



Evidenční číslo SML 2014/...../1 INV

Dodatek č. 1
ke
SMLOUVĚ O DÍLO
dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník

A) Smluvní strany

městská část Praha 12

se sídlem: Písková 830/25, 143 00 Praha 4 – Modřany

zastoupena Mgr. Petrem Prchalem, starostou

IČO: 00231151

DIČ: CZ00231151

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

č.ú.: 000027-0110859369/0800

(dále jen „objednatel“)

a

„Společnost BFK – OMLUX“

Zastoupená společností:

BFK service a.s.

se sídlem: Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky

zastoupena: Ing. Jiřím Fořtem, místopředsedou představenstva

IČO 271 55 153

DIČ CZ 271 55 153

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9379

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č.ú.: 107-3509860277/0100

a společností

OMLUX, spol. s r.o.

se sídlem: Ostrava - Mariánské Hory, Františky Stránecké 165/8, PSČ 709 00

zastoupena: Petrem Konečným, jednatelem

IČO 619 44 840

DIČ CZ 61944840

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 13512

(dále jen „zhotovitel“)



uzavírají tento dodatek ke smlouvě o dílo ze dne 02.10.2014, schválené usnesení m Rady městské části Praha 12 č. R-171-019-14 ze dne 02.09.2014 (dále je „smlouva“) na veřejnou zakázku „**Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12 - Kamýk**“. Předmětem tohoto dodatku č. 1 je zadání dodatečných prací v hodnotě 689.642 Kč, nezbytných k dokončení Díla a způsob jejich fakturace.

B) Předmět dodatku

Článek II. Předmět a účel díla se rozšiřuje o odstavec 8. takto:

„8.

Při realizaci investiční akce „Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12 - Kamýk“ předložil zhotovitel objednateli soupis dodatečných stavebních prací nutných k dokončení stavby, které nejsou obsaženy v zadávací dokumentaci. Technický dozor investora, společnost SPS správa nemovitostí s.r.o., provedl posouzení oprávněnosti předložení dodatečných prací a provedl kontrolu jejich ocenění. Neprovedení níže uvedených dodatečných prací brání v pokračování provádění stavby a dokončení díla:

- a) **Dodávka a montáž chybějících oken ve výkazu výměr, která však musí být výměna**
Jedná se o 4 chybějící okna ve výkazu výměr, který je součástí projektové dokumentace a provedení prací souvisejících s montáží oken (parapety, oplechování parapetů, rozšiřovací profily oken) v hodnotě 43.507 Kč.

Podrobný popis viz příloha č. 1 tohoto dodatku

- b) **Vyrovnání fasád pavilonů areálu včetně spojovacích chodeb**

Jedná se o vyrovnání nerovností jednotlivých železobetonových panelů na všech pavilonech areálu Čechtická. Nerovnosti nebyly zjištěny při zpracování projektové dokumentace, protože nebylo zpracováno geodetické zaměření jednotlivých fasád, což se obvykle u staveb tohoto charakteru neprovádí. Pro instalaci tepelné izolace bude nutné provést dorovnání fasády zejména z důvodu estetického vzhledu , ale také z důvodu, že stávající fasáda vykazuje nerovnosti dosahující rozdílu až 5 cm, kdy by při montáži desek izolantu došlo k nedostačujícímu spojení s podkladem, a tím zhoršení tepelně izolačních vlastností a na takové dílo by zhotovitel neposkytl záruku a bylo by provedeno v rozporu se zásadami postupu ETICS (standarty pro montáž fasádních zateplovacích systémů), hodnota dodatečných prací činí 149.037,54 Kč.

Podrobný popis viz příloha č. 2 tohoto dodatku

- c) **Vyrovnání hrubých nerovností střech objektů**

Po demontáži cca 1/3 plochy skladby střešního pláště s obsahem azbestu (provedené ve zvláštním bezpečnostním režimu) na pavilonu mateřské školy 2 bylo zjištěno, že stávající železobetonová střešní konstrukce vykazuje značné lokální nerovnosti na které nemůže provést pokládku izolace střechy. Nerovnosti jsou různého charakteru a to





jednak hrubost povrchu na který nelze položit parotěsnou izolaci neboť by došlo k její perforaci a dále musí být povrch střech dorovnan tak, aby bylo možno střechu vyspádovat pro odtok vody. Stávající poměry by způsobily prohyby v nově montované skladbě, kde by se držela po dešti voda, což odporuje technologickému postupu (původní vyspádování střechy bylo řešeno dřevěnou konstrukcí, která je aktuálně odstraňována a kterou nelze již využít). Sondy nebyly provedeny, protože v konstrukci byl azbest a náklady na sondy by byly značné a s ohledem na lokální nerovnost by nebyly dostatečně prokazatelné. Zhotovitel odhaduje, že nerovnosti bude nutné řešit na cca 35% střech, to bude zřejmě po provedení odkrytí všech střech pavilonů a krčků areálu. Jedná se o 855 m², cena za 1 m² dorovnání činí 581,40 Kč (tato cena zahrnuje mechanické očištění, odřezání přečnávajících manipulačních ok na stávajících panelech, odbourání betonu kolem výdechů VZT a ZTI, odbourání zhlaví atik, penetrace podkladu a vybetonování betonovou mazaninou v tl. cca 40 mm), celková cena se tedy předpokládá ve výši 497.097 Kč. S ohledem na skutečnost, že po sejmutí stávající izolace hrozí zatečení do objektů, bude stav nerovnosti obratem revidován technickým a autorským dozorem objednatele a bude provedena fakturace dle skutečně zjištěného stavu za jednotkovou cenu viz výše.“

V článku III. Cena za Dílo se ruší odstavec 1. a mění se takto:

„III. Cena za Dílo

1. Cena za kompletní a řádné provedení Díla (dále jen „cena“) je sjednána za celé Dílo a smluvními stranami je dohodnuta jako cena pevná a nejvýše přípustná:

cena celkem bez DPH.....14.309.363 Kč

21% sazba DPH činí3.004.967 Kč

Celková cena vč. DPH činí17.314.330 Kč

Zhotovitel prohlašuje, že součástí celkové ceny za Dílo je dodání a instalace billboardu a pamětní desky specifikovaných v čl. II. odst. 2, jejichž cena je zahrnuta v položkách VRN stavby následovně:

billboard o rozměrech 5100 mm x 2400 mm 15.000 Kč

pamětní deska o rozměrech 300 mm x 400 mm..... 25.000 Kč“

Článek IV. Platební podmínky se doplňuje o bod 8. takto:

„8. Práce provedené dle dodatků ke smlouvě budou fakturovány samostatně s odkazem na příslušný dodatek.“

C) Ostatní ujednání

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti a nezměněna. Tento dodatek nemá vliv na dobu plnění a dílčí termíny uvedené v článku V. smlouvy.

1. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jedno vyhotovení.





2. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek č. 1 byl uveden v evidenci smluv, vedené městskou částí Praha 12, která bude veřejně přístupná a bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu dodatku č. 1, číselné označení tohoto dodatku a datum jeho podpisu.

Příloha č. 1

Příloha č. 2

V Praze, dne: 27. 05. 2015

za objednatele:

městská část Praha 12
PhDr. Daniela Rázková
starostka



V ZÁŠMUKÁCH, dne: 05. 05. 2015

za zhotovitele:

Ing. Jiří Fořt
místopředseda představenstva společnosti
BFK service a.s. vedoucí člen společnosti
„Společnost BFK – OMLUX“,
jednající za společnost na základě plné moci

BFK service a.s.²

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

ZMĚNOVÝ LIST		
Zhotovitel : "Společnost BFK - OMLUX" BFK service a. s. OMLUX, spol. s r.o. Komenského nám. 54 Františky Stránské 165/8 281 44 Zásnuky 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO : 27155153 IČO: 69144840 DIČ : CZ27155153 DIČ : CZ61944840		
Objednatel : městská část Praha 12 Pískova 830/25 143 00 Pha 4 - Modřany IČO: 00231151 DIČ: CZ00231151	Kontrola za TDI Pavel Wiesner	Datum : 28.4.2015
Způsob odesílání / předání / datum Stavba:		"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12-Kamýk"
Odkazy na dokumentaci :	Zadávací dokumentace výběrového řízení ENVIOM PRO s.r.o., Na Břevnoské pláni 1363/71 169 00 Praha 6 - Břevnov, IČO: 24703729, ze dne 14.8.2014	
na rozpočet :	Rozpočet ze SOD ev. č.zhotovitele 466/2014	
na jednání na akci:	"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12 - Kamýk"	
POPIS ZMĚNY : I.Návrh změny: Práce neobsažené v SOD ze dne 2.10.2014 nezbytné pro dokončení realizace - konstrukce truhlářské		
Cenové vyčíslení: <div style="text-align: right;">43 506,80 Kč</div>		
Zhotovitel :  BFK service a.s. Komenského nám. 54, 281 44 Zásnuky IČO: 27155153 • DIČ: CZ27155153 Ing. Jiří Fořt, vedoucí účastník	Odsouhlasení objednatelem :	Odsouhlasení TDI :  Pavel Wiesner

"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 4 - Kamýk"

Objednatel:
městská část Praha 12
Pískova 830/25
143 00 Praha 4 - Modřany

BFK service a. s.
Komenského nám. 54
281 44 Zásnuky

Zhotovitel:
"Společnost BFK-Omlux"
Omlux, spol. s r. o.
Františky Stránské 165/8
709 00 Ostrava-Mar. Hory

VÍCEPRÁCE /

ze dne 28.04.2015

REKAPITULACE

2.KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ

<u>Pavilon HP</u>	7 239,20 Kč
<u>Spojovací chodba</u>	21 717,60 Kč
Úpravy rozšiřovacích profilů a zámků	14 550,00 Kč
<u>CELKEM ZA DOPOČET KONSTRUKCÍ TRUHLÁŘSKÝCH BEZ DPH</u>	<u>43 506,80 Kč</u>

Celkem vícepráce a pro ZL č. 2_A bez DPH 43 506,80 Kč

Poznámka:

V cenové nabídce není zahrnuta úprava stávajícího rozvodu plynu na objektu HP a chodba. Předpokladem je zpracování nového projektu se zateplením obvodového pláště úprava rozvodů plynu + nová revize. Není započítána úprava plynoměru (majetek Pražských plynáren a. s.)

"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 4 - Kamýk"

Objednatel:
městská část Praha 12
Pískova 830/25
143 00 Praha 4 - Modřany

BFK service a. s.
Komenského nám. 54
281 44 Záměsky

Zhotovitel:
"Společnost BFK-Omlux"

Omlux, spol. s r.o.
Františky Stránské 165/8
709 00 Ostrava-Mar. Hory

VÍCEPRÁCE

ze dne 28.04.2015

2.KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ

Pavilon HP

(jedná se o práce nad rámec výkazu výměr)

Ost.konstr.a práce bourací

okno plastové 1křídlové 120x160cm, izolační trojsklo	1ks		1ks	
montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	1,92m2		$1,20 \times 1,60m = 1,92m2$	
montáž těsnění oken a balkonových dveří butylovou fólií	1ks		$1,6m \times 4ks + 1,2m \times 2 = 8,8m$	
provedení namáhaného detailu u napojení stěn a okapnice	1ks		$1,6m \times 4ks + 1,2m \times 2 = 8,8m$	
mtž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30cm délky do 1,6m	1ks			1ks
parapet plastový vnitřní, komůrk. 25x2x100cm	1,20m			1,20m
oplechování parapetu rš 240mm	1,20m			1,20m
Celkem				7kpl
Rozpočet – výk.výměr				0mb
Navíc				7kpl
okno plastové 1křídlové 120x160cm, izolační trojsklo			1ksx3500Kč	3 500,00 Kč
mtž oken zdvojených...			1,92m2x370Kč	710,40 Kč
mtž těsnění oken ...			8,80mbx120Kč	1 056,00 Kč
provedení namáhaného detailu u napojení stěn a okapnice			8,8mbx135Kč	1 188,00 Kč
mtž parapetních desek , šířky do 30cm délky do 1,6m			1ksx120Kč	120,00 Kč
parapet plastový vnitřní, komůrk. 25x2x100cm			1,20mx265Kč	318,00 Kč
oplechování parapetu rš 240mm			1,20mx289Kč	346,80 Kč

Spojovací chodba

(jedná se o práce nad rámec výkazu výměr)

Ost.konstr.a práce bourací

okno plastové 1křídlové 120x160cm, izolační trojsklo	3ks		3ks	
montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	5,76m2		$(1,20 \times 1,60m) \times 3 = 5,76m2$	
montáž těsnění oken a balkonových dveří butylovou fólií	3ks		$1,6m \times 12ks + 3,6m \times 2 = 26,4m$	
provedení namáhaného detailu u napojení stěn a okapnice	3ks		$1,6m \times 12ks + 3,6m \times 2 = 26,4m$	
mtž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30cm délky do 1,6m	3ks			3ks
parapet plastový vnitřní, komůrk. 25x2x100cm	3,6m		$1,20m \times 3ks = 3,6m$	
oplechování parapetu rš 240mm	3,6m		$1,20m \times 3ks = 3,6m$	
Celkem				7kpl
Rozpočet – výk.výměr				0mb
Navíc				7kpl
okno plastové 1křídlové 120x160cm, izolační trojsklo			3ksx3500Kč	10 500,00 Kč
mtž oken zdvojených...			3x1,92m2x370Kč	2 131,20 Kč
mtž těsnění oken ...			26,4mbx120Kč	3 168,00 Kč
provedení namáhaného detailu u napojení stěn a okapnice			26,4mbx135Kč	3 564,00 Kč
mtž parapetních desek , šířky do 30cm délky do 1,6m			3ksx120Kč	360,00 Kč
parapet plastový vnitřní, komůrk. 25x2x100cm			3x1,20mx265Kč	954,00 Kč
oplechování parapetu rš 240mm			3x1,20mx289Kč	1 040,40 Kč

Úpravy rozšiřovacích profilů a zámků

;1kpl

1kpl

Celkem

1kpl

Rozpočet – výk.výměr

0kpl

Navíc

1kplx14550Kč

14 550,00 Kč

CELKEM ZA DOPOČET KONSTRUKCÍ TRUHLÁŘSKÝCH BEZ DPH

43 506,80 Kč

Celkem vícepráce .

pro ZL č. 2_A bez DPH

43 506,80 Kč

ZMĚNOVÝ LIST		
Zhotovitel : "Společnost BFK - OMLUX" BFK service a. s. OMLUX, spol. s r.o. Komenského nám. 54 Františky Stránské 165/8 281 44 Zásnuky 709 00 Ostrava-Mariánské Hory IČO : 27155153 IČO: 69144840 DIČ : CZ27155153 DIČ : CZ61944840		
Objednatel : městská část Praha 12 Pískova 830/25 143 00 Pha 4 - Modřany IČO: 00231151 DIČ: CZ00231151	Kontrola za TDI Pavel Wiesner	Datum : 28.4.2015
Způsob odesílání / předání / datum		Stavba: "Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12-Kamýk"
Odkazy	na dokumentaci :	Zadávací dokumentace výběrového řízení ENVIOM PRO s.r.o., Na Břevnoské pláni 1363/71 169 00 Praha 6 - Břevnov, IČO: 24703729, ze dne 14.8.2014
	na rozpočet :	Rozpočet ze SOD ev.č zhotovitele 466/2014
	na jednání na akci:	"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 12 - Kamýk"
POPIS ZMĚNY : I.Návrh změny: Práce neobsažené v SOD ze dne 2.10.2014 nezbytné pro dokončení realizace - vyrovnání povrchů fasád objektů AD01, AD2, MŠ1, MŠ2 a HP		
Cenové vyčíslení:		149 037,54 Kč
Zhotovitel : BFK service a.s. Komenského nám. 54, 281 44 Zásnuky, IČO: 27155153 • DIČ: CZ27155153 Ing. Jiří Fořt, vedoucí účastník	Odsouhlasení objednatelem :	Odsouhlasení TDI : Pavel Wiesner

"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 4 - Kamýk"

Objednatel:
městská část Praha 12
Pískova 830/25
143 00 Praha 4 - Modřany

BFK service a. s.
Komenského nám. 54
281 44 Zámuky

Zhotovitel:
"Společnost BFK-Omlux"
Omlux, spol. s r.o.
Františky Stránské 165/8
709 00 Ostrava-Mar Hory

VÍCEPRÁCE

ze dne 28.04.2015

REKAPITULACE

3. VÍCEPRÁCE-PODLEPY PRO DOROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PLOCH

<u>Pavilon MŠ 1</u>	16 069,75 Kč
<u>Pavilon MŠ 2</u>	17 448,75 Kč
<u>Pavilon AD 1</u>	38 908,23 Kč
<u>Pavilon AD 2</u>	41 454,23 Kč
<u>Pavilon HP</u>	13 130,78 Kč
<u>Spojovací chodba</u>	22 025,83 Kč

Celkem vícepráce pro ZL č. 03_A bez DPH 149 037,54 Kč

Poznámka:

V cenové nabídce není zahrnuta úprava stávajícího rozvodu plynu na objektu HP a chodba. Předpokladem je zpracování nového projektu se zateplením obvodového pláště úprava rozvodů plynu + nová revize. Není započítána úprava plynoměru (majetek Pražských plynáren a. s.)

"Revitalizace areálu Čechtická 758, Praha 4 - Kamýk"

Objednatel:
městská část Praha 12
 Pískova 630/25
 143 00 Praha 4 - Modřany

Zhotovitel:
"Společnost BFK-Omlux"
 BFK service a. s.
 Komenského nám. 54
 281 44 Zámuky

Omlux, spol. s r.o.
 Františky Stránské 165/8
 709 00 Ostrava-Mar. Hory

VÍCEPRÁCE

ze dne 28.04.2015

ÚPRAVY POVRCHŮ, PODLAHY A OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ

3. VÍCEPRÁCE - PODLEPY PRO DOROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PLOCH

Pavilon MŠ 1 - PŘÍPOČTY

16 069,75 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení lodžie - podlep - do tl.20 mm	:40,66m2	:40,66m2	
Montáž zateplení atik MŠ 1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:17,10m2	:17,10m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:27,19ks	:27,19ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 20 mm	:44,00m2	:44,00m2	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:18,81m2	:18,81m2	
Příplatek za delší hmoždinky na lodžích	:180ks	:180ks	
Příplatek za delší hmoždinky na atice	:77ks	:77ks	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:8kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:40,66x90Kč	3 660,00 Kč
		:17,10x90Kč	1 539,00 Kč
		:27,19x146Kč	3 970,30 Kč
		:44,00x45Kč	1 980,00 Kč
		:18,81x245Kč	4 608,45 Kč
		:180,00x0,45Kč	81,00 Kč
		:77,00x3,00Kč	231,00 Kč

Pavilon MŠ 2 - PŘÍPOČTY:

17 448,75 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení lodžie - podlep - do tl.20 mm	:40,66m2	:40,66m2	
Montáž zateplení atik MŠ 1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:17,10m2	:17,10m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:31,19ks	:31,19ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 20 mm	:44m2	:44m2	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:18,81m2	:18,81m2	
Příplatek za delší hmoždinky na lodžích	:180ks	:180ks	
Příplatek za delší hmoždinky na atice	:77ks	:77ks	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:8kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:40,66x90Kč	3 660,00 Kč
		:17,10x90Kč	1 539,00 Kč
		:31,19x146Kč	4 554,30 Kč
		:44,00x45Kč	1 980,00 Kč
		:18,81x245Kč	4 608,45 Kč
		:180x0,45Kč	81,00 Kč
		:77,00x3,00Kč	231,00 Kč
		:1x795Kč	795,00 Kč

Pavilon AD1 - PŘÍPOČTY:

38 908,23 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení lodžie - podlep - do tl.30 mm	:211,33m2	:211,33m2	
Montáž zateplení atik AD1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:17,10m2	:17,10m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:38,67ks	:38,67ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 30 mm	:138,60m2	:138,60m2	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:18,81m2	:18,81m2	
Příplatek za delší hmoždinky na lodžích	:567,00ks	:567,00ks	
Příplatek za delší hmoždinky na atice	:77ks	:77ks	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:8kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:211,33x90Kč	19 020,00 Kč
		:17,10x90Kč	1 539,00 Kč
		:38,67x146Kč	5 646,38 Kč

		:138,60x49,15Kč	6 813,25 Kč
		:18,81x245Kč	4 608,45 Kč
		:567,00x0,45Kč	255,15 Kč
		:77,00x3,00Kč	231,00 Kč
		:1x795Kč	795,00 Kč

Pavilon AD2 - PŘÍPOČTY:

41 454,23 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení lodžie - podlep - do tl. 30 mm	:211,33m2	:211,33m2	
Montáž zateplení atik MŠ 1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:17,10m2	:17,10m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:38,67ks	:38,67ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 30 mm	:138,6m2	:138,6m2	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:18,81m2	:18,81m2	
Příplatek za další hmoždinky na lodžích	:567,00ks	:567,00ks	
Příplatek za další hmoždinky na atice	:77ks	:77ks	
Eroze podlépů v podhledech	:38m2	:38m2	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:9kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:211,33x90Kč	19 020,00 Kč
		:17,10x90Kč	1 539,00 Kč
		:38,67x146Kč	5 646,38 Kč
		:138,60x49,15Kč	6 813,25 Kč
		:18,81x245Kč	4 608,45 Kč
		:567,00x0,45Kč	255,15 Kč
		:77,00x3,00Kč	231,00 Kč
		:38x67Kč	2 546,00 Kč
		:1x795Kč	795,00 Kč

Pavilon HP - PŘÍPOČTY:

13 130,78 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení atik MŠ 1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:23,78m2	:23,78m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:23,67ks	:23,67ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:26,16m2	:26,16m2	
Příplatek za další hmoždinky na atice	:110ks	:110ks	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:5kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:23,78x90Kč	2 140,20 Kč
		:23,67x146Kč	3 456,38 Kč
		:26,16x245Kč	6 409,20 Kč
		:110x3,00Kč	330,00 Kč
		:1x795Kč	795,00 Kč

SPOJOVACÍ CHODBA - PŘÍPOČTY:

22 025,83 Kč

KZS - podlepy

Montáž zateplení atik MŠ 1 detail 12,13 - do tl. 120mm	:46,07m2	:46,07m2	
Nadsp. lep.hmoty pro podklad izolantu a zubování panelů "weber.therm klasik"	:27,67ks	:27,67ks	
deska fasádní polystyrénová EPS šedá 1000 x 500 x 120 mm	:50,67m2	:50,67m2	
Příplatek za další hmoždinky na atice	:210ks	:210ks	
Přesun hmot a doprava materiálu	:1kpl	:1kpl	
Celkem		:5kpl	
Rozpočet - výk.výměr		:0	
Navíc		:46,07x90Kč	4 146,30 Kč
		:27,67x146Kč	4 040,38 Kč
		:50,67x245Kč	12 414,15 Kč
		:210x3,00Kč	630,00 Kč
		:1x795Kč	795,00 Kč

Celkem vícepráce

pro ZL č. 03_A bez DPH

149 037,54 Kč

Poznámka:

Dle dohody s investorem bude KZS proveden v rozsahu položkového rozpočtu, bez nároků na podlepy.
Na základě rozhodnutí investora bude KZS kopírovat nerovnost stávajících objektů AD1,AD2,MŠ1,MŠ2,CHODBA,HP1
Pouze se budou dorovnávat balkóny lodžii



Městská část Praha 12
Doložka

dle § 43 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze

Osvědčuji, že tato listina byla

- a) zveřejněna na úřední desce úřadu městské části
b) schválena usnesením rady/zastupitelstva č. R-019-002-15
c) byl udělen souhlas usnesením rady/zastupitelstva č.

V Praze dne 27. 05. 2015

pověřený člen zastupitelstva

V Praze dne 27. 05. 2015

pověřený člen zastupitelstva