



**ROP
STŘEDNÍ
ČECHY**



**INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI
SPOLUFINANCOVÁNO EVROPSKOU
UNIÍ Z EVROPSKÉHO FONDU PRO
REGIONÁLNÍ ROZVOJ**

DODATEK č. 3

**ke Smlouvě o dílo podepsané dne 10. října 2013, vedené v evidenci
Objednatele pod č. 2045/OVZ/2013
Zhotovitele pod č. 35/2014**

*uzavřené podle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve
znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)*

Smluvní strany

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmanem Středočeského kraje

Bc. Zdeňkem Syblíkem, náměstkem hejtmána pro oblast sociálních věcí

IČ : 70 89 10 95 DIČ : CZ70891095

(dále také jako „objednatel“)

a

METALL QUATRO spol. s.r.o.

se sídlem Most, Na Vrátku 1245/25, 434 01

zastoupená Ing. Milanem Karfíkem, jednatelem

Miroslavem Štýbrem, jednatelem

IČ: 61 53 82 13 DIČ: CZ61538213

(dále také jako „zhotovitel“)

uzavřely spolu tento Dodatek č. 3 (dále jen „*Dodatek*“) ke Smlouvě o dílo podepsané dne 10. října 2013, vedené v evidenci Objednatele pod č. 2045/OVZ/2013 (dále jen „*Smlouva*“):

Čl. I Předmět dodatku

Předmětem dodatku je navýšení ceny díla o vícepráce zjištěné v průběhu realizace stavebních prací při rekonstrukci objektu, jejichž nutnost a rozsah nebyl v době uzavření smlouvy znám a které jsou nezbytné k zajištění dokončení díla.

Čl. II Rozsah a cena méněprací, víceprací

Celkový rozsah zjištěných méněprací a víceprací a náklady na ně jsou uvedené v příloze č.1 dodatku - výkazy výměr s odůvodněním. Tato příloha tvoří nedílnou část dodatku.

Celková cena méněprací bez DPH	- 3 104 955,86
DPH	- 484 982,63
Celková cena méněprací s DPH	- 3 589 938,49
Celková cena víceprací bez DPH	5 002 490,58
DPH	788 257,70
Celková cena víceprací s DPH	5 790 748,28
Celkové navýšení díla bez DPH	1 897 534,72
DPH	303 275,07
Celkové navýšení díla s DPH	2 200 809,79

Čl. III Změny ve znění smlouvy

V důsledku výše uvedených skutečností se mění znění uzavřené smlouvy takto:

- článku III, bodu 3.1. a bodu 3.2.:

Čl.III Cena za dílo

3.1. Cena za dílo dle čl. 1 této smlouvy je sjednána na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 52 588 508,84 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 8 083 485,12 Kč.

Celková cena za dílo včetně DPH činí 60 674 854,19 Kč.

3.2. Sjednaná cena za dílo dohodou smluvních stran v článku III. bodě 3.1. této smlouvy se člení dle níže uvedených částí díla takto:

b) za zhotovení vlastní stavby a provedení ostatních činností dle této smlouvy neuvedených v čl. III. odst. 3.2 písm. a) a c) této smlouvy činí:

cena bez DPH 52 569 915,84 Kč
DPH 8 083 485,12 Kč
cena včetně DPH 60 653 400,96 Kč

Kontrolní součet činí:

cena bez DPH	52 588 508,84 Kč
DPH celkem	8 083 485,12 Kč
celková cen včetně DPH	60 674 854,19 Kč

Čl. IV Další ujednání

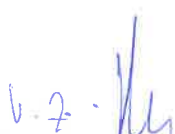
- 1.) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění.
- 2.) Právní poměry vyplývající z uzavřeného dodatku se řídí obecně závaznými platnými právními předpisy.
- 3.) Další dodatky a změny smlouvy mohou být uskutečněny pouze písemnou formou po dohodě smluvních stran.
- 4.) Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 5.) Dodatek je vyhotoven v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 originály a zhotovitel obdrží 2 originál vyhotovení.
- 6.) Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem tohoto dodatku, že byl sepsán určitě, srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, bez nátlaku na některou ze stran. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Praze dne 25 -11- 2014

V Mostě dne 14.11.2014


Objednatel:
Středočeský kraj

Zhotovitel:
METALL QUATRO spol. s.r.o.


.....
Bc. Zdeněk Syblík
náměstek hejtmána pro oblast sociálních věcí



METALL QUATRO spol. s r.o.
Stavebně montážní firma
Na Vrátku 1245
434 01 Most
IČO 615 38 213 DIČ CZ615382


.....
Miroslav Štýbr-jednatel

	započítatelné			Nezapočítatelné			CELKEM		
	ZAP	DPH 15 %	CELKEM	NEZAP	DPH 21%	CELKEM	CELKEM bez DPH	DPH	CELKEM
ZL 7b celkem	0,00	0,00	0,00	242 103,42	50 841,72	292 945,14	242 103,42	50 841,72	292 945,14
VP	0,00	0,00		242 103,42	50 841,72			50 841,72	
MP	0,00	0,00		0,00	0,00			0,00	
ZL 8 celkem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VP	1 374 081,08	206 112,16		228 872,03	48 063,13			254 175,29	
MP	-1 374 081,08	-206 112,16		-228 872,03	-48 063,13			-254 175,29	
ZL 10 celkem	1 586 787,12	238 018,07	1 824 805,19	68 644,18	14 415,28	83 059,46	1 655 431,30	252 433,35	1 907 864,65
VP	2 391 500,65	358 725,10		160 426,40	33 689,54			392 414,64	
MP	-804 713,52	-120 707,03		-91 782,23	-19 274,27			-139 981,30	
ZL 11 celkem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VP	605 507,00	90 826,05			0,00			90 826,05	
MP	-605 507,00	-90 826,05			0,00			-90 826,05	
	1 586 787,12	238 018,07	1 824 805,19	310 747,60	65 257,00	376 004,60	1 897 534,72	303 275,07	2 200 809,79

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 18334/D2/2012

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátíší Rakovník

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 28.10.2014

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

METALL QUATRO spol. s r.o.

IČ: 61538213

DIČ: CZ61538213

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J.Kupec

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů 242 103,42

Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 242 103,42

DPH základní	21,00%	ze	242 103,42	50 841,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 292 945,22

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

METALL QUATRO spol. s r.o.

Stavebně montážní firma

Na Vrátku 1245

434 01 Měst

IČO 615 38 213 DIČ CZ61538213

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 18334/D2/2012

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátiší Rakovník

Místo:

Datum: 28.10.2014

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel: METALL QUATRO spol. s r.o.

Zpracovatel: J.Kupec

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	242 103,42	292 945,22
ZL7	ZL č.7 - zesílení sloupů, mezisloupové zdi	242 103,42	292 945,22
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		242 103,42	292 945,22

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátíši Rakovník
Objekt: **ZL č.7 - Zesílení sloupů, mezisloupové zdi**
NEZAPOČÍTELNÉ

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 28.10.2014

Zhotovitel:
METALL QUATRO spol. s r.o.

IČ: 61538213
DIČ: CZ61538213

Náklady z rozpočtu				242 103,42
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				242 103,42
DPH základní	21,00%	ze	242 103,42	50 841,72
snižovaná	15,00%	ze		
Cena s DPH		v	CZK	292 945,14

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

METALL QUATRO spol. s r.o.
Stavebně montážní firma
Na Vrátku 1245
434 01 Most
IČO 615 38 213 DIČ CZ61538213

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátíší Rakovník

Objekt: ZL č.7 - Zesílení sloupů, mezisloupové zdi
NEZAPOČÍTATELNÉ

Místo: Datum: 28.10.2014

Zhotovitel: METALL QUATRO spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	242 103,42
V - Vícepráce	242 103,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	21 285,51
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	37 809,89
9 - Ostatní konstrukce a práce-výztuž sloupů	18 759,77
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	31 657,78
99 - Přesun hmot	190,47
VRN1 - Vyvolané práce	132 400,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	242 103,42

ROZPOČET

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátíší Rakovník

Objekt: ZL č.7 - Zesílení sloupů, mezisloupové zdi
NEZAPOČÍTATELNÉ

Místo: Datum: 28.10.2014

Zhotovitel: METALL QUATRO spol. s r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu - NEZAPOČÍTATELNÉ

3 - Svislé a kompletní konstrukce 21 285,51

Obnovené přičky mezi sloupy tl.150 mm, (VV č.6)

2	K	342248113	Příčky tvárnice keramických tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	34,423	542,00	18 657,27
---	---	-----------	------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

Kotvení obnovených přiček mezi sloupy (VV č.6)

3	K	342191132	Ukotvení nových přiček do stávajících konstrukcí	m	28,200	93,20	2 628,24
---	---	-----------	--------------------------------------------------	---	--------	-------	----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 37 809,89

Nové omítky průvlaků mezi sloupy (nebudou)

4	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží - nové omítky průvlaků	m2	0,000	497,00	0,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	------

Nové omítky přiček mezi sloupy (VV č.7) :

5	K	612331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	78,190	191,00	14 934,29
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

Nové omítky sloupů - 1.vrstva (VV č.4) :

6	K	613331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	40,470	209,00	8 458,23
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

Nové omítky sloupů - 2.vrstva (VV č.4) :

7	K	613331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	40,470	258,00	10 441,26
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

Nové omítky sloupů - štuk (VV č.4) :

8	K	613311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	30,352	131,00	3 976,11
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce- výztuž sloupů

Obandážování sloupů bet. Výztuží (VV č.3) :

18 759,77

9	K	K001	Výztuž sloupů dle výkresu statika z 18.2.2014	kpl	1,000	18 759,77	18 759,77
---	---	------	-----------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

31 657,78

Dobourání starých přiček po zesílení sloupů (VV č.5) :

10	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	24,629	83,60	2 058,98
----	---	-----------	-----------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

Dobourání starých přiček po zesílení sloupů (VV č.5) :

11	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	1,500	522,00	783,00
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

Vybourání pruhů starých přiček za účelem montáže výztuže pro zesílení sloupů po obou stranách sloupu (VV č.1) :

12	K	460680181	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,25 m2, tloušťky do 15 cm	kus	12,000	44,90	538,80
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-------	--------

Otlučení omítky SLOUPŮ a průvlaků (VV č.2) :

13	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	29,545	212,00	6 263,54
----	---	-----------	----------------------	----	--------	--------	----------

14	K	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží	t	13,425	78,80	1 057,92
----	---	-----------	---------------------------------------------------------	---	--------	-------	----------

15	K	979011121	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	44,075	55,20	2 432,94
----	---	-----------	----------------------------------------------------	---	--------	-------	----------

16	K	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	13,425	221,00	2 967,01
----	---	-----------	--------------------------------------------------	---	--------	--------	----------

17	K	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 083,350	6,50	13 541,78
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------	---	-----------	------	-----------

18	K	979098203	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	13,425	150,00	2 013,81
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
99 - Přesun hmot							190,47
19	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	9,524	20,00	190,47

VRN1 - Vyvolané práce							132 400,00
20	K	K002	Průzkum, analýza, vyhodnocení	hod	3,000	450,00	1 350,00
21	K	K003	Projekt	hod	3,000	350,00	1 050,00
22	K	K004	Stěhování a ubytování nájemníků	byt	2,000	30 000,00	60 000,00
23	K	K005	úklidy	kpl	2,000	10 000,00	20 000,00
24	K	K006	malby	kpl	2,000	10 000,00	20 000,00
25	K	K007	rezerva	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátiší Rakovník ZL č.8

Objekt: ZL č.8 - FASÁDA

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: #####

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

METALL QUATRO spol. s r.o.

IČ:

61538213

DIČ:

CZ61538213

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

J.Kupec

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

0,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

0,00

DPH základní 21,00% ze

snížená 15,00% ze

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

METALL QUATRO spol. s r.o.

Stavební montážní firma

Na Vrátku 1215

34 01 Most

IČO 615 38 213 DIČ CZ61538213

Datum a podpis:

Razítko

ROZPOČET pro ZL.č. 8 FASÁDA

-0,00

Stavba:

DS RAKOVNÍK

Objekt:

fasáda NÁHRADA CIHEL -> ZAPOČ + NEZAPOČ (přípočty a odpočty)

28.10.2014

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	projez	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4		5	6	7

ZAPOČÍTELNÉ

-0,00

ZMĚNA FASÁDY - PŘÍPOČTY							1 374 081,08
plocha zateplení (místo zateplení pod cihlami)							800 276,10
622221141		Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 do 200 mm (180 mm)	m2	1,000	785,000	537,00	421 545,00
631515340		plst' minerální a výrobky z ní (desky, skruže, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) z minerální plsti ISOVER ISOVER - izolace stěn deska ISOVER NF 333, s kolmou orientací vláken pro zateplovací systémy 333 x 1000 mm tl.180 mm	m2	1,020	800,700	473,00	378 731,10
plocha pásků (místo cihel + původní pásy)							563 661,40
781734111		Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček cihelných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	1,000	785,000	339,00	266 115,00
		Cihla ostře pálená pásek rovný formát 24 x 7,1 x 1,2 cm (tmavě červený) včetně projezu	m2	1,150	902,750	329,60	297 546,40
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							10 650,00
		Průzkum, analýza, vyhodnocení variant, podklady, výměry, rozpočet	hod		30,000	250,00	7 500,00
		Projekt	hod		7,000	450,00	3 150,00
sleva zhotovitele							-506
		sleva zhotovitele	kpl		-1,000	506,42	-506,42
ZMĚNA FASÁDY - ODPOČTY							-1 374 081,08
plocha cihel započítatelné							-1 374 081
15	313234111	F2-Zdivo obkladové lícované z cihel ostře pálených děrovaných 240 x 115 x 71 kotvené do porobetonu	m2		-803,500	1 180,00	-948 130,00
51	622631001	Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch stěn z cihel	m2		-891,134	74,90	-66 745,94
43	622221011	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl. Do 50 mm spodní část	m2		-731,282	357,00	-261 067,67
44	631515190	deska minerální izolační ISOVER TF tl. 50 mm	m2		-749,141	131,00	-98 137,47

NEZAPOČÍTELNÉ

-0,00

ZMĚNA FASÁDY - PŘÍPOČTY							228 872,03
plocha zateplení (místo zateplení pod cihlami)							133 595,14
622221141		Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 do 200 mm (180 mm)	m2	1,000	131,045	537,00	70 371,17
631515340		plst' minerální a výrobky z ní (desky, skruže, pásy, rohože, vložkové pytle apod.) z minerální plsti ISOVER ISOVER - izolace stěn deska ISOVER NF 333, s kolmou orientací vláken pro zateplovací systémy 333 x 1000 mm tl.180 mm	m2	1,020	133,666	473,00	63 223,97
plocha pásků (místo cihel + původní pásy)							94 095,55
781734111		Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček cihelných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	1,000	131,045	339,00	44 424,26
		Cihla ostře pálená pásek rovný formát 24 x 7,1 x 1,2 cm (tmavě červený) včetně projezu	m2	1,150	150,702	329,60	49 671,30
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							1 700,00
		Průzkum, analýza, vyhodnocení variant, podklady, výměry, rozpočet	hod		5,000	250,00	1 250,00
		Projekt	hod		1,000	450,00	450,00
sleva zhotovitele							-519
		sleva zhotovitele	kpl		-1,000	518,66	-518,66
ZMĚNA FASÁDY - ODPOČTY							-228 872,03
plocha cihel NEzapočítatelné							-228 872,03
2	313234111	F2-Zdivo obkladové lícované z cihel ostře pálených děrovaných 240 x 115 x 71 kotvené do porobetonu	m2		-112,545	1 180,00	-132 803,10
25	622631001	Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch stěn z cihel	m2		-32,600	74,90	-2 441,74
19	622221011	Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl. Do 50 mm spodní část	m2		-191,859	357,00	-68 493,66
20	631515190	deska minerální izolační ISOVER TF tl. 50 mm	m2		-191,859	131,00	-25 133,53

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Dodatek č.2 - Domov Na Zátíší Rakovník ZL č.10

Objekt: ZL č.10 - PŘÍČKY a ZDI

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: #####

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

METALL QUATRO spol. s r.o.

IČ:

61538213

DIČ:

CZ61538213

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu 1 655 431,30

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 1 655 431,30

DPH	základní	21,00%	ze	68 644,18	14 415,28
	snížená	15,00%	ze	1 586 787,12	238 018,07

Cena s DPH v CZK 1 907 864,65

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

METALL QUATRO spol. s r.o.

Stavebně montážní firma

Na Vrátku 1245

434 01 Most

IČO 615 38 213 DIČ CZ61538213

Datum a podpis:

Razítko

ROZPOČET ZL č. 10 - PRICKY, ZDIVO

1 655 431,30

Stavba: **DS RAKOVNIK**

Objekt: **PRICKY, ZDIVO (započítatelné i nezapočítatelné - přípočty i odpočty)**
28.10.2014

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	
ZAPOČÍTELNÉ						1 586 787,12	
PŘÍPOČTY CELKEM						2 391 500,65	
3		3 - Svislé a kompletní konstrukce ZAPOČÍTELNÉ				251 157,82	
1	311238115	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM II 300 mm pevnosti P 10 na MVC <i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 3 = 4,9</i>	m2	4,900	907,00	4 444,30	
2	311238131	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační POROTHERM II 250 mm pevnosti P 15 na MVC <i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 1 = 155,168</i>	m2	155,168	1 081,00	167 736,61	
3	311238135	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační POROTHERM II 300 mm pevnosti P 15 na MVC <i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 2 = 27,118</i>	m2	27,118	1 264,00	34 277,15	
4	311238218	Zdivo nosné vnější POROTHERM II 440 mm pevnosti P 10 na MC <i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 4, 5, 8 = 12,24 + 7,33 + 15,71 = 35,28</i>	m2	35,280	1 267,00	44 699,76	
D	727	Zdravotníka - požární ochrana ZAPOČÍTELNÉ				121 000,00	
K	R	D+M Protipožární manžety - komplet pro napojení zavěšeného klozetu (ekviv. pro Duofix, F90 111.863.00.1)	kus	22,000	5 500,00	121 000,00	
D	763	Konstrukce suché výstavby				2 019 342,83	
K	763111441	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 40 mm EI 90 Rw 50 dB	m2	219,000	1 120,00	245 280,00	
K	763111444	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 53 dB	m2	1 083,000	1 170,00	1 267 110,00	
K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	2 980,000	39,90	118 902,00	
K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a silikonováním	m	1 192,260	47,80	56 990,03	
K	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	696,000	47,80	33 268,80	
K	763121465	SDK stěna předsažená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	376,000	792,00	297 792,00	
9 - Ostatní konstrukce a práce- výztuž sloupů						0,00	
K	K001	Výztuž sloupů dle výkresu statika z 18.2.2014 (dopočet 6 ks sloupů)	kpl	1,000	18 759,77		
Průzkumné, geodetické a projektové práce						0,00	
		podklady, výměry, rozpočet	hod	44,000	250,00		
		Projekt	hod	8,000	450,00		
ODPOČTY CELKEM						-804 713,52	
3		3 - Svislé a kompletní konstrukce ZAPOČÍTELNÉ				-457 218,82	
19	K	342248112	Příčky POROTHERM II 115 mm pevnosti P 10 na MVC - rozdíl	m2	-765,554	499,00	-382 011,45
			Příčky POROTHERM II 115 mm pevnosti P 10 na MVC - původní výměra	m2	-892,750		
			Příčky POROTHERM II 115 mm pevnosti P 10 na MVC - skutečná výměra - viz ZDĚNÉ PŘÍČKY - skutečnost	m2	127,196		
20	K	342248113	Příčky POROTHERM II 140 mm pevnosti P 10 na MVC - rozdíl	m2	-138,759	542,00	-75 207,38
			Příčky POROTHERM II 140 mm pevnosti P 10 na MVC - původní výměra	m2	-413,173		
			Příčky POROTHERM II 140 mm pevnosti P 10 na MVC - skutečná výměra - viz. ZDĚNÉ PŘÍČKY - skutečnost	m2	274,414		
6		6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní ZAPOČÍTELNÉ				-347 494,70	
42	K	612331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - rozdíl	m2	-887,726	191,00	-169 555,67
			Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - původní výměra	m2	-2 354,000		
			Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - skutečná výměra - viz. výkaz výměr	m2	1 466,274		
43	K	6123311411	Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - rozdíl	m2	-1 495,286	119,00	-177 939,03
			Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - původní výměra	m2	-5 727,119		
			Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - skutečná výměra	m2	4 231,833		

									68 644,16	
									160 426,40	
NEZAPOČITATELNÉ										
PŘÍPOČTY CELKEM										
3	3 - Svislé a kompletní konstrukce NEZAPOČITATELNÉ									0,00
1	311238115	Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 10 na MVC	m2		907,00			0,00		
		<i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 3 = 4,9</i>								
2	311238131	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační POROTHERM tl 250 mm pevnosti P 15 na MVC	m2		1 081,00			0,00		
		<i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 1 = 155,168</i>								
3	311238135	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC	m2		1 264,00			0,00		
		<i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 2 = 27,118</i>								
4	311238218	Zdivo nosné vnější POROTHERM tl 440 mm pevnosti P 10 na MC	m2		1 267,00			0,00		
		<i>Příloha NOSNÉ ZDIVO pol.č. 4, 5, 8 = 12,24 + 7,33 + 15,71 = 35,28</i>								
D	727	Zdravotecnika - požární ochrana NEZAPOČITATELNÉ						0,00		
K	R	D+M Protipožární manžety - komplet pro napojení zavěšeného klozetu (ekviv. pro Duofix, F90 111.863.00.1)	kus	0,000	5 500,00			0,00		
D	763	Konstrukce suché výstavby NEZAPOČITATELNÉ						160 426,40		
K	763111441	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 Tl 40 mm EI 90 Rw 50 dB	m2	49,000	1 120,00			54 880,00		
K	763111444	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 Tl 60 mm EI 90 Rw 53 dB	m2	50,000	1 170,00			58 500,00		
K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	240,000	39,90			9 576,00		
K	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a silikonováním	m	46,000	47,80			2 198,80		
K	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	42,000	47,80			2 007,60		
K	763121465	SDK stěna přesazovaná tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2DF 12,5 Tl 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	42,000	792,00			33 264,00		
		VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce						0,00		
		podklady, výměry, rozpočet	hod	6,000	250,00					
		Projekt	hod	1,000	450,00					
ODPOČTY CELKEM									-91 782,23	
3	3 - Svislé a kompletní konstrukce NEZAPOČITATELNÉ									-40 104,49
19	K	342248112	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC - rozdíl	m2	-32,879	499,00		-16 406,62		
			Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC - původní výměra	m2	-32,879					
			Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC - skutečná výměra - viz ZDĚNÉ PŘÍČKY - skutečnost	m2	0,000					
20	K	342248113	Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC - rozdíl	m2	-43,723	542,00		-23 697,87		
			Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC - původní výměra	m2	-43,723					
			Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC - skutečná výměra - viz. ZDĚNÉ PŘÍČKY - skutečnost	m2	0,000					
6	6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní NEZAPOČITATELNÉ									-51 677,74
17	K	612331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - rozdíl	m2	-207,795	191,00		-39 688,85		
			Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - původní výměra	m2	-229,204					
			Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - skutečná výměra - viz. výkaz výměr	m2	21,409					
18	K	612331141	Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - rozdíl	m2	-100,747	119,00		-11 988,89		
			Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - původní výměra	m2	-266,803					
			Cementová omítka štuková vnitřních stěn nanášená ručně -oprava stávající omítka - skutečná výměra	m2	166,056					

ZAPOČÍTELNÉ - zdivo

3 - Svislé a kompletní konstrukce

7	K	310237251	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	27,000	441,00	11 907,00
			"1PP" 17-2		15,000		
			"2NP" 4		4,000		
			"3NP" 4		4,000		
			"4NP" 4-4				
			"5NP" 4		4,000		
			Součet		27,000		
8	K	310238411	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	54,437	3 500,00	190 529,50
			"1PP" 1*2*0,3*4		2,400		
			"2NP" 1,2*2,93*0,3*12		12,658		
			"3NP" 12,658		12,658		
			"4NP" 1,2*2,93*0,3*12		12,658		
			"5NP" 1,2*2,93*4		14,064		
			Součet		54,437		
17	K	340239226	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel POROTHERM P+D tl 140 mm	m2	72,000	567,00	40 824,00
			"1NP" 1*2*2		4,000		
			"2NP" 1*2*5		10,000		
			"3NO" 1*2*8		16,000		
			"4NP" 1*2*10		20,000		
			"5NP" 1*2*11		22,000		
			Součet		72,000		
18	K	340291122	Dodatečné ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými nerezovými kotvami tl příčky přes 100 mm	m	1 754,910	93,20	163 557,61
19	K	342248112	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	892,750	499,00	445 482,25
			"1PP" 4,4*2,96+1,45*2,96		17,316		
			1,8*2,96*6+1,6*2,96*5+(1,5+1,35)*2,96		64,084		
			(1,6+1,2*3)*3,1		16,120		
			-0,6*1,97		-1,182		
			"1NP" 2,2*2,6*13+(4,5+1,4+1,4)*2,6-0,6*1,97*3		89,794		
			1,5*2,6-0,6*1,97		2,718		
			((1,8*2*2,6)-0,6*1,97*2)*2		13,992		
			(4,1+1,6*2+2,5+0,6)*2,6-0,8*1,97*2-0,6*1,97*3		20,342		
			(3,15+0,3)*2,6-0,8*1,97		7,394		
			1,125*2,1*3+1,325*2,575*4+4,5*2,575*2-0,6*1,97*5+2,855		40,855		
			"2NP" (3,4*5+3,5*6+3,25)*2,6-0,9*1,97*12		85,974		
			1,4*2,6*12-0,8*1,97*12		24,768		
			(4,15+3,5*3+3,4*3)*2,6-0,9*1,97*7		52,199		
			(1,87+1,4*6)*2,6-(0,8*1,97*7)+1*2,6		18,270		
			"3NP" 85,974+24,76+0,947		111,681		
			(4,15+3,5*4+3,4*4)*2,6-0,9*1,97*9		66,593		
			(1,8+1,4*8)*2,6-(0,8*1,97*9)		19,616		
			"4NP" (7+0,25+1,4+0,2+1,75+3,25*4)*2,6-1,1*1,97*6		48,358		
			(1,4*6+1*6)*2,6-0,8*1,97*6		27,984		
			(4,15+3,5+3,4*3+1,5*2)*2,6-1,1*1,97*4		45,542		
			(1,4*7+1,1*3)*2,6-0,8*1,97*3		29,332		
			"5NP" (1,4*2,6*5)+(3,8*2,6)		28,080		
			1,1*2*2,6*11		62,920		
			Součet		892,750		
20	K	342248113	Příčky POROTHERM tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	413,173	542,00	
			"1PP" 4,4*2,96*3		39,072		
			(1,65+3,15)*2,96		14,208		
			(5,1+4,2+3,2+3,2+12,5+4,2+2,55*3)*3,175		127,159		
			-0,8*1,97-0,7*1,97*2-0,9*1,97-1*1,97		-8,077		
			Mezisoučet		172,362		
			"1NP" 4,15*2,6*3+3,4*2,6+2,3*2,6+2*2,6+1,5*2,6+2,4*2,6+2,6*2,6-0,8*1,97*4-1*2,1*2		67,186		
			"2NP; 3NP"((2,6+2,45+1,5)*2,6)-(1*2*3)		11,030		
			"4NP" (2,6+4,6+3,4+2,45+2,6+1,5+2,6)*2,6		51,350		
			"5NP" (2,6+4,6+3,4+2,45+2,6+1,5+0,9)*2,6		46,930		
			"6NP" (5+2,3)*2,85-0,8*1,97		19,229		
			2,6*1,3*10+3,8*1,35+(0,75+0,66+0,75)*2,85		45,086		
			Součet		413,173		