěna sklovi síť vtláč.do tmelu ; nadezdívka stávaj. dělicí stěny - výkr. 1- 09/15 D1 :((8,127+1,229)*0,321+0,9*0,5/2)*2*2 v hřebení : (1,8-0,47)*0,8/2*2 Mezisoučet ; nadezdívka atiky na ploché střeše výkr. 1- 08/19 D3 : (5,0+0,15+6,3)*0,14*2	m2	17,18 12,91 1,06 3,21	169,00	2 903,94	387,01 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				61 214,37	
<b>Díl: 622</b>		<b>Zateplení fasády včet. povrch. úprav</b>					
39	622211021U00	Mtž KZ vně stěna PS desky - 120mm ; na římsce pod terasou - výkr. 1- 07/22 D5 EPS 100 mm :0,26*6,5 ; kolem ploché střechy - výkr. 1- 08/19 D3 atika EPS 120 mm : (5,5+0,12+0,25+6,3)*0,14	m2	3,39 1,69 1,70	538,00	1 825,86	654,75 Kč
47	28375939	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 120mm výměra dle montáže EPS 120 mm :1,7038*1,02	m2	1,74 1,74	130,00	225,93	158,21 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>622 Zateplení fasády včet. povrch. úprav</b>				14 083,70	
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					
52	632451033R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, prům. tl. 40 mm tl. 20 - 60 mm ; výkr. 1- 07/21 terasa TN : (2,6-0,05)*6,435+0,17*(0,341+2,042+0,171)	m2	15,98 15,98	199,00	3 179,04	- 3 179,04 Kč
55	632451436U00	Potěr pískocem -3cm C25 běžný ; výkr. 1- 07/21 terasa - roznáš.vrstva výměra dle ker.dlažby (TN) :16,1366	m2	16,14 16,14	186,00	3 001,41	- 3 001,41 Kč
56	632451491U00	Přípl potěr přehlazení povrchu ; výkr. 1- 07/21 terasa výměra dle ker.dlažby (TN) :16,1366+15,9751	m2	32,11 32,11	33,00	1 059,69	- 527,18 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				10 382,41	
103	997013831U00	Skládkovné směsný odpad výměra dle přesunu suti :28,3974-(2,0502+5,9215)	t	20,43 20,43	1 061,00	21 671,67	778,77 Kč
104	997013501	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	28,40	234,00	6 644,98	171,76 Kč
105	997013509	Odvoz suti a vybour. hmot, přípl. za každ další 1km	t	255,58	10,00	2 555,76	73,40 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>66 Bourání konstrukcí</b>				193 239,58	
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>					
109	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením ; na terase - výkr. 1- 07/21-23 ; parozábrana - 2X NAIP s AL vložkou Začátek provozního součtu vým. dle dlažby :16,1366*2 svislé vytaž. : (2,55+6,435+0,17+0,31)*2*0,2*2 Konec provozního součtu parotés.zábrana celkem :39,8452 ; hydroizolace pod dlažbu - 2X NAIP s PE rohoží výkr. 1- 07/21- 23 vým. dle dlažby :16,1366*2 ; Poznámka - svíslé vytažení přes 20 cm - viz samostat.položku. Izolace proti vlhkosti svíslá pásy přitavením ; výkr. 1- 07/21- 23 - hydroizolace ; pod dlažbu - 2X NAIP s PE rohoží svíslé vytažení : (2,55+6,435+0,17+0,31)*2*(0,473-0,2)*2 Pás asfaltovaný modifik. s nosnou Al vložkou výměr. dle parozábrany :39,8452*1,15 Pás hydroizol z modifikov asfaltu s nosnou vložkou z polyesterové rohože výměra dle hydroizolace :32,2732*1,15+10,3358*1,2	m2	72,12 32,27 7,57 39,85 39,85 32,27 10,34 10,34 45,82 45,82 49,52 49,52	87,00	6 274,30	585,51 Kč
110	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svíslá pásy přitavením ; výkr. 1- 07/21- 23 - hydroizolace ; pod dlažbu - 2X NAIP s PE rohoží svíslé vytažení : (2,55+6,435+0,17+0,31)*2*(0,473-0,2)*2	m2	10,34 10,34	100,00	1 033,58	- 1 033,58 Kč
118	62836110A	Pás asfaltovaný modifik. s nosnou Al vložkou výměr. dle parozábrany :39,8452*1,15	m2	45,82 45,82	120,00	5 498,64	- 2 749,32 Kč
119	62852256A	Pás hydroizol z modifikov asfaltu s nosnou vložkou z polyesterové rohože výměra dle hydroizolace :32,2732*1,15+10,3358*1,2	m2	49,52 49,52	120,00	5 942,05	1 668,00 Kč

**Položkový rozpočet**

Stavba :		Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a		Rozpočet:			šedé položky se netýkají změn na terase změna v dotčené položce	vícepráce	méněpráce
Objekt :		Dodatek č.2 - VCP a MNP							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena v MJ	celková cena			
120	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	361,34	3,00	1 084,03			
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>37 218,30</b>			
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>							
122	712331111U00	Izol střeš -10° pásy samolepicí ; pod dlažbu terasy (TN) - výkr. 1- 07/21- 23 vým. dle dlažby :16,1366 svislé vytažení :(2,55+6,435+0,17+0,31)*2*(0,473-0,2)	m2	21,30	41,00	873,48	2 261,15 Kč		
123	712379001A	Povlakové krytiny z mPVC fólie tl. 1,6 mm ( včet.dodávky materiálu a kotev ) ; plochá střeška (SN2) - výkr. 1- 08/19 SN2 :(5,0+0,25*2+0,28+0,2)*(6,3+0,25+0,28) vytažení - D3 :(5,0+6,3+0,35*2)*0,197 dtto - D9 :(5,0+0,25)*(0,21+0,29)/2 ;Poznámka- cena obsahuje dodávku a montáž krytiny, ;podkladní geotextilie a poplastovaných plechů včetně ; kotvení pomocí teleskop. plast.podložek a šroubů ; do stávaj. nosné konstr.střešy.	m2	44,52	1 600,00	71 231,84		71 231,84 Kč	
127	712997001R00	Přilepení polystyrénových klínů do asfaltu ; plochá střeška (SN2) - výkr. 1- 09/19,26 (D3+ D9) :5,0*2+6,3+0,35*2	m	17,00	41,00	697,00	1 496,50 Kč		
128	28375980	Klín pro hrany EPS 50 x 50 x 1000 mm výměra dle montáže klínů :17,0*1,02	m	17,34	25,00	433,50	921,00 Kč		
129	62852264A	Pás hydroizol z modifikov asfaltu s nosnou vložkou ze skelné tkaniny ; plochá střeška (SN2) - výkr. 1- 08/19,26 na atiku D3 - dle natavení :6,125*1,2 na zeď D9 dtto :(5,0+0,25)*((0,33+0,41)/2+0,15)*1,2	m2	10,63	93,00	988,22		988,22 Kč	
131	62852269RR	Pás modif. asfalt samolepicí s vložkou z PE rohože výměra dle přilepení :334,5635*1,15	m2	384,75	30,00	11 542,44	1 902,68 Kč		
132	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1 105,93	3,00	3 317,79	197,44 Kč	2 166,60 Kč	
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>113 910,72</b>			
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>							
133	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá ; výkr. 1- 07/21- 24 terasa 0,17*(0,341+2,042+0,171) XPS 10 mm :0,95*0,12	m2	16,09	45,00	724,01	719,10 Kč		
134	713131141R00	Montáž izolace stěn lepením celoplošně ; kolem atiky ploché střešy - výkr. 1- 08/19 D3 :(5,0-0,05+6,3+2*0,35)*(0,2+0,197) ; kolem stěny na ploché střeše - výkr. 1- 09/26 D9 :(5,0+0,25)*(0,33+0,41)/2	m2	6,69	140,00	936,12	271,60 Kč		
135	713141131R00	Izolace tepelná střeš plně lep.za studena,1vrstvá včet.dodávky lepidla PUK ; plochá střeška (SN2) - výkr. 1- 08/18-20 :(5,0-0,05)*(6,3-0,05)	m2	30,94	760,00	23 512,50	23 512,50 Kč		
138	28372306	Deska polystyrenová EPS 100 S tl. 60mm 1- 09/26 D9 :(5,0+0,25)*(0,33+0,41)/2*1,02	m2	1,98	95,00	188,23	188,23 Kč		
142	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	391,34	2,00	782,67	493,83 Kč		
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>39 916,29</b>			
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>							
143	721242115R00	Lapač střešních splavenin PP HL600 DN 110 dle výpisu klempř.výrobní - 2/KL :4	kus	4,00	2 500,00	10 000,00		10 000,00 Kč	
144	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	100,00	2,00	200,00		200,00 Kč	
	<b>Celkem za</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>10 200,00</b>			
156	762331943R00	Vyřezání části střešní vazby do 450 cm2,do dl.8 m ; výkr. 1- 08 - dle tabulky nových prvků vaz.trám 160/200 mm :6,2*1	m	6,20	100,00	620,00	100,00 Kč		
162	762332924U00	Doplnění střeš vazby hranol -450cm2 včet.dodávky řeziva ; výkr. 1- 08 - dle tabulky nových prvků vaz.trám 160/200 mm :6,2*1	m	6,20	713,00	4 420,60	713,00 Kč		
165	762341270U00	Mtž bednění střeš šikm deska dřevotř. na sraz nebo z voděodolné překližky ; stříška nad zad.vstupem dle výpisu zámeč.výrobní - 7/Z :1,5*0,6+1,62*1,5	m2	3,33	94,00	313,02		313,02 Kč	
172	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střešy ; výměry dle montáže	m3	6,61	2 000,00	13 215,40	64,00 Kč		
186	60624125A	Překližka celobuk voděodol hladká jak.I tl. 21 mm výměra dle montáže pro 7/Z :3,33*1,1 ; detaily úprav ploché střešy a terasy D4+ D5 - překliž. horní :4,305*1,08	m2	8,31	450,00	3 740,58		1 648,35 Kč	
187	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	3 760,79	2,00	7 521,58	17,54 Kč	39,23 Kč	
	<b>Celkem za</b>	<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>390 047,38</b>			
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>							
198	764004801	Demontáž žlabu podokapního do suti vč.žlab.háků	m	60,00	81,00	4 860,00		243,00 Kč	

**Položkový rozpočet**

Stavba :		Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a			Rozpočet:		šedé položky se netýkají změn na terasě	
Objekt :		Dodatek č.2 - VCP a MNP					změna v dotčené položce	
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cenov. MJ	celková cena	vícepráce	méněpráce
200	764011423A	výměry dle nových žlabů 1+24/KL :57,0+3,0 Dilatač lišta z poplast Pz plechu rš 140 mm,s PES povrch. úpravou	m	60,00				
201	764111471	Krytina z tabulí z Pz plechu žel.beton.desek ; dle výpisu klempíř.výrobnů  strop.část vikýře 7+ 8/KL :3,0+7,0 stříška nad zad.vstupem 23/KL :3,0	m2	3,00	450,00	1 350,00	2 475,00 Kč	
207	764212433	Oplechov okapu z Pz plechu střechy rovné rš 250mm - napojení DHV	m	13,00	1 500,00	19 500,00		4 500,00 Kč
212	764214606A	Oplech hor ploch zdi a nadezdívek z poplast Pz plechu s povrch.úpr PES, mech kotv rš 500mm	m	51,00	200,00	10 200,00	1 506,50 Kč	
214	764222430A	Oplechov okapu terasy z Al elox.plechu rš 150 mm dle výpisu klempíř.výrobnů - 10/KL :3,5	m	16,00	750,00	12 000,00	9 037,50 Kč	
215	764228424A	AL ukonč. profil pro volné hrany teras rozm. 90/75 horní rameno uložit do lepidla dle výpisu klempíř.výrobnů - 18/KL :3,5	m	3,50	194,00	679,00		679,00 Kč
218	764511600A	Žlab podokapní z Pz plechu půlkruh d 75 mm tovar ně lakov.povrchem vč.všech doplňků dle výpisu klempíř.výrobnů - 24/KL :3,0	m	3,50	354,00	1 239,00		1 239,00 Kč
227	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	3,00	350,00	1 050,00		1 050,00 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>764 Konstrukce klempířské</b>		6 328,54	1,00	6 328,54	130,19 Kč	77,11 Kč
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>						
241	767161219A	Mtž zábradlí rov oc profil zeď do 60kg/m s použ demont. stávaj. zábradlí ; uprav. demont.ocel.zábradlí terasy a balkonu dle výpisu zámeč.výrobnů - 5+ 6/Z :2,06+1,37	m	3,43	333,00	1 142,19	679,99 Kč	
243	767851104U00	Mtž lávka střešní kompletní dle výpisu zámeč.výrobnů - 1+ 2/Z :1,0*2+1,6	m	3,60	1 370,00	4 932,00	1 370,00 Kč	
245	767995116U00	Mtž atypická zámečnická kce -250kg ; stříška nad zad. vstupem - OK z prof. L 100/100/6 dle výpisu zámeč.výrobnů - 7/Z :120,0	kg	120,00	27,00	3 240,00		3 240,00 Kč
246	553020101A	Kominová lávka vč.zábradlí a kotev dl.100cm (1/Z) vč. povrch.úpravy - lakov.v barvě střeš.krytiny	kus	2,00	4 200,00	8 400,00	4 200,00 Kč	
249	553020105A							
250	553020106A	Úpravy a očištění stávaj. zábradlí terasy (5/Z)  Úpravy vč.zkrácení a očištění stávaj. zábradlí te rasy (původ. balkonu)	kus	1,00	25 000,00	25 000,00	45 000,00 Kč	
251	553020107A	Stříška nad zad. vstupem 150/150/60 cm (7/Z) vč. základ.nátěru - 2X dle montáže 7/Z :1	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	6 000,00 Kč	
252	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1,00	8 000,00	8 000,00		8 000,00 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>		833,65	1,00	833,65	572,50 Kč	112,40 Kč
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>						
261	771591125U00	Mtž roznášecí rohože pod dlažbu ; kontaktní drenáž.fólie výměra dle ker.dlažby :16,1366 ; uzavřená PE fólie s výlisky TN :(2,6-0,05)*6,435-0,17*(0,341+2,042+0,171)	m2	32,11	400,00	12 844,68		12 844,68 Kč
265	28323601A	Kontaktní uzavřená PE drenážní fólie výměra dle montáže pod dlažbu :16,1366*1,1	kus	17,75	860,00	15 265,26		15 265,26 Kč
266	28323602A	Uzavřená PE drenážní fólie s výlisky 12 mm, s na kašír. filtrační tkaninou výměra dle montáže nad EPS :15,9751*1,1	kus	17,75	680,00	11 949,37		11 949,37 Kč
268	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	17,57	2,00	1 560,35		801,19 Kč
<b>Celkem za</b>		<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>		780,17		79 577,72		
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>						
269	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email ; dle výpisu zámeč.výrobnů 5+ 6/Z :(2,06+1,37)*0,9*2 7/Z :1,2*32,0	m2	44,57	200,00	8 914,80	975,12 Kč	7 680,00 Kč
270	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní ; dle výpisu zámeč.výrobnů 5+ 6/Z :(2,06+1,37)*0,9*2	m2	6,17	180,00	1 111,32	877,61 Kč	
272	783903812R00	Odmaštění saponáty ; dle výpisu zámeč.výrobnů 5+ 6/Z :(2,06+1,37)*0,9*2	m2	6,17	37,00	228,44	136,00 Kč	
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>		6,17		52 373,84		
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>						

### Položkový rozpočet

Stavba :	Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a				Rozpočet:				
Objekt :	Dodatek č.2 - VCP a MNP				šedé položky se netýkají změn na terase změna v dotčené položce				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena z MJ	celková cena	vícetřeba	ménětržba	
276	784181101	Penetrace podkladu 1x akrylát v míst. výš.do 3,8 m ; výkr. 1- 06 1.n.p.	m2	7,98	15,00	119,63		- 119,63 Kč	
277	784211101	Malby z malíř směsí otěruvzdorné výborné za mokra 2x bílé v místn.výš.do 3,8 m ; výkr. 1- 06 1.n.p. koupekna :2,54*3,14	m2	32,99	62,00	2 045,48		- 2 045,48 Kč	
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>10 729,47</b>			
D		6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
301	K	632451455	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	16,140	238,00	3 841,32	3 841,32 Kč	
			cena dle urs: 280,- - 15% nová cena: 238,-						
				16,14					
302	K	632481111	Vložka do potěru nebo mazaniny z rabcového pletiva	m2	16,140	48,79	787,47	787,47 Kč	
			výtuž potěru na terase:						
				16,14		16,140			
			cena dle urs: 57,40 - 15% -8,61 Kč nová cena 48,79 Kč						
303	M	V	Sklovláknitá výtužná mřížková tkanina do potěru	m2	17,698	38,35	678,72	678,72 Kč	
				16,089*1,1		17,698			
			cena nákupní: 38,35 Kč/m2						
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						
304	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,408	1 071,00	436,97	436,97 Kč	
			zábradlí terasy:						
				cena dle urs 1260,- /m3 - 15% -189,- nová cena 1071,-					
				2,042*1*0,2		0,408			
305	K	971042341	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	5,000	433,50	2 167,50	2 167,50 Kč	
			probourání otvorů v základech zidky a různých betonových překážkách:						
				cena dle urs 510,- -15% nová cena 433,50					
				5		5,000			
			D 713 Izolace tepelné						
306	M	28376142	klin izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	2,385	2 456,50	5 858,75	5 858,75 Kč	
			střecha 20-100mm:						
				30,9375*1,02*(0,020+0,100)/2		1,893			
			terasa: 20-40mm						
				16,0891*1,02*(0,02+0,04)/2		0,492			
			Součet			2,385			
			cena dle urs 2890,- - 15% -433,5 Kč						
			D 762 Konstrukce tesařské						
307	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm	kus	5,000	49,98	249,90	249,90 Kč	
			cena dle urs 58,80 - 15% -8,82 Kč nová cena 49,98,-						
				5		5,000			
308	M	31197006	tyč závitová M16	m	3,000	72,19	216,57	216,57 Kč	
				3		3,000			
			cena dle urs 84,90 - 15% - 12,73 nová cena 72,19 Kč						
309	M	31120008	podložka DIN 125-A ZB D 16mm	100 kus	0,100	138,60	13,86	13,86 Kč	
				10/100		0,100			
			cena dle urs 163,- - 15% -24, 45 nová cena 138,55 Kč / 100ks						
310	M	31111008	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	0,100	296,65	29,67	29,67 Kč	
				10/100		0,100			
			cena dle urs 349/100ks 349,- - 15% -52,35 nová cena 296,65 Kč						
311	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,100	2,00	10,20	10,20 Kč	
			D 763 Konstrukce suché výstavby						
312	K	763793111	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel	kg	79,200	35,62	2 821,10	2 821,10 Kč	
			profil U 180 22kg/bm:						
				1,8*2*22		79,200			
			Součet			79,200			
			cena dle URS 41,90 - 15% -6,28 nová cena 35,62 Kč/kg						
313	M	13010918	ocel profilová U 180 jakost 11 375	t	0,083	24 905,00	2 067,12	2 067,12 Kč	
			Poznámka k položce: Hmotnost: 16,30 kg/m						
			22kg/bm						
				1,8*2*0,022*1,05		0,083			
			Součet			0,083			

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Výměna střešní krytiny a sanace terasy a balkónu na domě Podmolova 3a</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>Dodatek č.2 - VCP a MNP</b>	

šedé položky se netýkají změn na terasě  
změna v dotčené položce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena z MJ	celková cena		
		VV cena dle URS: 29300,- -15% -4 395,- nová cena 24 905,-						
	D 764	Konstrukce klempířské						
314	K	764212672 Oplechování oblé okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	3,000	254,15	762,45	762,45 Kč	
		VV cena dle URS 299,- - 15% nová cena 254,15 Kč						
		VV 3		3,000				
	D 767	Konstrukce zámečnické						
315	K	MS Montáž stříšky nad vchod	kus	1,000	3 240,00	3 240,00	3 240,00 Kč	
316	K	STR Vchodová stříška typová 223x135 cm AL konstrukce, polykarbonát zasklení, integrovaný žlab, kotevní materiál	kpl	1,000	12 800,00	12 800,00	12 800,00 Kč	
317	K	998767202 Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	160,400	1,00	160,40	160,40 Kč	
	D 771	Podlahy z dlaždic						
318	K	771161011 Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	5,000	22,18	110,90	110,90 Kč	
		VV cena dle urs 26,10 -15% nová cena 22,18 Kč						
		VV 5		5,000				
319	K	771161023 Montáž profilu ukončujícího pro balkony a terasy	m	6,500	52,70	342,55	342,55 Kč	
		VV cena dle urs 62,- /bm - 15% -9,3 nová cena 52,7 Kč						
		VV 6,5		6,500				
320	M	59054164 profil dilatační s bočními díly z PVC/CPE tl 10mm	m	5,500	136,85	752,68	752,68 Kč	
		VV cena dle urs 161,- - 15% nová cena 136,85 Kč						
		VV 5		5,000				
		VV 5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		5,500				
321	M	59054296 profil balkonový ukončovací s okapničkou barevný lak Al dl 2,5m v 10mm	m	7,150	926,50	6 624,48	6 624,48 Kč	
		VV cena dle urs: 1090,- - 15% -163,50 nová cena 926,50 Kč						
		VV 6,5		6,500				
		VV 6,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		7,150				
322	K	998771202 Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	12,061	2,00	24,12	24,12 Kč	
323	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	12,000	265,20	3 182,40	3 182,40 Kč
		VV pročištění stávajících lapačů splavenin - gajgrů, úprava napojení střešních svodů:						
		VV 4		4,000				
		VV instalace zastřešení terasy:						
		VV 8		8,000				
		VV <b>Součet</b>		<b>12,000</b>				
		VV cena dle urs 312,- -15% 265,20 Kč						

**158 573,61 Kč - 171 412,92 Kč**  
**Rozdíl VP/MP - 12 839,31 Kč**