



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 11	
Zhotovitel:	I. Vyškovská stavební společnost s.r.o.		
Investor:	Statutární město Brno	Datum:	
Název akce: Zateplení objektu Podpěrova 4			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Změnový list č. 11		
na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů Popis a zdůvodnění změny: Při provádění stavebních prací byly zjištěny skutečnosti: <ul style="list-style-type: none">stávající konstrukční výška balkonů neumožňuje realizaci odtoku vody a kamenné dlažby dle zadávací projektové dokumentace, kde bylo uvažováno s kameninovou dlažbou o tloušťce 17mm a odpadním žlabem s výškou 50mm. Tato změna řeší nahrazení kamenné dlažby za keramickou v nižší tloušťce (9mm) a odvodnění uzavřených balkonů atypickým žlábkem v nižší konstrukční výšce (20mm) včetně osazení nových chrličů z jeklu (15x15mm) Tato změna má dopad na cenu díla.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce: <i>Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.</i>			
odstavec 4, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Statutární město Brno			



Stanovisko technického dozoru stavby:

SOUHLASÍ

Stanovisko projektanta stavby:

SOUHLASÍ

Stanovisko energetického specialisty:

Příloha: Změnový list č. 11



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 11
Zhotovitel:	Vyškovská stavební společnost s.r.o.	
Změnový list vystavil:	[REDACTED]	
Datum:	[REDACTED]	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Při provádění stavebních prací byly zjištěny skutečnosti:</p> <ul style="list-style-type: none">- stávající konstrukční výška balkonů neumožňuje realizaci odtoku vody a kamenné dlažby dle zadávací projektové dokumentace, kde bylo uvažováno s kameninovou dlažbou o tloušťce 17mm a odpadním žlabem s výškou 50mm. Tato změna řeší nahrazení kamenné dlažby za keramickou v nižší tloušťce (9mm) a odvodnění uzavřených balkonů atypickým žlábkem v nižší konstrukční výšce (20mm) včetně osazení nových chrličů z jeklu (15x15mm) <p>Tato změna má dopad na cenu díla.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 698 004,11,- Kč	496 060,75,- Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
-201 943,36,- Kč		
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Po	[REDACTED]
Datum:	Da	[REDACTED]

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí, ČR.

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Zateplení objektu Podpěrova 4		11
ÚSEK: Vnitřní kanalizace, Podlahy z dlaždic a obklady		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů	NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 11 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB	OD: I. Vyškovská stavební společnost s.r.o.	DATUM:
ODESLÁNO:	POŠTOU:	OSOBNĚ:
	KURÝR:	
	FAX:	
	MAIL:	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů		
DOTČENÉ MÍSTO: Objekt Podpěrova 4, Brno		
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností Studio 97 A s.r.o		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změnový list č. 11“		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:		
POPIS ZMĚNY:		
Při provádění stavebních prací byly zjištěny skutečnosti:		
<ul style="list-style-type: none">- stávající konstrukční výška balkonů neumožňuje realizaci odtoku vody a kamenné dlažby dle zadávací projektové dokumentace, kde bylo uvažováno s kameninovou dlažbou o tloušťce 17mm a odpadním žlabem s výškou 50mm. Tato změna řeší nahrazení kamenné dlažby za keramickou v nižší tloušťce (9mm) a odvodnění uzavřených balkonů atypickým žlábkem v nižší konstrukční výšce (20mm) včetně osazení nových chrličů z jeklu (15x15mm)		
Tato změna má dopad na cenu díla.		
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí		DATUM:
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA VYKONÁVACÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OČENĚNÍ ZMĚNY, ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
	OI Magistrát města Brna,	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 19-024 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
Objekt: 01 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
Rozpočet: ZL11a Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - vícepráce

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

Zhotovitel: I. Vyškovská stavební společnost, s.r.o. IČO: 25588176
 U Vlečky 1054 DIČ: CZ25588176
 66442 Modřice

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	496 060,75
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	496 060,75

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	496 060,75 CZK
Snížená DPH	15 %	74 409,11 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **570 469,86 CZK**

v [REDACTED]

dne [REDACTED]

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
721	Vnitřní kanalizace	PSV			36 736,79	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			459 323,96	93
Cena celkem					496 060,75	100

Položkový rozpočet

S:	19-024	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
O:	01	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
R:	ZL11a	Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - vícepráce


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				36 736,79
162	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	357,57040	1,85	661,51
163	998721292R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	357,57040	0,89	318,24
3	A8.1	D+M balkonový atypický odvodňovací nerezový U profil 20/20 průběžný včetně odvodnění chříčl z jeklu 15/15	m	71,60000	499,40	35 757,04
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				459 323,96
4	597642031R	Dlažba Taurus Granit protiskluz. 298x298x9 mm 61 Tunis	m2	365,24675	476,50	174 040,08
		332,0425*1,1		365,24675		
5	597642401R	Dlažba Taurus Granit schodovka 298x298x9 mm 61 Tunis	kus	80,87919	56,00	4 529,23
		oprava schodiště do technické části :: 10*0,9/0,298*1,03*2		62,21477		
		oprava schodiště pro zásobování :: 3*0,9/0,298*1,03*2		18,66443		
6	597642410R	Dlažba Taurus Granit sokl 298x80x9 mm 61 Tunis	kus	1 309,81208	46,80	61 299,21
		(272,66+10,2)/0,298*1,1		1 044,11409		
		(71,98/0,298)*1,1		265,69799		
307	771475014RT2	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	71,98000	165,00	11 876,70
		balkony - sokl na zděném zábradlí : 71,98		71,98000		
8	771575109RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmel. 30x30 cm Keraflex (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmota)	m2	332,04250	605,00	200 885,71
		balkony :				
		1np : 1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+5		77,65500		
		2np : 1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+3,5		76,15500		
		3np :		178,23250		
		1,35*(38,35+21,35)+1,25*(25,55+43,56)+0,25*1*(16+15)+3,5				
316	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	9,00812	572,00	5 152,64
317	998771192R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	9,00812	171,00	1 540,39

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 19-024 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
Objekt: 01 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
Rozpočet: ZL11b Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - méněpráce

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

Zhotovitel: I. Vyškovská stavební společnost, s.r.o. IČO: 25588176
 U Vlečky 1054 DIČ: CZ25588176
 66442 Modřice

Vypracoval: 

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	-698 004,11
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-698 004,11

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	-698 004,11 CZK
Snížená DPH	15 %	-104 700,62 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH -802 704,73 CZK

dne 

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
721	Vnitřní kanalizace	PSV			-45 608,34	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-652 395,77	93
Cena celkem					-698 004,11	100

Položkový rozpočet

S:	19-024	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
O:	01	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
R:	ZL11b	Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				-45 608,34
162	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	-443,92000	1,85	-821,25
163	998721292R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	-443,92000	0,89	-395,09
161	A8	D+M balkonové odvodňovací žlaby- průběžné, max. v.50mm, nerezová ocel	m	-71,60000	620,00	-44 392,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				-652 395,77
312	59764161.AR	dlažba kameninová tažená; l = 328 mm; š = 328 mm; h = 22,0 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-3 148,08289	125,00	-393 510,36
balkony :						
Začátek provozního součtu						
1np : $1,15 \cdot (38,35+21,35)+0,25 \cdot 1 \cdot 16+5$				77,65500		
2np : $1,15 \cdot (38,35+21,35)+0,25 \cdot 1 \cdot 16+3,5$				76,15500		
3np :				178,23250		
$1,35 \cdot (38,35+21,35)+1,25 \cdot (25,55+43,56)+0,25 \cdot 1 \cdot (16+15)+3,5$						
Konec provozního součtu						
$332,0425/0,328/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$				-3 148,08289		
313	59764163.AR	dlažba kameninová tažená; schodnice; l = 328 mm; š = 328 mm; h = 17,0 mm; / 35 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-36,74085	295,00	-10 471,14
oprava schodiště do technické části : $10 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$				-28,26220		
oprava schodiště pro zásobování : $3 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$				-8,47866		
314	59764164.AR	dlažba kameninová tažená; schodnice; l = 328 mm; š = 162 mm; h = 17,0 mm; / 35 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-36,74085	55,00	-2 020,75
oprava schodiště do technické části : $10 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$				-28,26220		
oprava schodiště pro zásobování : $3 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$				-8,47866		
315	59764165.AR	dlažba kameninová tažená; krajová lišta; l = 328 mm; š = 85 mm; h = 17,0 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-879,62561	58,00	-51 018,29
oprava schodiště do technické části : $(2+2,5) \cdot 2/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$				-27,98780		
oprava schodiště pro zásobování : $0,6 \cdot 2/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$				-3,73171		
balkony - sokl : $272,66/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$				-847,90610		
Začátek provozního součtu						
1np : $(38,35+21,35) \cdot 1 \cdot 16+0,25 \cdot 2 \cdot 16+7,6 \cdot 2+10,5$				77,40000		
2np : $(38,35+21,35) \cdot 1 \cdot 16+0,25 \cdot 2 \cdot 16+14,5$				66,20000		
3np : $1,25+(38,35+21,35+25,55+43,56) \cdot 1 \cdot (16+15)+0,25 \cdot 2 \cdot (16+15)+14,5$				129,06000		
Konec provozního součtu						
310	771575111RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-332,04250	550,00	-182 623,38

Položkový rozpočet

S:	19-024	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
O:	01	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
R:	ZL11b	Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		balkony :				
		1np : $(1,15 \cdot (38,35 + 21,35) + 0,25 \cdot 1 \cdot 16 + 5) \cdot (-1)$			-77,65500	
		2np : $(1,15 \cdot (38,35 + 21,35) + 0,25 \cdot 1 \cdot 16 + 3,5) \cdot (-1)$			-76,15500	
		3np :			-178,23250	
		$(1,35 \cdot (38,35 + 21,35) + 1,25 \cdot (25,55 + 43,56) + 0,25 \cdot 1 \cdot (16 + 15) + 3,5) \cdot (-1)$				
316	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	-17,16265	572,00	-9 817,04
317	998771192R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	-17,16265	171,00	-2 934,81

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 19-024 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno

Objekt: 01 Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno

Rozpočet: ZL11c Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - rozdíl

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

Zhotovitel: I. Vyškovská stavební společnost, s.r.o. IČO: 25588176
 U Vlečky 1054 DIČ: CZ25588176
 66442 Modřice

Vypracoval: 

Rozpis ceny

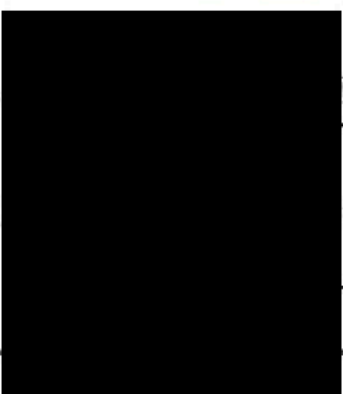
Celkem

HSV			0,00
PSV			-201 943,36
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-201 943,36

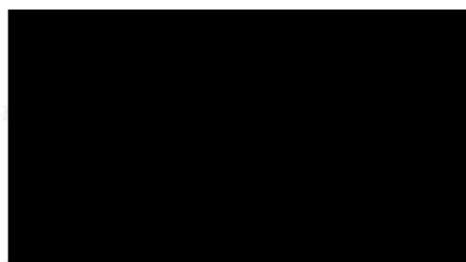
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	-201 943,36 CZK
Snížená DPH	15 %	-30 291,51 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH -232 234,87 CZK

v 

dne



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
721	Vnitřní kanalizace	PSV			-8 871,56	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-193 071,80	96
Cena celkem					-201 943,36	100

Položkový rozpočet

S:	19-024	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
O:	01	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
R:	ZL11c	Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - rozdíl

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						-8 871,56
162	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	%	-86,34960	1,85	-159,75
163	998721292R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	-86,34960	0,89	-76,85
161	A8	D+M balkonové odvodňovací žlaby- průběžné, max. v.50mm, nerezová ocel	m	-71,60000	620,00	-44 392,00
4	A8.1	D+M balkonový atypický odvodňovací nerezový U profil 20/20 průběžný včetně odvodnění chrlíci z jeklu 15/15	m	71,60000	499,40	35 757,04
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						-193 071,80
312	59764161.AR	dlažba kameninová tažená; l = 328 mm; š = 328 mm; h = 22,0 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-3 148,08289	125,00	-393 510,36

balkony :

Začátek provozního součtu

1np : $1,15 \cdot (38,35 + 21,35) + 0,25 \cdot 1 \cdot 16 + 5$ 77,65500

2np : $1,15 \cdot (38,35 + 21,35) + 0,25 \cdot 1 \cdot 16 + 3,5$ 76,15500

3np : 178,23250

$1,35 \cdot (38,35 + 21,35) + 1,25 \cdot (25,55 + 43,56) + 0,25 \cdot 1 \cdot (16 + 15) + 3,5$

Konec provozního součtu

332,0425/0,328/0,328*1,02*-1 -3 148,08289

313	59764163.AR	dlažba kameninová tažená; schodnice; l = 328 mm; š = 328 mm; h = 17,0 mm; l 35 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-36,74085	285,00	-10 471,14
-----	-------------	--	-----	-----------	--------	------------

oprava schodiště do technické části : $10 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$ -28,26220

oprava schodiště pro zásobování : $3 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$ -8,47866

314	59764164.AR	dlažba kameninová tažená; schodnice; l = 328 mm; š = 162 mm; h = 17,0 mm; l 35 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-36,74085	55,00	-2 020,75
-----	-------------	--	-----	-----------	-------	-----------

oprava schodiště do technické části : $10 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$ -28,26220

oprava schodiště pro zásobování : $3 \cdot 0,9/0,328 \cdot 1,03 \cdot -1$ -8,47866

315	59764165.AR	dlažba kameninová tažená; krajová lišta; l = 328 mm; š = 85 mm; h = 17,0 mm; pro interiér, pro exteriér; mrazuvzdorná, kyselinovzdorná	kus	-879,62561	58,00	-51 018,29
-----	-------------	--	-----	------------	-------	------------

oprava schodiště do technické části : -27,98780

$(2+2,5) \cdot 2/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$

oprava schodiště pro zásobování : $0,6 \cdot 2/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$ -3,73171

balkony - sokl : $272,66/0,328 \cdot 1,02 \cdot -1$ -847,90610

Začátek provozního součtu

1np : $(38,35 + 21,35) \cdot 1 \cdot 16 + 0,25 \cdot 2 \cdot 16 + 7,6 \cdot 2 + 10,5$ 77,40000

2np : $(38,35 + 21,35) \cdot 1 \cdot 16 + 0,25 \cdot 2 \cdot 16 + 14,5$ 66,20000

3np : $1,25 + (38,35 + 21,35 + 25,55 + 43,56) \cdot 1 \cdot (16 + 15) + 0,25 \cdot 2 \cdot (16 + 15) + 14,5$ 129,06000

Konec provozního součtu

Položkový rozpočet

S:	19-024	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
O:	01	Zateplení objektu Podpěrova 501/4, 621 00 Brno
R:	ZL11c	Změna odvodnění a povrchové úpravy balkonů - rozdíl

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
9	597642031R	Dlažba Taurus Granit protiskluz. 298x298x9 mm 61 Tunis	m2	365,24675	476,50	174 040,08
		332,0425*1,1		365,24675		
10	597642401R	Dlažba Taurus Granit schodovka 298x298x9 mm 61 Tunis	kus	80,87919	56,00	4 529,23
		oprava schodiště do technické části :: 10*0,9/0,298*1,03*2		62,21477		
		oprava schodiště pro zásobování :: 3*0,9/0,298*1,03*2		18,66443		
11	597642410R	Dlažba Taurus Granit sokl 298x80x9 mm 61 Tunis	kus	1 309,81208	46,80	61 299,21
		(272,66+10,2)/0,298*1,1		1 044,11409		
		(71,98/0,298)*1,1		265,69799		
308	771475014RT2	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	71,98000	165,00	11 876,70
		balkony - sokl na zděném zábradlí : 71,98		71,98000		
13	771575109RT6	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Keraflex (lepidlo), Ultracolor plus (spár.hmoty)	m2	332,04250	605,00	200 885,71
		balkony :				
		1np : 1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+5		77,65500		
		2np : 1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+3,5		76,15500		
		3np :		178,23250		
		1,35*(38,35+21,35)+1,25*(25,55+43,56)+0,25*1*(16+15)+3,5				
310	771575111RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-332,04250	550,00	-182 623,38
		balkony :				
		1np : (1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+5)*(-1)		-77,65500		
		2np : (1,15*(38,35+21,35)+0,25*1*16+3,5)*(-1)		-76,15500		
		3np :		-178,23250		
		(1,35*(38,35+21,35)+1,25*(25,55+43,56)+0,25*1*(16+15)+3,5)*(-1)				
316	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	-8,15453	572,00	-4 664,39
317	998771192R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	-8,15453	171,00	-1 394,42