



Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo č. 2023/S/00612 uzavřené dne 15. 11. 2023

Smluvní strany

Objednatel

Adresa:

IČ:

DIČ:

Statutární zástupce:

Zástupci oprávnění

jednat ve věcech technických:

Město Hlinsko

Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko

00270059

CZ00270059

Miroslavem Krčilem, DiS. - starostou města

Kontaktní osoba:

Bankovní spojení:

č. účtu:

(dále jen Objednatel)

a

Zhotovitel

Adresa:

IČ:

DIČ:

Zápis v OR:

Statutární organ:

tel., fax:

e-mail:

zástupce:

MARHOLD a.s.

Motoristů 24, 530 06 Pardubice

15050050

CZ 15050050

KS v HK oddíl B, vložka 2583

Ing. Lukáš Skokan, předseda představenstva

Jakub Kousal, DiS., člen představenstva

Vit Hruška, člen představenstva

(dále jen Zhotovitel)

(Zhotovitel a Objednatel jsou v této smlouvě nazýváni jednotlivě též jako „smluvní strana“ a společně též jako „smluvní strany“)

uzavírají tímto dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ze dne 15. 11. 2023 tohoto znění:

A. Článek IV. (Cena díla) odst. 1 shora uvedené smlouvy se doplňuje a nově zní:

Cena díla dle SOD činí (bez DPH)	70 499 243,00 Kč
Cena dodatečných prací dle ZL č. 1 (bez DPH)	4 726 230,18 Kč
Vícepráce dle Souhrnu ZL č. 1 (bez DPH)	10 332 606,64 Kč
Méněpráce dle Souhrnu ZL č. 1 (bez DPH)	- 5 606 376,46 Kč
Celková cena dle SOD a dodatečných prací dle ZL č. 1 bez DPH	75 225 473,18 Kč

*) DPH bude účtováno ve výši dle platných daňových předpisů v době fakturace

B. V ostatním se shora uvedená smlouva nemění.

C.

1. Tento dodatek nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem zveřejnění dodatku v Registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. Uveřejnění dodatku v Registru smluv zabezpečuje Objednatel.

2. Tento dodatek byl schválen Radou města Hlinska, dne 13. května 2024 pod č. usnesení RM 108-2024.

3. Tento dodatek bude uzavřen elektronicky.

Příloha č. 1 – Souhrn změnových listů č. 1

V Hlinsku dne 2024

V Pardubicích dne 2024

Miroslav
v Krčil
Digitálně podepsal
Miroslav Krčil
Datum: 2024.05.22
06:23:16 +02'00'


Digitálně podepsal
Ing. Lukáš Skokan
Datum: 2024.05.21
09:46:59 +02'00'

.....
Za Objednatele
Miroslav Krčil, DiS.
starosta města

.....
Za Zhotovitele
Ing. Lukáš Skokan
předseda představenstva

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **03_ZL** **Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01**

Objednatel: **Město Hlinsko** IČO: **00270059**
Poděbradovo náměstí 1 DIČ: **CZ00270059**
53923 Hlinsko

Projektant: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **MARHOLD a.s.** IČO: **15050050**
Motoristů 24 DIČ: **CZ15050050**
53006 Pardubice

Vypracoval:

Rekapitulace daní

Základ pro základní DPH	21 %	4 726 230,18 CZK
-------------------------	-------------	-------------------------

Cena celkem bez DPH **4 726 230,18 CZK**

v _____ dne **18.03.2024**

_____ _____
Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	#ODKAZ!	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Změnový list 01 - Skladba podlahy		0,00	1 500 434,45	1 500 434,45	32
01	ZL_01_MNP		0,00	-700 324,36	-700 324,36	-15
01	ZL_01_VCP		0,00	2 200 758,81	2 200 758,81	47
02	Změnový list 02 - Elektro TUV		0,00	16 628,40	16 628,40	0
02	ZL_02_MNP		0,00	-236 502,12	-236 502,12	-5
02	ZL_02_VCP		0,00	253 130,52	253 130,52	5

03	Změnový list 03 - TUV	0,00	1 087 621,16	1 087 621,16	23
03	ZL_03_VCP	0,00	1 849 459,59	1 849 459,59	39
03.1	ZL_03_MNP	0,00	-761 838,43	-761 838,43	-16
04	Změnový list 04 - Hliníkové okno schodiště	0,00	18 444,97	18 444,97	0
04	ZL_04_MNP	0,00	-18 333,67	-18 333,67	0
04	ZL_04_VCP	0,00	36 778,64	36 778,64	1
05	Změnový list 05 - Záměna potrubí	0,00	-392 389,58	-392 389,58	-8
05	ZL_05_MNP	0,00	-1 393 992,58	-1 393 992,58	-29
05	ZL_05_VCP	0,00	1 001 603,00	1 001 603,00	21
06	Změnový list 06 - Změna KZS	0,00	-425 234,90	-425 234,90	-9
06	ZL_06_MNP	0,00	-2 045 286,98	-2 045 286,98	-43
06	ZL_06_VCP	0,00	1 620 052,08	1 620 052,08	34
07	Změnový list 07 - Truhlářské výrobky	0,00	3 370 824,00	3 370 824,00	71
07	ZL_07_MNP	0,00	0,00	0,00	0
07	ZL_07_VCP	0,00	3 370 824,00	3 370 824,00	71
08	Změnový list 08 - Slaboproud SK	0,00	-450 098,32	-450 098,32	
08	ZL_08_MNP	0,00	-450 098,32	-450 098,32	
08	ZL_08_VCP	0,00	0,00	0,00	
Celkem za stavbu				4 726 230,18	109

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	01	Změnový list 01 - Skladba podlahy
R:	01	ZL_01_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						618 339,63
1	632451234	Potěr cementový C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	1 250,20650	420,77	526 049,39

1.NP : 405,65000

(36,85+52,53+52,78+64,39+47,01+52,78+52,53+46,78)

2.NP : 405,68000

(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)

3.NP : 405,68000

(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)

Chodby : (30,1+20,53+23,14)*0,15*3 33,19650

2	632451292	Příplatek k cementovému potěru C25 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	2 500,41300	36,91	92 290,24
---	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

1250,2065*2 2 500,41300

Díl: 711 Izolace proti vodě						31 155,46
------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

3	711131811	Odstranění izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltové pásy na sucho, 1 vrstva	m2	1 217,01000	25,60	31 155,46
---	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

1217,01 1 217,01000

Díl: 713 Izolace tepelné						432 460,01
---------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

4	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením ?=0,037 tl 100mm	m2	1 277,86050	211,97	270 868,09
---	----------	--	----	-------------	--------	------------

1217,01*1,05 1 277,86050

5	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	1 217,01000	30,60	37 240,51
---	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

1217,01 1 217,01000

6	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	1 217,01000	99,13	120 642,20
---	-----------	---	----	-------------	-------	------------

1.NP : 405,65000

(36,85+52,53+52,78+64,39+47,01+52,78+52,53+46,78)

2.NP : 405,68000

(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)

3.NP : 405,68000

(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)

7	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,19465	1 161,07	3 709,21
---	-----------	--	---	---------	----------	----------

0,0025*1277,8605 3,19465

Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						499 206,04
---	--	--	--	--	--	-------------------

8	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	166,09750	3 005,50	499 206,04
---	-----------	---	----	-----------	----------	------------

1.NP : 40,56500

(36,85+52,53+52,78+64,39+47,01+52,78+52,53+46,78)*0,

1

2.NP : 40,56800

(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)*0,

1

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	01	Změnový list 01 - Skladba podlahy
R:	01	ZL_01_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		3.NP :		40,56800		
		(36,85+52,53+52,78+64,42+47,01+52,78+52,53+46,78)*0,1				
		Chodby : (30,1+20,53+23,14)*0,15*3		33,19650		
		vstupní schodiště : 8,0*(1,5+1,0)*0,20		4,00000		
		vedlejší schodiště : 3,8*1,8*0,3		2,05200		
		1.n.p. : 7,4*2,6*0,15		2,88600		
		2.n.p. : 5,8*2,6*0,15		2,26200		

Díl: 997		Přesun sutě	619 597,67			
9	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s použitím mechanizace	t	365,41450	685,46	250 477,02
				166,0975*2,2		
				365,41450		
10	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	365,41450	278,40	101 731,40
				365,4145		
				365,41450		
11	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 481,21750	15,82	86 712,86
				365,4145*15		
				5 481,21750		
12	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,31232	2 509,86	5 803,60
				(1217,01*1,9)/1000		
				2,31232		
13	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	2,73827	4 756,07	13 023,40
				(1217,01*0,015*150)/1000		
				2,73827		
14	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	365,41450	442,92	161 849,39
				365,4145		
				365,41450		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	01	Změnový list 01 - Skladba podlahy
R:	01	ZL_01_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						-625 266,79
1	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	-71,92100	1 188,49	-85 477,39
2	631319171	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	-71,92100	361,71	-26 014,54
3	631341113	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu lehkého keramického LC 16/18	m3	-71,92100	7 143,60	-513 774,86
Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						-33 661,60
4	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	-11,20000	3 005,50	-33 661,60

vstupní schodiště : -8,0*(1,5+1,0)*0,20 -4,00000
 vedlejší schodiště : -3,8*1,8*0,3 -2,05200
 1.n.p. : -7,4*2,6*0,15 -2,88600
 2.n.p. : -5,8*2,6*0,15 -2,26200

Díl: 997 Přesun sutě						-41 395,97
5	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s použitím mechanizace	t	-24,64000	685,46	-16 889,73
				-11,2*2,2	-24,64000	
6	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-24,64000	278,40	-6 859,78
				-24,64	-24,64000	
7	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-369,60000	15,82	-5 847,07
				-24,64*15	-369,60000	
8	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	-26,64000	442,92	-11 799,39
				-26,64	-26,64000	

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	02	Změnový list 02 - Elektro TUV
R:	02	ZL_02_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D5		KABELÁŽE				160 395,30
1	Pol78	Instalační kabel, vodiče izolované, 0,45/0,75kV, PVC izolace, Cu jádro plné, CYKY 5x6mm2	m	1 170,00000	137,09	160 395,30
		1170		1 170,00000		
Díl: D6		HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ				92 735,22
2	Pol102	Vodič pro jímací vedení drát AlMgSi pr 8 mm	m	400,00000	145,53	58 212,00
		400		400,00000		
3	Pol103	Podpěra vedení na ploché střechy PV 21c, plast beton	ks	250,00000	23,20	5 800,00
		250		250,00000		
4	Pol105	Svorka spojovací SS/FeZn	ks	90,00000	110,73	9 965,70
		90		90,00000		
5	Pol107	Jímací tyč délky 1,5m JP15Al pr.16/10mm vč betonového podstavce D240 a podložky	ks	19,00000	822,56	15 628,64
		19		19,00000		
6	Pol108	Jímací tyč délky 2m JP20Al pr.16/10mm vč betonového podstavce D337 a podložky	ks	3,00000	1 042,96	3 128,88
		3		3,00000		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	02	Změnový list 02 - Elektro TUV
R:	02	ZL_02_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D5		KABELÁŽE				-159 235,30
1	Pol78	Instalační kabel, vodiče izolované, 0,45/0,75kV, PVC izolace, Cu jádro plné, CYKY 5x6mm ²	m	-1 150,00000	137,09	-157 653,50
2	Pol80	Instalační kabel, vodiče izolované, 0,45/0,75kV, PVC izolace, Cu jádro plné, CYKY 3x4mm ²	m	-20,00000	79,09	-1 581,80
Díl: D6		HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ				-77 266,82
3	Pol102	Vodič pro jímací vedení drát AlMgSi pr 8 mm	m	-370,00000	145,53	-53 846,10
4	Pol103	Podpěra vedení na ploché střechy PV 21c, plast beton	ks	-220,00000	23,20	-5 104,00
5	Pol107	Jímací tyč délky 1,5m JP15Al pr.16/10mm vč betonového podstavce D240 a podložky	ks	-21,00000	822,56	-17 273,76
6	Pol108	Jímací tyč délky 2m JP20Al pr.16/10mm vč betonového podstavce D337 a podložky	ks	-1,00000	1 042,96	-1 042,96

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	03	Změnový list 03 - TUV
R:	03	ZL_03_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 732		Ústřední vytápění - strojovny	912 620,10			
1	73R001	Akumulační nádrž bez přípravy TUV bez výměníku PN 0,4 o objemu 1000 l	soubor	1,00000	119 520,00	119 520,00
2	732331617	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 80 l	soubor	1,00000	5 700,00	5 700,00
3	732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	2,00000	835,21	1 670,42
4	732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	2,00000	1 728,43	3 456,86
5	732331779	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 5/4 k měření tlaku	kus	2,00000	3 722,60	7 445,20
6	X7321554R	Kompaktní předávací stanice 154/ 65,0 kW - výměník TUV , výměník UT 89,0 kW, solární ohřev specifikace dle výkresové části PD- výpis jednotlivých komponent - viz. výkres D.1.4.2.7, komplet	kus	1,00000	745 971,00	745 971,00
7	X73215557	Vyregulování a zprovoznění 3 okruhové otopné soustavy, D+M	hod	62,00000	406,01	25 172,62
8	X73215578R	MaR_ Venkovní ekvit, čidlo včetně kabeláže JYTY 2x1,0 mm2, délky 30,0, komplet D+M	soubor	1,00000	3 684,00	3 684,00
Díl: 733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	857 669,32			
9	XSOL73301R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Regulátor průtoku - 2-12 l/min, G 3/4" M, Průtokoměr pro měření a regulaci průtoku kapaliny v okruhu PRO SOLÁRNÍ POLE SLOŽENÉ ZE 4 KS, D+M	kus	3,00000	8 250,00	24 750,00
10	XSOL73302R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Držák pro sluneční kolektor 30,° NA PLOCHÉ STŘEŠE, VČETNĚ ZAVĚTROVACÍ VZPĚRY KOMPLET d+m	kus	15,00000	3 540,00	53 100,00
11	XSOL73303R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Sada pro uchycení a propojení 4 kusů solárních kolektorů - tvořících 1 pole, komplet D+M	kus	3,00000	16 542,00	49 626,00
12	XSOL73304R	SOLÁRNÍ OHŘEV_kulový kohout solární 3/8" + odvzdušňovací ventil G3/8", D+M	kus	3,00000	1 725,00	5 175,00
13	XSOL73305R	SOLÁRNÍ OHŘEV_připojovací sada 3/4"x3/8", pro kolektorové pole ", D+M	kus	3,00000	1 850,00	5 550,00
14	XSOL73306R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Teplotní čidlo do jímky pro solární okruh včetně kabeláže vedené v souběhu s potrubím - kabel JYTY 2X1,0 mm2 (délky 35,0m) , zapoejn do MaR Výměník stanice, revize slaboproudu, D+M	kus	1,00000	5 236,00	5 236,00
15	XSOL73307R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Plochý kolektor typu lyra s vysoce selektivním, Roztok propylenglykol-voda (1,7 l), absorbér lyrový, laserově svařovaný, viz. výkaz výměr, D+M	kus	12,00000	26 587,00	319 044,00
16	XSOL73308R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Zásobník s integrovaným smaltovaným výměníkem se zvětšenou teplosměnnou plochou slouží pro přípravu teplé vody. Je dodáván včetně izolace a magneziové anody, která chrání vnitřní	kus	1,00000	139 871,00	139 871,00
17	XSOL73309R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Čerpadlová skupina Solar 8-28 l/min, G 1", skládá se z oběhového čerpadla 25-70 180 , dvou kulových kohoutů, s teploměry, ukazatele průtoku, separátoru vzduchu, pojistného ventilu s	kus	1,00000	16 520,00	16 520,00

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	03	Změnový list 03 - TUV
R:	03	ZL_03_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	XSOL73310R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Vyregulování a zprovoznění solárního okruhu,	hod	32,00000	406,01	12 992,32
19	XSOL73311R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Expanzní nádoba solárního okruhu objemu 100l, včetně příslušenství D+M	kus	1,00000	9 850,00	9 850,00
20	XSOL73312R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Kulový kohout solárního okruhu DN25, D+M před AN 1000l.	kus	2,00000	952,00	1 904,00
21	XSOL73313R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Vypouštěcí kohout solárního okruhu DN15, D+M před AN 1000l.	kus	2,00000	399,00	798,00
22	XSOL73314R	SOLÁRNÍ OHŘEV_Nádrž nerznoucí kapaliny pro solární okruh, D+M	kus	1,00000	8 741,00	8 741,00
23	XSOL73315R	SOLÁRNÍ OHŘEV_náplň solárního okruhu včetně napuštění, odvzdušnění, D+M	kus	1,00000	12 520,00	12 520,00
24	XSOL73316R	SOLÁRNÍ OHŘEV_el. topná tyč 2X6,0 kW do AN 1000l. D+M	kus	2,00000	13 210,00	26 420,00
25	XSOL73317R	SOLÁRNÍ OHŘEV_potrubí měděnné pro solární okruh Cu 28X1,5 včetně tepelné izolace tl. 20 mm, komplet D+M	kus	90,00000	1 250,00	112 500,00
26	XSOL73318R	SOLÁRNÍ OHŘEV_potrubí měděnné pro solární okruh Cu 22x1,0 včetně tepelné izolace tl. 20 mm, komplet D+M	kus	30,00000	1 099,00	32 970,00
27	XSOL73319R	SOLÁRNÍ OHŘEV_potrubí měděnné pro solární okruh Cu 22, 28 mm, topná zkouška, tlaková zkouška, revize D+M	komplet	1,00000	1 051,00	1 051,00
28	XSOL73320R	SOLÁRNÍ OHŘEV_vyregulování a zprovoznění solárního okruhu servisním technikem výrobce D+M	komplet	1,00000	19 051,00	19 051,00
Díl: 734		Ústřední vytápění - armatury				79 170,17
29	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	883,72	3 534,88
30	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,00000	1 229,62	9 836,96
31	734292725	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	6,00000	896,38	5 378,28
32	734292727	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	8,00000	1 740,03	13 920,24
33	734292728	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	8,00000	2 459,24	19 673,92
34	X734025100	Pojistný ventil závitový 3/4"x1"KB;9bar, D+M	kus	1,00000	451,35	451,35
35	X734025101	Termostat příložený, RAM-TW.2000M D+M	kus	1,00000	888,00	888,00
36	X734025102	Topná patrona 400V, 12,0 kW včetně redukční příruby D+M	kus	1,00000	22 345,00	22 345,00
37	X73402599	Čidlo teploty ponorné NTC 10kOhm, + Jímka pro teplotní čidlo SS, L=220mm, G1/2"D+M	kus	3,00000	1 047,18	3 141,54

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	03	Změnový list 03 - TUV
R:	03.1	ZL_03_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 732		Ústřední vytápění - strojovny				-734 103,43
1	732331771	Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	-1,00000	835,21	-835,21
2	732331772	Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	-1,00000	1 728,43	-1 728,43
3	732331779	Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr kměření tlaku G 5/4	kus	-1,00000	3 722,60	-3 722,60
4	X7321554	Kompaktní předávací stanice 65,0 kW - výměník TUV + 500l, výměník UT 89,0 kW, specifikace dle výkresové části PD- výpis jednotlivých komponent - viz. výkres D.1.4.2.7, komplet D+M	kus	-1,00000	712 388,81	-712 388,81
5	X73215557	Vyregulování a zprovoznění 3 okruhové otopné soustavy, D+M	hod	-38,00000	406,01	-15 428,38
Díl: 734		Ústřední vytápění - armatury				-27 735,00
6	734292716	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4	kus	-2,00000	883,72	-1 767,44
7	734292717	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/2	kus	-4,00000	1 229,62	-4 918,48
8	734292725	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit svypouštěním G 1	kus	-2,00000	896,38	-1 792,76
9	734292727	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit svypouštěním G 6/4	kus	-4,00000	1 740,03	-6 960,12
10	734292728	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit svypouštěním G 2	kus	-5,00000	2 459,24	-12 296,20

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	04	Změnový list 04 - Hliníkové okno schodiště
R:	04	ZL_04_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				36 778,64
1	767620118	Montáž oken kovových zdvojených pevných do zdiva pl přes 2,5 m2 <i>2,02*1,525</i>	m2	3,08050	989,18	3 047,17
				<i>3,08050</i>		
2	55341007	okno Al s fixním zasklením trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m <i>3,0805</i>	m2	3,08050	10 950,00	33 731,48
				<i>3,08050</i>		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	04	Změnový list 04 - Hliníkové okno schodiště
R:	04	ZL_04_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				-18 333,67
1	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva <i>-1,525*2,02</i>	m2	-3,08050	863,69	-2 660,60
				<i>-3,08050</i>		
2	766629215	Příplatek k montáži oken za izolaci pro rovné ostění připojovací spára do 45 mm <i>-(2,02*2+1,525*2)</i>	m	-7,09000	190,88	-1 353,34
				<i>-7,09000</i>		
3	61140054	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m <i>-3,0805</i>	m2	-3,08050	4 648,51	-14 319,74
				<i>-3,08050</i>		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	05	Změnový list 05 - Záměna potrubí
R:	05	ZL_05_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				1 001 603,00
1	Pol_01R	Potrubí plastovohliníkové spojované lisováním PN 16 do 80°C D 16x2,0 mm včetně uchycení	m	1 106,00000	341,00	377 146,00
2	Pol_02R	Potrubí plastovohliníkové spojované lisováním PN 16 do 80°C D 20x2,3 mm včetně uchycení	m	866,00000	365,00	316 090,00
3	Pol_03R	Potrubí plastovohliníkové spojované lisováním PN 16 do 80°C D 25x2,8 mm včetně uchycení	m	366,00000	642,00	234 972,00
4	Pol_04R	Svěrné šroubení otopných těles pro plastové trubky vč. kovového připojovacího oblouku 16x3	pár	105,00000	699,00	73 395,00

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	05	Změnový list 05 - Záměna potrubí
R:	05	ZL_05_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				-1 393 992,58
1	733223301	Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C O 15/1	m	-1 106,00000	545,21	-603 002,26
		-1106		-1 106,00000		
2	733223302	Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C O 18/1	m	-856,00000	591,61	-506 418,16
		-856		-856,00000		
3	733223303	Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných lisováním PN 16, T= +110°C O 22/1	m	-356,00000	799,36	-284 572,16
		-356		-356,00000		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	06	Změnový list 06 - Změna KZS
R:	06	ZL_06_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 620 052,08
1	621221003	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu nebo zdiva tl do 40 mm 6,35*(2,0+0,2) "vstup do bytů" : 13,97	m2	13,97000	896,38	12 522,43
				13,97000		
2	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm (41,725+14,26+0,16*2)*2*(10,21+1,14) : -11,86*(2,97+1,14) : -1,475*1,59*23 : -1,475*2,413*42 : -(1,475*1,59+1,475*2,413)*6 : -2,0*1,59*6 : -0,9*2,0*2 : -3,05*2,3*1 : (1,8+1,8)*(3,0+3,3)/2 : (14,75+12,18+14,75)*(3,7+1,73) : -4,8*2,05*2 : -3,0*2,05*1 : -3,2*3,05*1 : -1,2*2,05*2 : -1,2*0,5*2 : -0,75*0,5*1 : Součet "KZS MW 160 mm" :	m2	1 156,40800	896,38	1 036 581,00
				1 156,40800		
3	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu fig33 : 1156,408	m2	1 156,40800	50,62	58 537,37
				1 156,40800		
4	28375930	deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením ?=0,039 tl 20mm fig30*1,05 : 14,669	m2	14,66900	38,40	563,29
				14,66900		
5	28372303	deska EPS 100 fasádní ?=0,037 tl 40mm fig35*0,3*1,1 : 218,911	m2	218,91100	86,47	18 929,23
				218,91100		
6	28375985	deska EPS 100 fasádní ?=0,037 tl 160mm fig33*1,05 : 1214,228	m2	1 214,22800	403,00	489 333,88
				1 214,22800		
7	59051390	zátky EPS pro montáž TI D 65mm fig33*1 : 1156,408	kus	1 156,40800	3,10	3 584,86
				1 156,40800		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	06	Změnový list 06 - Změna KZS
R:	06	ZL_06_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						-2 045 286,98
1	621221003	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do dřeva do 40 mm	m2	-13,97000	896,38	-12 522,43
		6,35*(2,0+0,2) "vstup do bytů" :				
		-13,97		-13,97000		
2	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	-1 156,40800	896,38	-1 036 581,00
		(41,725+14,26+0,16*2)*2*(10,21+1,14) :				
		-11,86*(2,97+1,14) :				
		-1,475*1,59*23 :				
		-1,475*2,413*42 :				
		-(1,475*1,59+1,475*2,413)*6 :				
		-2,0*1,59*6 :				
		-0,9*2,0*2 :				
		-3,05*2,3*1 :				
		(1,8+1,8)*(3,0+3,3)/2 :				
		(14,75+12,18+14,75)*(3,7+1,73) :				
		-4,8*2,05*2 :				
		-3,0*2,05*1 :				
		-3,2*3,05*1 :				
		-1,2*2,05*2 :				
		-1,2*0,5*2 :				
		-0,75*0,5*1 :				
		Součet "KZS MW 160 mm" :				
		-1156,408		-1 156,40800		
3	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	-1 156,40800	50,62	-58 537,37
		fig33 :				
		-1156,408		-1 156,40800		
4	59051392	zátky z minerální vlny pro montáž TI D 65mm	kus	-1 156,40800	7,38	-8 534,29
		fig33*1 :				
		-1156,408		-1 156,40800		
5	63151505	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno $\rho=0,040-0,041$ tl 20mm	m2	-14,66900	145,53	-2 134,78
		fig30*1,05 :				
		-14,669		-14,66900		
6	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\rho=0,036$ tl 40mm	m2	-218,91100	239,39	-52 405,10
		fig35*0,3*1,1 :				
		-218,911		-218,91100		
7	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\rho=0,036$ tl 160mm	m2	-1 214,22800	720,27	-874 572,00
		fig33*1,05 :				
		-1214,228		-1 214,22800		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	06	Změnový list 06 - Změna KZS
R:	06	ZL_06_MNP

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

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	07	Změnový list 07 - Truhlářské výrobky
R:	07	ZL_07_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				3 370 824,00
1	PoL_01	Dodávka a montáž kuchyňských linek Pozice A	kus	8,00000	99 120,00	792 960,00
		8		8,00000		
2	PoL_02	Dodávka a montáž kuchyňských linek Pozice B	kus	6,00000	108 624,00	651 744,00
		6		6,00000		
3	PoL_03	Dodávka a montáž kuchyňských linek Pozice C	kus	10,00000	108 624,00	1 086 240,00
		10		10,00000		
4	PoL_04	Dodávka a montáž vestavěné skříně 2000mm 2x police, 1x šatní tyč	kus	18,00000	36 800,00	662 400,00
		8+10		18,00000		
5	PoL_05	Dodávka a montáž vestavěné skříně 1200mm 1x police, 1x šatní tyč	kus	6,00000	29 580,00	177 480,00
		6		6,00000		

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	07	Změnový list 07 - Truhlářské výrobky
R:	07	ZL_07_MNP

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

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	08	Změnový list 08 - Slaboproud SK
R:	08	ZL_08_VCP

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

Položkový rozpočet

S:	03_ZL	Stavební úpravy obj. ETA II na bytový dům_VCP/MNP_01
O:	08	Změnový list 08 - Slaboproud SK
R:	08	ZL_08_MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 211-M		Elektromontáže				-450 098,32
1	Pol305	Datová zásuvka UTP CAT.5e 2xRJ45 na omítku bílá	ks	-24,00000	116,00	-2 784,00
2	Pol306	Kabel UTP CAT.5e LSOH Drát	m	-3 900,00000	27,42	-106 938,00
3	Pol307	Konektor RJ 45	ks	0,00000	69,60	0,00
4	Pol308	Rozvaděč 19"/18U 500×600×395 mm	ks	0,00000	992,34	0,00
5	Pol309	Police do 19" rozv. h=350mm	ks	0,00000	175,06	0,00
6	Pol310	Montážní sada do rozvaděče	ks	0,00000	175,06	0,00
7	Pol311	Vyvazovací panel do 19" rozvaděče 1U	ks	-1,00000	175,06	-175,06
8	Pol312	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO 1U	ks	0,00000	175,06	0,00
9	Pol313	Patchpanel 24p Cat.5e s vyvazovacím rámečkem	ks	0,00000	175,06	0,00
10	Pol314	UK620MV - Multimediální rozvodnice se zapuštěnou montáží pod omítku. Univerzální a kompaktní rozvodnice s místem pro internet / digitální techniku, včetně zásuvek 230V.	ks	-24,00000	525,17	-12 604,08
11	Pol315	ZE225 Trojitá zásuvka 230 V AC, otočná (kyvná) 120° s adaptérem EURO Západkové upevnění na místo zaústění kabelu nebo lištu DIN. Šroubové upevnění k montážní desce.	ks	-24,00000	175,06	-4 201,44
12	Pol316	ZE335 Propojovací panel 6 ti násobný	ks	-24,00000	116,00	-2 784,00
13	Pol317	ZE338 Držák propojovacího pole	ks	-24,00000	58,00	-1 392,00
14	Pol318	UZM61M Perforovaná montážní deska	ks	-24,00000	116,00	-2 784,00
15	Pol319	Konektor Rj 45 Cat.5e	ks	-86,00000	69,60	-5 985,60
16	Pol320	Drátěný žlab DR 150X100 včetně kotvení	m	-60,00000	209,86	-12 591,60
17	Pol321	KU68/1 krabice univerzální	ks	-50,00000	58,00	-2 900,00
18	Pol322	KO 97/5 krabice odbočná s víčkem	ks	-20,00000	116,00	-2 320,00
19	Pol323	Popisovač kabelových svazků ID 60x25	ks	-48,00000	16,87	-809,76
20	Pol324	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	-50,00000	28,47	-1 423,50
21	Pol325	Trubka elektroinstalační pr.32mm	m	-350,00000	34,80	-12 180,00
22	Pol326	Trubka elektroinstalační pr.40mm	m	-40,00000	34,80	-1 392,00
23	Pol327	Drát CY 6 zeleno-žlutý	m	-150,00000	23,20	-3 480,00
24	Pol328	Průraz zdívm cihla,tl.45cm	ks	-20,00000	175,06	-3 501,20
25	Pol329	Řezání rýh ve zdivu cihelném pro trubku do pr. 40mm	m	-80,00000	63,27	-5 061,60
26	Pol330	Protipožární úcpávka pro prostupy pro kabely a kabelové žlaby v požárně dělicích konstrukcích a stropech.	ks	-6,00000	1 149,47	-6 896,82
27	Pol331	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice	ks	-70,00000	58,00	-4 060,00
28	Pol332	Drobný spotřební materiál	ks	0,00000	4 084,32	0,00
29	Pol333	Dokumentace skutečného provedení, revize, nastavení, zaškolení	kpl.	0,00000	5 251,71	0,00
30	Pol334	Vytýčení trasy kabeláží	m	-350,00000	1,05	-367,50
31	Pol335	Režie - doprava	kpl.	-1,00000	4 084,32	-4 084,32
32	Pol336	Stavební přípomoc	kpl.	-0,86631	22 164,77	-19 201,56
33	Pol337	Úklid staveniště, odvoz sutí	kpl.	-1,00000	1,05	-1,05
34	Pol338	Demontáže stávajících rozvodů	hod	-8,00000	1,05	-8,40
35	Pol156	Datová zásuvka UTP CAT.5e 2xRJ45 na omítku bílá	ks	-24,00000	221,46	-5 315,04
36	Pol157	Kabel UTP CAT.5e LSOH Drát	m	-3 900,00000	10,55	-41 145,00
37	Pol158	Konektor RJ 45	ks	-40,00000	11,60	-464,00
38	Pol159	Rozvaděč 19"/18U 500×600×395 mm	ks	0,00000	6 768,17	0,00

39	Pol160	Police do 19" rozv. h=350mm	ks	0,00000	408,12	0,00
40	Pol161	Montážní sada do rozvaděče	ks	0,00000	23,20	0,00
41	Pol162	Vyvazovací panel do 19" rozvaděče 1U	ks	-1,00000	175,06	-175,06
42	Pol163	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO 1U	ks	0,00000	630,63	0,00
43	Pol164	Patchpanel 24p Cat.5e s vyvazovacím rámečkem	ks	-1,00000	992,34	-992,34
44	Pol165	UK620MV - Multimediální rozvodnice se zapuštěnou montáží pod omítku. Univerzální a kompaktní rozvodnice s místem pro internet / digitální techniku, včetně zásuvek 230V.	ks	-24,00000	2 498,26	-59 958,24
45	Pol166	ZE225 Trojitá zásuvka 230 V AC, otočná (kyvná) 120° s adaptérem EURO Západkové upevnění na místo zaústění kabelu nebo lištu DIN. Šroubové upevnění k montážní desce.	ks	-24,00000	513,57	-12 325,68
46	Pol167	ZE335 Propojovací panel 6 ti násobný	ks	-24,00000	448,19	-10 756,56
47	Pol168	ZE338 Držák propojovacího pole	ks	-24,00000	324,80	-7 795,20
48	Pol169	UZM61M Perforovaná montážní deska	ks	-24,00000	375,42	-9 010,08
49	Pol170	Konektor Rj 45 Cat.5e	ks	-96,00000	11,60	-1 113,60
50	Pol171	Drátěný žlab DR 150X100 včetně kotvení	m	-60,00000	291,06	-17 463,60
51	Pol172	KU68/1 krabice univerzální	ks	-50,00000	11,60	-580,00
52	Pol173	KO 97/5 krabice odbočná s víčkem	ks	-20,00000	34,80	-696,00
53	Pol174	Popisovač kabelových svazků ID 60x25	ks	-48,00000	5,27	-252,96
54	Pol175	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	-50,00000	5,27	-263,50
55	Pol176	Trubka elektroinstalační pr.32mm	m	-350,00000	21,09	-7 381,50
56	Pol177	Trubka elektroinstalační pr.40mm	m	-40,00000	28,47	-1 138,80
57	Pol178	Drát CY 6 zeleno-žlutý	m	-150,00000	21,09	-3 163,50
58	Pol179	Průraz zdívkou cihla, tl.45cm	ks	-24,00000	258,37	-6 200,88
59	Pol180	Řezání rýh ve zdivu cihelném pro trubku do pr. 40mm	m	-100,00000	68,55	-6 855,00
60	Pol181	Protipožární úcpávka pro prostupy pro kabely a kabelové žlaby v požárně dělicích konstrukcích a stropích.	ks	-6,00000	1 602,93	-9 617,58
61	Pol182	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice	ks	-70,00000	104,40	-7 308,00
62	Pol183	Drobný spotřební materiál	ks	-1,00000	2 262,03	-2 262,03
63	Pol184	Dokumentace skutečného provedení, revize, nastavení, zaškolení	kpl.	-1,00000	1 054,56	-1 054,56
64	Pol185	Vytýčení trasy kabeláží	m	-350,00000	26,36	-9 226,00
65	Pol186	Režie - doprava	kpl.	-1,00000	1 054,56	-1 054,56
66	Pol187	Stavební přípomoc	kpl.	-1,00000	2 109,12	-2 109,12
67	Pol188	Úklid staveniště, odvoz sutí	kpl.	-1,00000	1 497,48	-1 497,48
68	Pol189	Demontáže stávajících rozvodů	hod	-8,00000	374,37	-2 994,96