

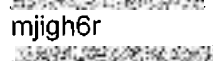





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí

Dodatek č. 1: BSMV/67-29/2021
Číslo smlouvy zhotovitele:






Dodatek č. 2
ke Smlouvě o dílo Ubytovna Veleslavín – zateplení pláště objektu
č. BSMV/67 – 5/2021 ze dne 24.8.2021, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 20.4.2022

Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.

Sídlo / adresa: Na Pankráci 1623/72, 140 00 Praha 4 - Nusle
Zastoupená: Ing. Jiřím Stunou, ředitelem
IČO: 657 37 393
DIČ: CZ 657 37 393
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
tel.: 
e-mail: 
datová schránka: mjigh6r
kontaktní osoba ve věcech technických: 
kontaktní osoba ve věcech právních: 
(dále jen „objednatel“)

a

BBP Stavby s.r.o.

Sídlo / adresa: Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6
Zastoupená: Michalem Bystroněm, jednatelem
IČO: 03875199
DIČ: CZ03875199
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. C 239297
tel.: 
e-mail: 
datová schránka: ww8ymk3
kontaktní osoby: 

(dále jen „zhotovitel“)

(společně též „smluvní strany“)

uzavírají ke Smlouvě o dílo – Ubytovna Veleslavín – zateplení pláště objektu č. BSMV/67-5/2021 ze dne 24.8.2021, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 20.4.2022 (dále jen „Smlouva“) v souladu s ustanovením jejího článku VI. odst. 6 tento Dodatek č. 2:

1. V Článku IV. Cena díla se v odstavci 1 mění první věta, která zní:
„1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla, která nepřekročí **47 797 447,79 Kč** (slovy: čtyřicetsedmmilionůsedmsetdevadesátsedmtisícčtyřistačtyřicetsedmkorunčeskýchsedmdesáthaléřů); **daň odvede objednatel.**“.
2. Celková cena díla byla navýšena o částku **1 025 352,69 Kč bez DPH**, a to na základě víceprací a méněprací uvedených ve Změnových listech číslo ZL 4 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 5 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 6 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 7 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 8 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 9 s položkovým rozpočtem, číslo ZL 10 s položkovým rozpočtem a číslo ZL 11 s položkovým rozpočtem, které tvoří v příloze nedílnou součást tohoto dodatku.
3. Změna č. 4 (ZL č.4) je zapříčiněna zjištěním, že původní závazek neobsahuje některé části fasády, které jsou nezbytné pro dokončení zakázky.
4. Změna č. 5 (ZL č.5) je zapříčiněna tím, že původní závazek neobsahoval dodatečnou úpravu parapetních lůžek z XPS na montovaný ocelový profil. Tyto práce byly nezbytné pro statické zpevnění lůžka a dokončení zakázky.
5. Změna č. 6 (ZL č. 6) je zapříčiněna tím, že při sanaci původní betonové rampy bylo po odstranění krycí vrstvy zjištěno nedostatečné krytí spodní výztuže, které je nutné po lokální reprofilaci celoplošně doplnit, aby byla zajištěna statická únosnost konstrukce.
6. Změna č. 7 (ZL č. 7) je zapříčiněna tím, že původní projekt uvažoval s instalací lehkého obvodového pláště před stávající lodžie, který měl plnit izolační funkci. Tento obvodový plášť měl být mimo jiné kotven do bočních stěn lodžii. Tyto stěny měly být dle původního projektu nosné železobetonové. Při přípravě dílenské dokumentace měly být provedeny výtahné zkoušky, které ovšem přítomnost železobetonu nepotvrdily. Následně byly odhaleny části stěn a bylo zjištěno, že celé tyto stěny jsou z porobetonových tvárníc, které i vzhledem ke svému stáří nemají žádnou únosnost, a tudíž nemohou být pro kotvení použity. Na základě těchto informací autorský dozor navrhl alternativu úpravy lodžii, a sice jejich zateplení a výměnu okenní sestavy. Objednatel s tímto návrhem souhlasil.
7. Změna č. 8 (ZL č. 8) je zapříčiněna tím, že původní demontovaný azbestový podhled (viz dodatek č. 1) musel být nahrazen novým SDK podhledem.
8. Změna č. 9 (ZL č. 9) je zapříčiněna tím, že nebylo možné realizovat hromosvod dle původního projektu. Při realizaci bylo zjištěno, že část zemnění není funkční a musel být navržen nový hromosvod.
9. Změna č. 10 (ZL č. 10) je zapříčiněna tím, že původní závazek neobsahoval povrchovou úpravu zateplení stropu, která musela být doplněna. Objednatel proto požadoval lokální opravy stěn před výmalbou, aby oprava omítek garáží byla komplexnější.
10. Změna č. 11 (ZL č. 11) je zapříčiněna tím, že původní závazek neobsahoval zednické začištění oken z interiéru, které je nezbytné pro řádné dokončení zakázky.

11. V důsledku změn uvedených v odstavcích 3. až 10. tohoto dodatku se mění článek III. odst. 5. Smlouvy, který zní:

„Termín dokončení řádně zhotoveného kompletního díla je nejpozději do 12. prosince 2022.“.

12. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

13. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oběma stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

14. Nedílnou součástí toho dodatku jsou:

Příloha č. 1 – změnový list č. ZL 4 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 2 – změnový list č. ZL 5 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 3 – změnový list č. ZL 6 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 4 – změnový list č. ZL 7 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 5 – změnový list č. ZL 8 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 6 – změnový list č. ZL 9 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 7 – změnový list č. ZL 10 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 8 – změnový list č. ZL 11 s položkovým rozpočtem,

Příloha č. 9 – oznámení změny č. 4 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 10 – oznámení změny č. 5 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 11 – oznámení změny č. 6 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 12 – oznámení změny č. 7 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 13 – oznámení změny č. 8 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 14 – oznámení změny č. 9 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 15 – oznámení změny č. 10 OPŽP 2014+ PO5

Příloha č. 16 – oznámení změny č. 11 OPŽP 2014+ PO5

V Praze dne



V Praze dne



Změnový list číslo 4

Název akce: UV 955/2016 Ubytovna Veleslavín - zateplení pláště objektu
CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570

Číslo akce SMVS: 114V516000002

Objednatel: Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.

Zhotovitel: BBP Stavby, s.r.o.

Projektant: Ing. arch. Ivan Kunovský

Změna ve fasádě

Fasáda

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :

Původní řešení neobsahuje části nutné pro dokončení.

Nové řešení :

Úprava fasády

Zdůvodnění změny :

Při realizaci bylo zjištěno, že původní závazek neobsahuje některé části fasády, které jsou nezbytné pro dokončení zakázky.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Ne

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Ano, ve stavebním deníku

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: ne

Vliv na kvalitu: ne

Vliv na cenu: ano

Přípočty k ceně díla bez DPH: 762 580,00 Kč

Odpočty z ceny díla bez DPH: - 161 197,82 Kč

Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH: 601 382,18 Kč

Za zhotovitele:

Za projektanta:

Za technický dozor investora:

část změnové

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17.2** **SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objednatel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	601 382,18
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	601 382,18

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	601 382,18 CZK
Snížená DPH	15 %	90 207,33 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **691 589,51 CZK**

v _____ dne 12. 7. 2022



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Změnový list - fasáda	601 382,18	0,00	90 207,33	691 589,51	100
1	Více práce	762 580,00	0,00	114 387,00	876 967,00	127
2	Méně práce	-161 197,82	0,00	-24 179,67	-185 377,49	-27
Celkem za stavbu		601 382,18	0,00	90 207,33	691 589,51	100

Popis stavby: 17.2 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6

Popis objektu: 1 - Změnový list - fasáda

Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Popis rozpočtu: 2 - Méně práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			601 382,18	100
Cena celkem					601 382,18	100

S:	17.2	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - fasáda
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						762 580,00
1	63151540R	Deska minerální ISOVER TF PROFI 1000x600x 60 mm podélné vlákno	m2	602,10000	362,00	217 960,20
		2007*0,3 :				
		602,1		602,10000		
2	63151544R	Deska minerální ISOVER TF PROFI 1000x600x120 mm podélné vlákno	m2	170,40000	660,00	112 464,00
		568*0,3				
		170,4		170,40000		
3	622481211R00	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny	m2	818,00000	192,00	157 056,00
4	63180006R	Tkanina výztužná pancéřová Capatect, role 25m2 šířka 1 m	m2	1 636,00000	78,20	127 935,20
		818*2 :				
		1636		1 636,00000		
5	58556675AR	Lepicí a stěrková hmota	kg	3 272,00000	21,80	71 329,60
		818*4 :				
		3 272 00000		5 726,00000		
6	622481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového fmelu	m2	290,00000	261,50	75 835,00
		"3NP"+1*(31,0+6,5+6,0+14,5+8,0+10,5+3,5+15,0)		95		
		"5NP"+1*(36,0+2*5,0)		46		
		"7NP"+0,7*(2*58,0+2*12,5+4*1,0+2*2,0)		149		
		Součet		290		
Celkem						762 580,00

Položkový rozpočet

S:	17.2	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - fasáda
R:	2	Méně práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-161 197,82
1	631515401R	Deska minerální ISOVER TF PROFÍ 1000x600x 30 mm podélné vlákno	m2	-772,64100	181,00	-139 848,02
		-2575,47*0,3 :				
		-772,641		-772,64100		
2	63180005.AR	Tkanina výztužná skelná Capatect, role 55 m2 šířka 1 m	m2	-818,00000	26,10	-21 349,80
Celkem						-161 197,82

Změnový list číslo 5

Název akce: UV 955/2016 Ubytovna Veleslavín - zateplení pláště objektu
CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570

Číslo akce SMVS: 114V516000002

Objednatel: Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.

Zhotovitel: BBP Stavby, s.r.o.

Projektant: Ing. arch. Ivan Kunovský

Změna parapetní lůžka**Parapety****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

Původní řešení neobsahuje úpravu parapetních lůžek

Nové řešení :

Úprava parapetního lůžka

Zdůvodnění změny :

Původní závazek neobsahoval dodatečnou úpravu parapetní lůžek z XPS na montovaný ocelový profil. Tyto práce byly nezbytné pro statické zpevnění lůžka a dokončení zakázky.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Ne

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Ano, ve stavebním deníku

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: ne

Vliv na kvalitu: ne

Vliv na cenu: ano

Přípočty k ceně díla bez DPH: 201 706,78 Kč

Odpočty z ceny díla bez DPH: - 55 783,31 Kč

Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH: 145 923,47 Kč

Za zhotovitele:

Za technický dozor investora:

změnového listu

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 17.1

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			106 530,07
PSV			39 393,40
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			145 923,47

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		145 923,47 CZK
Snížená DPH	15 %		21 888,52 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

167 811,99 CZK

v _____

dne

12. 2. 2022



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Změnový list - parapetní lůžka	145 923,47	0,00	21 888,52	167 811,99	100
1	Více práce	201 706,78	0,00	30 256,02	231 962,80	138
2	Méně práce	-55 783,31	0,00	-8 367,50	-64 150,81	-38
Celkem za stavbu		145 923,47	0,00	21 888,52	167 811,99	100

Popis stavby: 17.1 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSE MARTÍHO 402/1, PRAHA 6

Popis objektu: 1 - Změnový list - parapetní lůžka

Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Popis rozpočtu: 2 - Méně práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			104 495,46	72
998	Přesun hmot	HSV			2 034,61	1
713	Izolace tepelné	PSV			39 393,40	27
Cena celkem					145 923,47	100

Položkový rozpočet

S:	17.1	SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - parapetní lůžka
R:	1	Více práce




P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	104 495,46			
1	622319005R0b	Vyrovnávací vrstva z thermo malty tl.20-40mm	m2	278,23905	375,56	104 495,46
Díl: 998		Přesun hmot	2 034,61			
2	99801101	Přesun hmot pro budovy v do 36 m	t	6,13517	331,63	2 034,61
				Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 6.13517	6,13517	
Díl: 713		Izolace tepelné	95 176,71			
3	283754621R	Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 50 mm	m2	139,55100	214,00	29 863,91
				591*0,2	118,20000	
				106,755*0,2	21,35100	
4	28375464R	Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 100mm	m2	152,60000	428,00	65 312,80
				336*0,2	67,20000	
				427*0,2	85,40000	
Celkem						201 706,78

Položkový rozpočet

S:	17.1	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - parapetní lůžka
R:	2	Méně práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		izolace tepelné				-55 783,31
1	6315149	Deska minerální tl 50-40 mm ? = 0,036	m2	-292,15100	190,94	-55 783,31

Celkem						-55 783,31
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Změnový list číslo 6	
Identifikace akce	
Název akce:	UV 955/2016 Ubytovna Veleslavín - zateplení pláště objektu
Číslo akce SMVS:	CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570
Objednatel:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.
Zhotovitel:	BBP Stavby, s.r.o.
Projektant:	Ing. arch. Ivan Kunovský
Předmět změnového listu	
Rampa	
Část díla dotčená změnovým listem	
Rampa	
Popis změny, popis technického řešení	
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :	
Původní řešení neobsahovalo dostatečné krytí spodní výztuže	
Nové řešení :	
Úprava rampy	
Zdůvodnění změny :	
Při sanaci původní betonové rampy bylo po odstranění krycí vrstvy zjištěno nedostatečné krytí spodní výztuže, které je nutné po lokální reprofilaci celoplošně doplnit, aby byla zajištěna statická únosnost konstrukce.	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :	
Ne	
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:	
Ano, ve stavebním deníku	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :	
Vliv na termín: ne	
Vliv na kvalitu: ne	
Vliv na cenu: ano	
Přípočty k ceně díla bez DPH:	103 418,03 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	103 418,03 Kč
Za zhotovitele:	
	
	

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	17.4	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6
Objekt:	1	Změnový list - rampa
Rozpočet:	1	Více práce

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	IČO:
	DIČ:


Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	103 418,03
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	103 418,03

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	103 418,03 CZK
Snížená DPH	15 %	15 512,70 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **118 930,73 CZK**

v _____ dne 12. 7. 22




 Za objednatele

Popis stavby: 17.4 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6
Popis objektu: 1 - Změnový list - rampa
Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			102 320,20	99
998	Přesun hmot	HSV			1 097,83	1
Cena celkem					103 418,03	100

Položkový rozpočet

S:	17.4	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - rampa
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				102 320,20
1	632478129RT2	Reprofilace-cement.hmoty BASF tl.do 40 mm PCI Replow Uni	m2	41,20000	2 285,00	94 142,00
2	614471715R00	Vyspravení beton. konstrukcí - adhézní můstek	m2	41,20000	198,50	8 178,20
Díl: 998		Přesun hmot				1 097,83
3	99801101	Přesun hmot pro budovy v do 36 m	t	3,31042	331,63	1 097,83
		Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 3,24450		3,24450		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 2 : 0,06592		0,06592		
Celkem						103 418,03

Změnový list číslo 7	
Identifikace akce	
Název akce:	UV 955/2016 Ubytovna Veleslavín - zateplení pláště objektu
Číslo akce SMVS:	CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570
Objednatel:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.
Zhotovitel:	BBP Stavby, s.r.o.
Projektant:	Ing. arch. Ivan Kunovský
Předmět změnového listu	
Lodžie	
Část díla dotčená změnovým listem	
Lodžie	
Popis změny, popis technického řešení	
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :	
Původní řešení neobsahovalo dostatečnou únosnost kotvení.	
Nové řešení :	
Úprava lodžie	
Zdůvodnění změny :	
Původní projekt uvažoval s instalací lehkého obvodového pláště před stávající lodžie, který měl plnit izolační funkci. Tento obvodový plášť měl být mimo jiné kotven do bočních stěn lodžií. Tyto stěny měli být dle původního projektu nosné železobetonové. Při přípravě dílenské dokumentace měly být provedeny výtahné zkoušky, které ovšem přítomnost železobetonu nepotvrdili. Následně byly odhaleny části stěn a bylo zjištěno, že celé tyto stěny jsou z porobetonových tvárníc, které i vzhledem ke svému stáří nemají žádnou únosnost, a tudíž nemohou být pro kotvení použity. Na základě těchto informací byla AD navržena alternativa úpravy Lodží a sice jejich zateplení a výměna okenní sestavy.	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :	
Ne	
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:	
Ano, ve stavebním deníku	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :	
Vliv na termín: ano - posunutí o 60 dnů	
Vliv na kvalitu: ne	
Vliv na cenu: ano	
Přípočty k ceně díla bez DPH:	8 388 407,52 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	10 250 777,32 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	1 862 369,80 Kč
změnovéh	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17**

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			3 641 827,22
PSV			-5 504 197,02
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-1 862 369,80

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		-1 862 369,80 CZK
Snížená DPH	15 %		-279 355,47 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

-2 141 725,27 CZK

v



dne

12.7. 2022



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Změnový list - lodžie	-1 862 369,80	0,00	-279 355,47	-2 141 725,27	100
1	Více práce	8 388 407,52	0,00	1 258 261,13	9 646 668,65	-450
2	Méně práce	-10 250 777,32	0,00	-1 537 616,60	-11 788 393,92	550
Celkem za stavbu		-1 862 369,80	0,00	-279 355,47	-2 141 725,27	100

Popis stavby: 17 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSE MARTÍHO 402/1, PRAHA 6

Popis objektu: 1 - Změnový list - lodžie

Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Popis rozpočtu: 2 - Méně práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			84 712,23	-5
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			3 121 728,73	-168
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			446 503,29	-24
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			-58 200,00	3
998	Přesun hmot	HSV			24 982,56	-1
711	Izolace proti vodě	PSV			238 453,97	-13
713	Izolace tepelné	PSV			183 802,88	-10
764	Konstrukce klempířské	PSV			231 954,18	-12
766	Konstrukce truhlářské	PSV			3 385 296,00	-182
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-9 757 989,35	524
771	Podlahy z dlaždic	PSV			-92 111,53	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			306 396,83	-16
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			22 100,41	-1
Cena celkem					-1 862 369,80	100

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						84 712,23
1	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 3,77*2,9*60/1000 3,02*2,9*60/1000	t	1,18146 0,65598 0,52548	11 460,00	13 539,53
2	13331512R	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 11375 3,77*2,9*60*1.1/1000	t	0,72158 0,72158	39 380,00	28 415,82
3	13200000R	Ocelový jelek 70x30x3mm 3 02*2,9*60*1.1/1000	t	0,57803 0,57803	73 970,00	42 756,88
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						3 290 323,47
4	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm (1,5+2,9+2+2,9-0,84)*0,1*60	m2	50,76000 50,76000	229,00	11 624,04
5	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 115,20000	m2	115,20000 115,20000	279,37	32 183,42
6	631416211R00	Mazanina betonová PROFI, tloušťka 5 - 8 cm (190,6884+40,572+3,5028+7,0058)*0,06	m3	14,50613 14,50613	8 780,00	127 363,82
7	631000000R00	Ocelová vlákna do betonu 14,50613*25	kg	362,65325 362,65325	52,00	18 857,97
8	631319161R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 14,50613	m3	14,50613 14,50613	1 507,00	21 860,74
9	622300131R00	Vyrovnávací tmel tl. do 5 mm 190,6884+40,572+3,5028+7,0058	m2	241,76880 241,76880	118,00	28 528,72
10	632451014R00	Vyrovnávací potěr ze směsi Cemix, v pásu, tl.50 mm 0,9*0,23*60	m2	12,42000 12,42000	1 312,00	16 295,04
11	622300172RT3	Těsnění napojovacích spár tmelem včetně dodávky tmelu Baumacol Polyurethane 2,9*60	m	174,00000 174,00000	76,10	13 241,40
12	621103	KZS vnější - stěny, podhled – izolant - mineral izolace tl 100 mm ? = 0,036 -D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, perlínka, systémové lišty, ap 75,6756+46,284+26,16528+8,1732+2,3352+1,3344	m2	159,96768 159,96768	835,10	133 589,01
13	621301	KZS vnější - podhled, stěna – izolant - mineral izolace tl 150 mm ? = 0,036 - D+M vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, přestěrkování, perlínka, systémové lišty, 17,388+3,348	m2	20,73600 20,73600	979,80	20 317,13
14	622311835RV1	KZS, fasáda, miner.desky PV 160 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře 161,22119+258,70377+132,13341+20,82+7,6242	m2	580,50257 580,50257	1 842,00	1 069 285,73
15	622311837RVx	KZS, fasáda, miner.desky PV 210 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře 58,443	m2	58,44300 58,44300	2 168,00	126 704,42
16	622311837RVz	KZS, fasáda, miner.desky PV 240 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře 84,084	m2	84,08400 84,08400	2 359,00	198 354,16

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	622311830RV1	KZS, fasáda, miner.desky PV 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře 95,166+10,98 detail jechl : 0,173*60*2,9	m2	136,24800	1 173,00	159 818,90
18	622311831RV1	KZS, fasáda, miner.desky PV 90 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře detail kolem jecklu : 0,07*2,9*60	m2	12,18000	1 262,00	15 371,16
19	622311854RV1	KZS, fasáda, miner.desky PV 45 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře detail kolem jecklu : 0,103*2,9*60	m2	17,92200	1 115,00	19 983,03
20	622311853RV1	KZS, ostění, miner.desky PV 30 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou vč všech systémových detailů (penetrace, kotvení, lepení, pře 356,0676	m2	356,06760	1 881,00	669 763,16
21	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn, podhledů Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 159,96768 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 20,73600 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 580,50257 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 58,44300 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 84,08400 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 356,06760 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 136,24800*3 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 12,18000 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 17,92200	m2	1 698,64685	351,72	597 448,07
22	622391121R00	Příplatek za zapuštěné hmoždinky (STR) 6 ks/m2 85,26+76,734+8,1732	m2	170,16720	34,40	5 853,75
23	283502591R	Zátka pro STR minerál d=60 mm zátka pro hmoždinky STR - minerální vlákno Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 170,16720*6 -0,0032	kus	1 021,00000	3,80	3 879,80
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				446 503,29
24	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 (142,2596+30,268+2,8811+5,7622)*0,1	m3	18,11709	3 945,00	71 471,92
25	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 142,2596+30,268+2,8811+5,7622	m2	181,17090	69,50	12 591,38
26	965048130R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 30% Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 181,17090	m2	181,17090	36,80	6 667,09
27	9791248	BP48 - odstranění keramického soklu výšky 100 mm po celém obvodu místnosti (3,22+1,26*2-0,84+0,22*2)*(47+10) (3,1+1,26*2-0,84+0,22*2)*3	m	320,04000	77,60	24 835,10
28	9791136	BH36 - demontáž plastového okna 47+10+3	kus	60,00000	970,00	58 200,00
29	9791151	BH51 - demontáž plastového vnitřního parapetu 47+10+3	kus	60,00000	116,40	6 984,00

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
30	9791102	BH02 - demontáž oplechování parapetu 1,5*(47+1*0+3)	m	90,00000	25,22	2 269,80
31	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složil.1-4 do 100 % (2,9+1 5+2)*0,3*60	m2	115,20000	72,50	8 352,00
32	941941111R00	Pronájem lešení za den JV 2238*60	m2	134 280,00000	1,90	255 132,00

Díl: 998 Přesun hmot					24 982,56	
33	99801101	Přesun hmot pro budovy v do 36 m	t	75,33264	331,63	24 982,56
		Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 0,02309		0,02309		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 2 : 0,72158		0,72158		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 3 : 0,57803		0,57803		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 4 : 1,91213		1,91213		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 6 : 27,83726		27,83726		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 9 : 1,93415		1,93415		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 10 : 1,27144		1,27144		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 11 : 0,01740		0,01740		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 14 : 22,80214		22,80214		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 15 : 2,67435		2,67435		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 16 : 3,84768		3,84768		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 17 : 3,13779		3,13779		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 18 : 0,31997		0,31997		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 19 : 0,37654		0,37654		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 20 : 6,93620		6,93620		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 7 : 0,36265		0,36265		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 8 : 0,58025		0,58025		

Díl: 711 Izolace proti vodě					238 453,97	
34	711212000RU1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr vč.dod. Primer G (fa Mapei)	m2	232,09740	71,70	16 641,38
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 232,09740		232,09740		
35	711212002RT3	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka Mapelastick (fa Mapei), pružná hydroizolace tl. 2mm jednovrstvá 161,8974 svislá : (0,84*2+0,16*2+2,9*2)*0,15*60	m2	232,09740	581,00	134 848,59
				161,8974		
				70,20000		
36	711212601RT2	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna Mapeband š. 100 mm (fa Mapei) (2,9*2+0,84*2+0,16*2)*60	m	468,00000	176,00	82 368,00
				468,00000		
37	711212611RT2	Těsnicí pás do svislých koutů Mapeband š. 100 mm (fa Mapei) 4*0,1*60	m	24,00000	191,50	4 596,00
				24,00000		
Díl: 713 Izolace tepelné					287 967,21	
38	713121211R00	Izolace podlah balkónů a lodžii, lepená, 1 vrstva 190,6887+40,572+3,5028+7,0056 0,9*60	m2	295,76910	172,00	50 872,29
				241,76910		
				54,00000		
39	28376923R	Deska izolační PIR Puren Plus 2400x1020x100 mm (190,6887+40,572+3,5028+7,0056)*1,1	m2	265,94601	860,00	228 713,57
				265,94601		
40	283769643R	Deska izolační PIR Puren MV-FB 1200x600x 50 mm 0,9*0,23*60*1,1	m2	13,66200	326,50	4 460,64
				13,66200		

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSE MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
41	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce detail kolem jeřku : 0,063*2,9*60	m2	10,96200	88,30	967,94
42	63140171R	Deska izolační minerální s podélným vláknem: 0,075*0,063*2,9*60*1,1	m3	0,90437	3 265,00	2 952,77
Díl: 764			Konstrukce klempířské		231 954,18	
43	7641051a	Oplechování parapetu z poplastovaného plechu zářem zinkovaného tl. 0,6 mm - rš 136 mm 2,9*60	m	174,00000	387,39	67 405,86
44	7641051b	Oplechování z poplastovaného plechu zářem zinkovaného tl. 0,6 mm - rš 496 mm 2,9*60	m	174,00000	558,29	97 142,46
45	7641051c	Oplechování z poplastovaného plechu zářem zinkovaného tl. 0,6 mm - rš 271 mm	m	174,00000	387,39	67 405,86
Díl: 766			Konstrukce truhlářské		3 385 296,00	
46	766694113R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm (47+10+3)*3	kus	180,00000	353,00	63 540,00
47	6070000R	Parapet plastový 2070/260/20mm včetně koncových čel	kus	60,00000	518,00	31 080,00
48	6070001R	Parapet plastový 2110/260/20mm včetně koncových čel	kus	60,00000	525,00	31 500,00
49	6070002R	Parapet plastový 2900/100/20mm včetně koncových čel	kus	60,00000	486,00	29 160,00
50	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním (2,07+0,84+2,0)*2*60	m	589,20000	277,50	163 503,00
51	61100000R	Okno plastové izolační trojsklo 286 1514+15,0606	m2	301,21200	9 850,00	2 966 938,20
52	766601216R00	Těsnění oken.spáry, ostění, PT folie + PP páska Instalace a docívká parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy	m	589,20000	169,00	99 574,80
Díl: 771			Podlahy z dlaždic a obklady		306 396,83	
53	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 161.89740 0,9*0 23*60	m2	174,31740	52,60	9 169,10
54	77157413	Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem 127,1256+27,048+2,5746+5,1492	m2	161,89740	552,71	89 482,31
55	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm (0,84*2+0,16*2+2,9*2)*60	m	468,00000	133,00	62 244,00
56	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky (0,84*2+0,16*2+2,9*2)*60	m	468,00000	96,70	45 255,60
57	771275511R00	Montáž keram.dlaždic a schodovek na stupnice, TM 0,9*60	m	54,00000	343,00	18 522,00
58	5976501	dlažba keramická protiskluzná Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 161.89740*1,1 468*0,1*1,1 0,9*0,23*60*1,1	m2	243,22914	281,38	68 439,82
59	771577113RS2	Lišta hliníková přechodová, stejná výška podlah 0,9*60	m	54,00000	246,00	13 284,00
Díl: D96			Přesuny suti a vybouraných hmot		91 817,78	

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
60	997013120	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s použitím mechanizace	t	68,08933	640,20	43 590,79
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 : 39 85760		39,85760		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25 : 3,62342		3,62342		
		320,04*0 1*0,02		0,64008		
		(1 5*2,07+0,84*2)*(47+10+3)*0,055		15,79050		
		1,5*(47+10+3)*0,01188		1,06920		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 30 0,12150		0,12150		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 31 6,79680		6,79680		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26 0,19023		0,19023		
61	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	68,08933	213,40	14 530,26
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 68 08933		68,08933		
62	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	68,08933	9,89	673,40
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 68,08933		68,08933		
		Poznámka k položce: .				
		+20km - indexováno v jednotkové ceně :				
63	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	68,08933	485,00	33 023,33
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 68 08933		68,08933		
Celkem						8 388 407,52

Položkový rozpočet


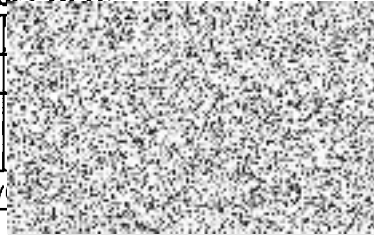
S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	2	Méně práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						-168 594,74
	1	6123301 Sanace logii - přeštukování - 10 % celkové plochy	m2	-82,44000	155,76	-12 840,85
	2	6123302 Logie - fasádní nátěr	m2	-824,40000	188,93	-155 753,89
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						-58 200,00
	3	9791137 BH37 - demontáž ocelového madla lodgie	ks	-60,00000	194,00	-11 640,00
	4	9791138 BH38 - odříznutí panelu zábradlí lodžie, včetně oplechování	kus	-60,00000	776,00	-46 560,00
Díl: 713 Izolace tepelné						-104 164,33
	5	7139005 Montáž izolace tepelné v rámci U profilů	m	-681,00000	110,54	-75 277,74
	6	6315151 Deska minerální tl 60-80 mm ? = 0,036	m2	-143,01000	201,99	-28 886,59
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						-9 757 989,35
	7	7674038 AL38 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 11060x2990 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-2,00000	401 971,18	-803 942,36
	8	7674037 AL37 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 21860x2990 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-1,00000	788 868,45	-788 868,45
	9	7674039 AL39 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 7460x2990 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-15,00000	271 334,15	-4 070 012,25
	10	7674036 AL36 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 11060x8990 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-1,00000	1 193 854,42	-1 193 854,42
	11	7674035 AL35 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 7460x8990 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-1,00000	793 893,09	-793 893,09
	12	7674034 AL34 - díl z hliníkového fasádního systému typu příčka-příčka - 3710x8870 mm - D+M vč všech systémových detailů	kus	-1,00000	401 971,18	-401 971,18
	13	7673029 P29 - plastový parapet vnitřní - 225x1066 mm D+M vč všech systémových detailů - včetně koncových čel	kus	-60,00000	401,97	-24 118,20
	14	7673030 P30 - plastový parapet vnitřní - 210x2184 mm D+M vč všech systémových detailů - včetně koncových čel	kus	-60,00000	803,94	-48 236,40
	15	7678001 Plech 200/140/10 mm do profilu U 140 - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy	kus	-482,00000	274,35	-132 236,70
	16	7675012 L12 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilu U 140 - 3300x10940 mm D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-2,00000	68 335,10	-136 670,20
	17	7675013 L13 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilu U 140 - 3300x7340 mm D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-16,00000	49 241,47	-787 863,52
	18	7675017 L17 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilu U 140 - 3300x21740 mm D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-1,00000	130 640,63	-130 640,63
	19	7675021 L21 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilu U 140 - 9180x4640 mm D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-1,00000	89 438,59	-89 438,59

Položkový rozpočet

S:	17	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - lodžie
R:	2	Méně práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
20	7675025	L25 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilů U 140 - 9300x10940 mm D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-1,00000	199 980,66	-199 980,66
21	7675026	L26 - ocelový svařený rám pro kotvení fasádního systému z profilů U 140 - 9300x7340 mm - D+M vč D+M vč všech systémových detailů - rozkreslení viz. výkresová dokumentace	kus	-1,00000	138 680,06	-138 680,06
22	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	-9 608,00000	1,83	-17 582,64
Díl: 771 Podlahy z dlaždic						-92 111,53
23	77157001	Doplnění podlahy logie z keramických dlaždic	m	-204,00000	150,74	-30 750,96
24	597613	dlažba keramická - shodná se stávající	m2	-33,66000	281,38	-9 471,25
25	77157002	Dilatační profil - napojení stávající a nové dlažby - D+M	m	-204,00000	251,23	-51 250,92
26	998777204	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 36 m	%	-84,00000	7,60	-638,40
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						-69 717,37
27	997013120	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s použitím mechanizace	t	-51,70032	640,20	-33 098,54
		-1*0,12*3,22*60*2,2		-51,00480		
		-3,22*3,6*60/1000		-0,69552		
28	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-51,70032	213,40	-11 032,85
29	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-51,70032	9,89	-511,32
30	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	-51,70032	485,00	-25 074,66
Celkem						-10 250 777,32

Změnový list číslo 8	
Identifikace akce	
Název akce:	UV 955/2016 Ubytovna Veleslavín - zateplení pláště objektu
Číslo akce SMVS:	CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570
Objednatel:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.
Zhotovitel:	BBP Stavby, s.r.o.
Projektant:	Ing. arch. Ivan Kunovský
Předmět změnového listu	
SDK výlez	
Část díla dotčená změnovým listem	
Podhled	
Popis změny, popis technického řešení	
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :	
Původní podhled neměl být měněn.	
Nové řešení :	
Úprava podhledu	
Zdůvodnění změny :	
Původní demontovaný azbestový podhled (dodatek 1) musel být nahrazen novým SDK podhledem.	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :	
Ne	
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:	
Ano, ve stavebním deníku	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :	
Vliv na termín: ne	
Vliv na kvalitu: ne	
Vliv na cenu: ano	
Přípočty k ceně díla bez DPH:	76 584,31 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	76 584,31 Kč
Za zhotovitele:	
	
OV	ZKČ

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17.6** **SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objekt: **1** **Změnový list - SDK pohled výlezů na střechu**

Rozpočet: **1** **Více práce**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	76 584,31
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	76 584,31

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	76 584,31 CZK
Snížená DPH	15 %	11 487,65 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 88 071,96 CZK

v _____

dne 12.11.2012



Za zhotovitele



Za objednatele

Popis stavby: 17.6 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6
Popis objektu: 1 - Změnový list - SDK podhled výlezů na střechu
Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			6 541,00	9
760	Sádrokartonové konstrukce	PSV			70 043,31	91
Cena celkem					76 584,31	100

Položkový rozpočet

S:	17.6	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - SDK pohled výlezu na střechu
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		izolace tepelné				6 541,00
1	713111231RK3	Montáž parozábrany stropů shora s přelepením spojů Jutafol N 110 standard včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.	m2	62,00000	105,50	6 541,00

Díl: 760		Sádrokartonové konstrukce				70 043,31
2	447113132RZ1	Podkrovní SDK, OK CD, záv. krokv. izolace, 1xRF tl. 15 bez dodávky a montáže izolace	m2	62,00000	1 111,00	68 882,00
3	998763101R00	Přesun hmot pro konstrukce suché vystavby, výšky do 12 m	t	1,03044	1 127,00	1 161,31
		Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 0,00930		0,00930		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 2 : 1,02114		1,02114		

Celkem						76 584,31
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17.7**

**SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			-156 901,70
PSV			0,00
MON			1 416 100,70
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 259 199,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	1 259 199,00 CZK
Snížená DPH	15 %	188 879,85 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 448 078,85 CZK

v _____

dne

12.7.2022



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Změnový list - Hromosvod	1 259 199,00	0,00	188 879,85	1 448 078,85	100
1	Více práce	1 554 446,75	0,00	233 167,01	1 787 613,76	123
2	Méně práce	-295 247,75	0,00	-44 287,16	-339 534,91	-23
Celkem za stavbu		1 259 199,00	0,00	188 879,85	1 448 078,85	100

Popis stavby: 17.7 - SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6

Popis objektu: 1 - Změnový list - Hromosvod

Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Popis rozpočtu: 2 - Méně práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			42 321,90	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			20 167,59	2
5	Komunikace	HSV			3 769,70	0
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			41 864,91	3
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			-275 361,29	-22
997	Přesun sutě	HSV			10 335,49	1
M65	Elektroinstalace a veřejné osvětlení	MON			1 416 100,70	112
Cena celkem					1 259 199,00	100

Položkový rozpočet

S:	17.7	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Hromosvod
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				42 321,90
	1	132112111 Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně 63,7*0,7*0,35	m3	15,60650	904,44	14 115,14
				15,60650		
	2	162251101 Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 15.60650	m3	15,60650	36,18	564,64
				15,60650		
	3	162751117 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 15.60650	m3	15,60650	221,08	3 450,29
				15,60650		
	4	162751119 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Z Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 15.60650	m3	15,60650	19,50	304,33
				15,60650		
	5	167111101 Naktádání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 15.60650	m3	15,60650	329,62	5 144,21
				15,60650		
	6	171201201x Uložení sypaniny na skládky nebo mezisklázky Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 15.60650	m3	15,60650	18,59	290,12
				15,60650		
	7	171201221 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 15,6065*1,7	t	26,53105	660,24	17 516,86
				26,53105		
	8	174111101 Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně vrácení podloží pod bourané kce beton.panelů a asfaltů : 3*0,3+11*0,4*0,35+13,1*0,4*0,35	m3	4,27400	219,07	936,31
				4,27400		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				20 167,59
	9	271313511R00 Beton podkladní pod základové konstrukce, prostý obetonování pasku : 200*0,4*0,05	m3	4,00000	2 850,00	11 440,00
				4,00000		
	10	273321321R00 Železobeton základových desek C 20/25 3*1*1*0,15 11*0,35*0,15	m3	1,02750	2 980,00	3 061,95
				0,45000		
				0,57750		
	11	273361721R00 Výztuž základových desek, ocel BSt 500 S 100*1,0275/1000	t	0,10275	55 140,00	5 665,64
				0,10275		
Díl: 5		Komunikace				3 769,70
	12	1577181126R00 Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 9 cm 13,1*0,35	m2	4,58500	567,00	2 599,70
				4,58500		
	13	917111111R00 Osazení lež.obrub. kamen., bez opěr, lože kam.těž.	m	6,00000	195,00	1 170,00
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				41 864,91
	14	637211121 Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC 63,7*0,5	m2	31,85000	566,78	18 051,94
				31,85000		
	15	637311122 Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože beton	m	63,70000	373,83	23 812,97
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 886,46
	16	9792054 N54 - vybourání stávající plochy z betonových panelů včetně skladby na úroveň -1 m pod úroveň stávaj	m2	6,85000	1 261,00	8 637,85
				3,00000		

3

3,00000

Položkový rozpočet

S:	17.7	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Hromosvod
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		11*0,35		3,85000		
17	97920541	N54 - vybourání stávající plochy z asfaltu včetně skladby na úroveň -1 m pod úroveň stávající plochy	m2	4,58500	1 261,00	5 781,69
		13,1*0,35		4,58500		
18	9792060	N60 - vybourání stávajících obrubníků	m	6,00000	87,30	523,80
19	9793001	Rozabrání okapového chodníku z betonových dlaždic	m	63,70000	77,60	4 943,12
Díl: 997		Přesun sutě				10 335,49
20	997013120	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s použitím mechanizace	t	7,66450	640,20	4 906,81
		6,85*0,33		2 26050		
		4,585*0,22		1,00870		
		63,7*0,5*0,138		4,39530		
21	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,66450	213,40	1 635,60
22	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,66450	9,89	75,80
23	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	7,66450	485,00	3 717,28
Díl: M65		Elektroinstalace a veřejné osvětlení				1 416 100,70
24	Rpol_1	JT-jímací tyč 3 m 16/10 mm Al	kus	37,00000	730,20	27 017,40
25	Rpol_2	DEHN PB 17 kg s klinem	kus	74,00000	600,50	44 437,00
26	Rpol_3	DEHN podložka PVC pod PB 17 kg	kg	37,00000	163,10	6 034,70
27	35441860R	Svorka SJ 1 k jímací tyči	kus	37,00000	51,80	1 916,60
28	35444180R	Drát 8 AlMgSi	m	550,00000	15,20	8 360,00
29	R_pol12	SR-02 svorka pásek+pásek	ks	20,00000	27,60	552,00
30	Rpol13	DUDA-37 cm FeZn	kus	28,00000	51,20	1 433,60
31	Rpol14	OU ochranný uhlík FeZn 1.7 m	kus	14,00000	311,10	4 355,40
32	Rpol15	drát 10 mm FeZn 1 m/0,62 kg	kg	50,00000	95,70	4 785,00
33	Rpol16	pásek zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	200,00000	100,30	20 060,00
34	Rpol_4	DEHN vodič HVI long šedý D 23 mm	m	540,00000	1 279,00	690 660,00
35	Rpol_5	DEHN koncovky vně trubky HVI long d 23 závit+banán	ks	14,00000	2 389,00	33 446,00
36	Rpol_9	DEHN skříň zkušební litinová s SZ	ks	14,00000	1 880,00	26 320,00
37	35441440R	PV 21d podpěra vedení plast+betonová kostka	kus	550,00000	25,00	13 750,00
38	35441852R	Svorka univerzální SUB	kus	165,00000	14,00	2 310,00
39	Rpol_6	DEHN PV HVI power 23 mm na zed'	ks	700,00000	136,70	95 690,00
40	650111611R00	Montáž svodového vodiče D do 10 mm včetně podpěr	m	630,00000	253,00	159 390,00
		550+80		630,00000		
41	650111146R00	Uložení uzem. drátu v zemi FeZn do 10 mm	m	200,00000	81,40	16 280,00
42	650111915R00	Montáž jímací tyče do 3 m	kus	37,00000	679,00	25 123,00
43	650111711R00	Montáž hromosvodové svorky do 2 šroubů	kus	14,00000	124,00	1 736,00
44	650111781RT2	Označení svodu štítkem včetně dodávky štítku	kus	14,00000	61,00	854,00
45	650111411R00	Montáž vodiče vodiče HVI	m	540,00000	407,00	219 780,00
46	650111761R00	Montáž ochr. uhlíku	kus	14,00000	443,00	6 202,00
47	Rpol_8	Nátěr přech.asfaltový lak	ks	1,00000	875,00	875,00
48	210220360R00	Měření zemniče	kus	1,00000	246,00	246,00
49	650112611R00	Změření zemního odporu, vč. měřícího protokolu	kus	14,00000	320,50	4 487,00

Položkový rozpočet

S:	17.7	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Hromosvod
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

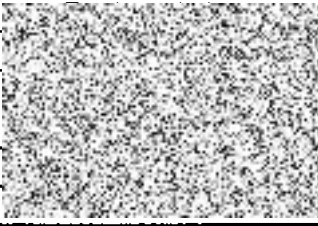
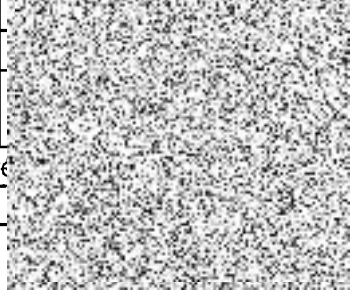

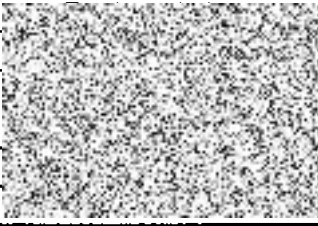
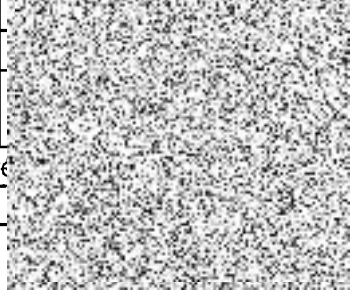

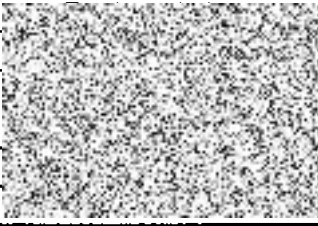
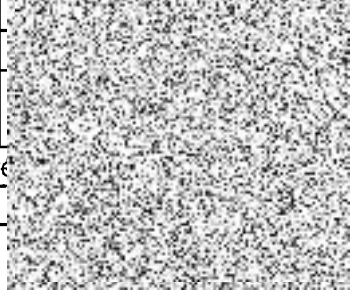

Celkem						1 554 446,75
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový rozpočet

S:	17.7	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Hromosvod
R:	2	Méně práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						-295 247,75
1	9595010	NS10 - na celém objektu včetně střechy bude proveden nový hromosvod v původních trasách	soubor	-1,00000	266 305,91	-266 305,91
2	9595003	NS03 - nová jímací tyč hromosvodu, poloha dle stávající	kus	-36,00000	803,94	-28 941,84

Celkem						-295 247,75
---------------	--	--	--	--	--	--------------------

Změnový list číslo 10							
Identifikace akce							
Název akce:	UV 955/2016 Ubytovna Veleslavin - zateplení pláště objektu						
Číslo akce SMVS:	CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570						
Objednatel:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.						
Zhotovitel:	BBP Stavby, s.r.o.						
Projektant:	Ing. arch. Ivan Kunovský						
Předmět změnového listu							
Garáže							
Část díla dotčená změnovým listem							
Garáže							
Popis změny, popis technického řešení							
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :							
Původní řešení neobsahovalo zateplení stropu.							
Nové řešení :							
Úprava zateplení stropu							
Zdůvodnění změny :							
Původní závazek neobsahoval povrchovou úpravu zateplení stropu, která musela být doplněna. Investor požadoval lokální opravy stěn před výmalbou, aby oprava omítek garáží byla komplexnější.							
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :							
Ne							
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:							
Ano, ve stavebním deníku							
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :							
Vliv na termín: ne							
Vliv na kvalitu: ne							
Vliv na cenu: ano							
Přípočty k ceně díla bez DPH:	259 678,50 Kč						
Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč						
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	259 678,50 Kč						
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>nové</td> <td>U zk</td> <td>Za technický dozor investora:</td> </tr> </table>					nové	U zk	Za technický dozor investora:
							
nové	U zk	Za technický dozor investora:					

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17.5** **SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objekt: **1** **Změnový list - garáže**

Rozpočet: **1** **Více práce**

Objednatel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	259 678,50
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	259 678,50

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	259 678,50 CZK
Snížená DPH	15 %	38 951,78 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **298 630,28 CZK**

v _____

dne

12. 7. 2022



Za objednatele

Popis stavby: 17.5 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6
Popis objektu: 1 - Změnový list - garáže
Popis rozpočtu: 1 - Více práce



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			259 678,50	100
Cena celkem					259 678,50	100

Položkový rozpočet

S:	17.5	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - garáže
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				259 678,50
1	622300131R00	Vyrovnávací tmel tl. do 5 mm	m2	954,00000	118,00	112 572,00
2	319201303R00	Lokální oprava zdiva tmelem	m2	971,00000	151,50	147 106,50
Celkem						259 678,50

Změnový list číslo 11	
Identifikace akce	
Název akce:	UV 955/2016 Ubytovna Veleslavin - zateplení pláště objektu CZ.05.5.18/0.0/0.0/20_146/0013570
Číslo akce SMVS:	114V516000002
Objednatel:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.
Zhotovitel:	BBP Stavby, s.r.o.
Projektant:	Ing. arch. Ivan Kunovský
Předmět změnového listu	
Začištění oken	
Část díla dotčená změnovým listem	
Začištění oken	
Popis změny, popis technického řešení	
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :	
Původní řešení neobsahovalo zednické začištění oken z interiéru.	
Nové řešení :	
Začištění oken z interiéru	
Zdůvodnění změny :	
Původní závazek neobsahoval zednické začištění oken z interiéru.	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :	
Ne	
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:	
Ano, ve stavebním deníku	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :	
Vliv na termín: ne	
Vliv na kvalitu: ne	
Vliv na cenu: ano	
Přípočty k ceně díla bez DPH:	441 536,99 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	441 536,99 Kč
Za zhotovitele:	Za technický dozor investora:
	
vého	u

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17.3** **SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU
JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6**

Objekt: **1** **Změnový list - Zednické začíštění oken**

Rozpočet: **1** **Více práce**

Objednatel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	441 536,99
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	441 536,99

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	441 536,99 CZK
Snížená DPH	15 %	66 230,55 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **507 767,54 CZK**

v _____ dne 12. 7. 2022



Za objednatele

Popis stavby: 17.3 - SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA 6
Popis objektu: 1 - Změnový list - Zednické začíštění oken
Popis rozpočtu: 1 - Více práce

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			19 593,84	4
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			417 247,09	94
998	Přesun hmot	HSV			4 696,06	1
Cena celkem					441 536,99	100

Položkový rozpočet

S:	17.3	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Zednické začíštění oken
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			19 593,84
	1	345311621R00 Zidky z betonu prostého C 20/25	m3	1,06050	3 395,00	3 600,40
				$((2,9*18)+(2,96*3)+3,15+6,47)*0,15*0,1$	1,06050	
	2	345351101R00 Bednění zidek plnostěnných - zřízení	m2	7,07000	472,00	3 337,04
				70*7*0,1	7,07000	
	3	345351102R00 Bednění zidek plnostěnných - odstranění	m2	7,07000	216,00	1 527,12
	4	380932114R00 Vlepení výztuže D 10 mm do vrtu v betonu 2složkovou epoxidovou hmotou	m	14,00000	777,00	10 878,00
				70*0,2	14,00000	
	5	13285202R Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500A, d 6 mm	kg	4,85100	51,80	251,28
				0,3*1,05*70*0,22	4,85100	
Díl: 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			417 247,09
	6	319201311R00 Vyrovnání povrchu zdva maltou tl.do 3 cm	m2	230,04000	229,00	52 679,16
				$(2+0,52+2+0,52)*0,2*10+(0,49+0,52+0,49+0,52)*0,2*10+(3+2,35+2,35)*0,2+(2,06+0,55+2,06+0,55)*0,2+(2,94+0,55+2,94+0,55)*0,2*12+(1,2+1,5+1,2+1,5)*0,2$	34,53600	
				$(3+1,2+3+1,2)*0,2*3+(1,9+0,5+1,9+0,5)*0,2*9+(0,39+0,5+0,39+0,5)*0,2*9+(2+0,94+2)*0,2+(0,8+0,5+0,8+0,5)*0,2*2+(2,9+0,5+2,9+0,5)*0,2*3+(1,3+0,5+1,3+0,5)*0,2$	43,19200	
				$(2+1,1+1)*0,2+(0,75+0,5+0,75+0,5)*0,2*2+(0,5+1,65+0,5+1,65)*0,2*2+(1,9+0,5+1,9+0,5)*0,2+(1+0,5+1+0,5)*0,2+(2,95+0,55+2,95+0,55)*0,2*52+(2,44+2,9+2,44)*0,2*18+(3,8+0,8+3,8+0,8)*0,2*3$	111 44000	
				$(1,91+0,7+1,91+0,7)*0,2+(1,91+1,2+1,91+1,2)*0,2+(2,17+2,96+2,17)*0,2*3+(0,55+2,96+0,55+2,96)*0,2+(2,2+3,15+2,2)*0,2+(2,35+6,47+2,35)*0,2+(1,46+2,34+1,46+2,34)*0,2*3+(0,55+1,91+0,55+1,91)*0,2*3$	19,32800	
				$(9,81+1,86+1,86)*0,2+(3,29+2,1+2,1)*0,2+(3,11+2,1+2,1)*0,2*2+(3,24+2,1+2,1)*0,2+(4+1,8+1,8)*0,2+(1,2+1,8+1,8)*0,2+(2,28+2,28+3,15)*0,2*2+(2,56+2,63+2,63)*0,2*2+(2,25+2,25+2,99)*0,2*2+(2,25+2,25+1,7)*0,2$	21,54400	
	7	6123255 Přestukování stávající omítky stěn	m2	230,04000	144,71	33 289,09
				Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 230,04000	230,04000	
	8	622481211R12 Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	230,04000	261,50	60 155,46
				Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 230,04000	230,04000	
	9	622311554R00 Zateplovací systém Baumit, ostění, XPS tl. 40 mm	m2	121,30800	2 235,00	271 123,38

Položkový rozpočet

S:	17.3	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU JOSÉ MARTÍHO 402/1, PRAHA
O:	1	Změnový list - Zednické začlštění oken
R:	1	Více práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		$(2+0,52+2+0,52)*0,2*10+(0,49+0,52+0,49+0,52)*0,2*10+(3+2,35+2,35)*0,2+(1,2+1,5+1,2+1,5)*0,2+(3+1,2+3+1,2)*0,2*13+(1,9+0,5+1,9+0,5)*0,2*9+(0,39+0,5+0,39+0,5)*0,2*9+(2,9+0,5+2,9+0,5)*0,2*3$		54		50400
		$(2+1,1+1)*0,2+(2,44+2,9+2,44)*0,2*18-(2,96*0,2)*3+(2,2+3,15+2,2)*0,2+(2,35+6,47+2,35)*0,2$		34		34800
		$(1,3+0,5+1,3+0,5)*0,2$		3		4000
		$(1,46+2,34+1,46+2,34)*0,2*3+(0,55+1,91+0,55+1,91)*0,2*3+(9,81+1,86+1,86)*0,2+(3,29+2,1+2,1)*0,2$		11		71600
		$(3,11+2,1+2,1)*0,2*2+(3,24+2,1+2,1)*0,2+(4+1,8+1,8)*0,2+(1,2+1,8+1,8)*0,2+(2,28+2,28+3,15)*0,2*2+(2,56+2,63+2,63)*0,2*2+(2,25+2,25+2,99)*0,2*2+(2,25+2,25+1,7)*0,2$		17		34000

Díl: 998		Přesun hmot			4 696,06	
10	99801101	Přesun hmot pro budovy v do 36 m	t	14,16055	331,63	4 696,06
		Odkaz na hmot. položky pořadí 4 :		0,00126		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 1 :		2,68170		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 2 :		0,27792		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 5 :		0,00485		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 6 :		8,66561		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 8 :		0,84425		
		Odkaz na hmot. položky pořadí 9 :		1,68497		

	Celkem					441 536,99
--	---------------	--	--	--	--	-------------------



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 4	
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6		
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022	
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“			
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
		faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1	
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny: Změna č. 4: Změna ve fasádě			
Popis a zdůvodnění změny: Při realizaci bylo zjištěno, že původní závazek neobsahuje některé části fasády, které jsou nezbytné pro dokončení zakázky. Vícepráce:762 580,00 Kč Méněpráce:-161 197,82 Kč Změna celkem:601 382,18 Kč			
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel			



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařídění v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 4
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Změna ve fasádě</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Při realizaci bylo zjištěno, že původní závazek neobsahuje některé části fasády, které jsou nezbytné pro dokončení zakázky.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
-161 197,82 Kč	816 077,20 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
654 879,38 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 5			
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6				
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.	Datum: 6.6.2022			
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“					
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:				
	na výkresy:				
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1			
	na jinou část smlouvy:				
Předmět změny: Změna č. 5: Změna parapetní lůžka					
Popis a zdůvodnění změny: Původní závazek neobsahoval dodatečnou úpravu parapetní lůžek z XPS na montovaný ocelový profil. Tyto práce byly nezbytné pro statické zpevnění lůžka a dokončení zakázky. Vícepráce:201 706,68 Kč Méněpráce:-55 783,31 Kč Změna celkem:145 923,37 Kč					
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>		
Oznámení vydává: Zhotovitel					



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařazení v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 5
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Změna parapetní lůžka</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původní závazek neobsahoval dodatečnou úpravu parapetní lůžek z XPS na montovaný ocelový profil. Tyto práce byly nezbytné pro statické zpevnění lůžka a dokončení zakázky</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
-55 783,31 Kč	211 690,39 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
155 907,08 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 6
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“		
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:	
	na výkresy:	
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1
	na jinou část smlouvy:	
Předmět změny: Změna č. 6: Rampa		
Popis a zdůvodnění změny: Při sanaci původní betonové rampy bylo po odstranění krycí vrstvy zjištěno nedostatečné krytí spodní výztuže, které je nutné po lokální reprofilaci celoplošně doplnit, aby byla zajištěna statická únosnost konstrukce. Vícepráce: 103 418,03 Kč Méněpráce: 0 Kč Změna celkem: 103 418,03 Kč		
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 checked="" type="checkbox"/>
		odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel		



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařazení v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 6
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Rampa</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Při sanaci původní betonové rampy bylo po odstranění krycí vrstvy zjištěno nedostatečné krytí spodní výztuže, které je nutné po lokální reprofilaci celoplošně doplnit, aby byla zajištěna statická únosnost konstrukce.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,- Kč	103 418,03 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
103 418,03 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 7	
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6		
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022	
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022	
	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>	
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1		
na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: Změna č. 7: Lodžie			
Popis a zdůvodnění změny: Původní projekt uvažoval s instalací lehkého obvodového pláště před stávající lodžie, který měl plnit izolační funkci. Tento obvodový plášť měl být mimo jiné kotven do bočních stěn lodžii. Tyto stěny měli být dle původního projektu nosné železobetonové. Při přípravě dílenské dokumentace měly být provedeny výtažné zkoušky, které ovšem přítomnost železobetonu nepotvrdili. Následně byly odhaleny části stěn a bylo zjištěno, že celé tyto stěny jsou z porobetonových tvárnic, které i vzhledem ke svému stáří nemají žádnou únosnost, a tudíž nemohou být pro kotvení použity. Na základě těchto informací byla AD navržena alternativa úpravy Lodží a sice jejich zateplení a výměna okenní sestavy. <p style="text-align: right;">Vícepráce: 8 388 407,52 Kč Méněpráce: -10 250 777,32 Kč Změna celkem: -1 832 369,80Kč</p>			
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel			



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařazení v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 7
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>Lodžie</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Původní projekt uvažoval s instalací lehkého obvodového pláště před stávající lodžie, který měl plnit izolační funkci. Tento obvodový plášť měl být mimo jiné kotven do bočních stěn lodžií. Tyto stěny měli být dle původního projektu nosné železobetonové. Při přípravě dílenské dokumentace měly být provedeny výtažné zkoušky, které ovšem přítomnost železobetonu nepotvrdili. Následně byly odhaleny části stěn a bylo zjištěno, že celé tyto stěny jsou z porobetonových tvárnic, které i vzhledem ke svému stáří nemají žádnou únosnost, a tudíž nemohou být pro kotvení použity. Na základě těchto informací byla AD navržena alternativa úpravy Lodží a sice jejich zateplení a výměna okenní sestavy.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
-10 250 777,32 Kč	8 471 393,34 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
-1 779 383,98 Kč	Prodloužení o 60 dnů	
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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 8	
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6		
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022	
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“			
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
		faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1	
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny: Změna č. 8: SDK výlez			
Popis a zdůvodnění změny: Původní demontovaný azbestový podhled (dodatek 1) musel být nahrazen novým SDK podhledem.			
Vícepráce: 76 584,31 Kč Méněpráce: 0 Kč Změna celkem: 76 584,31 Kč			
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel			



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zatřídění v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 8
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: SDK výlez</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původní demontovaný azbestový pohled (dodatek 1) musel být nahrazen novým SDK pohledem.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0,- Kč	76 584,31 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
76 584,31 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 9	
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6		
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.	Datum: 6.6.2022	
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“			
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
		faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1	
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny: Změna č. 9: Hromosvod			
Popis a zdůvodnění změny: Původní projekt uvažoval s ponecháním (resp. demontáží a následnou montáží) původního hromosvodu. Při realizaci bylo zjištěno, že část zamění není funkční a musel být navržen nový hromosvod.			
Vícepráce: 1 554 446,75 Kč Méněpráce: -295 247,75 Kč Změna celkem: 1 259 199,00 Kč			
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel			



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zatřídění v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+POS		číslo ZL: 9
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Hromosvod</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původní projekt uvažoval s ponecháním (resp. demontáží a následnou montáží) původního hromosvodu. Při realizaci bylo zjištěno, že část zamění není funkční a musel být navržen nový hromosvod.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
-295 247,75 Kč	1 592 233,75 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
1 296 986,00 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 10	
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6		
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022	
Název akce: „Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“			
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
		faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1		
na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: Změna č. 10: Garáže			
Popis a zdůvodnění změny: Původní závazek neobsahoval povrchovou úpravu zateplení stropu, která musela být doplněna. Investor požadoval lokální opravy stěn před výmalbou, aby oprava omítek garáží byla komplexnější.			
Vícepráce: 259 678,50 Kč Méněpráce: 0 Kč Změna celkem: 259 678,50 Kč			
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel			



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařazení v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 10
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Garáže</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původní závazek neobsahoval povrchovou úpravu zateplení stropu, která musela být doplněna. Investor požadoval lokální opravy stěn před výmalbou, aby oprava omítek garáží byla komplexnější.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0 Kč	259 678,50 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
259 678,50 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):



OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5		číslo OZ: 11
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Investor:	Bytová správa Ministerstva vnitřní, s.p.o.	Datum: 6.6.2022
Název akce:	„Snížení energetické náročnosti bytového domu José Martího 402, Praha 6“	
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> 6.6.2022
	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:		
na výkresy:		
na rozpočtové podklady:	Rozpočet zhotovitele, příloha č.1	
na jinou část smlouvy:		
Předmět změny:		
Změna č. 11: Začištění oken		
Popis a zdůvodnění změny:		
Původní závazek neobsahoval zednické začištění oken z interiéru.		
	Vícepráce:	441 536,99 Kč
	Méněpráce:	0 Kč
	Změna celkem:	441 536,99 Kč
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 checked="" type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>
		odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Zhotovitel		



Stanovisko technického dozoru stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko projektanta stavby:

s navrženými změnami souhlasím

Stanovisko energetického specialisty:

Změny nezmění celkovou energetickou bilanci budovy a nemají vliv na zařazení v průkazu energetické náročnosti budovy.

Příloha:



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+POS		číslo ZL: 11
Zhotovitel:	BBP Stavby s.r.o., Praha 7, Bubeneč, Korunovační 103/6	
Změnový list vystavil:	Zhotovitel	
Datum:	6.6.2022	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Začištění oken</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původní závazek neobsahoval zednické začištění oken z interiéru.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
0 Kč	441 536,99 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
441 536,99 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:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

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):