

DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o dílo uzavřené 8. 9. 2016 mezi níže uvedenými účastníky podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

OBJEDNATELEM				
Název:	Fakultní nemocnice Ostrava			
Sídlo:	17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba			
IČ:	00843989	DIČ:	CZ00843989	je plátcem DPH
Zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990 č. j. OP-054-25.11.90				
Zastoupena:	Ing. Ivo Žolnerčík, náměstek ředitele pro techniku a provoz			
Bankovní spojení:	ČSOB a.s., pobočka Ostrava, č. ú. 8010 - 0309258333/0300			

a

ZHOTOVITELEM				
Obchodní firma:	MORYS s.r.o.			
Sídlo:	Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava			
IČ:	42864771	DIČ:	CZ42864771	je plátcem DPH
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 1504				
Zastoupena:	Ing. Pavlem Mrhačem, jednatelem společnosti			
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s., pobočka Ostrava, č.ú.: 107 – 3674100247/0100			

I.

Na základě dohody obou smluvních stran se mění a doplňuje výše uvedená Smlouva o dílo takto:

1. V čl. II. Předmět plnění

se mění rozsah předmětu plnění zhotovitele, a to z důvodu dodatečných a neprovedených prací a dodávek, ve specifikaci uvedené v položkových rozpočtech a změnových listech č. 1 až č. 9 (a, b), jež jsou nedílnou součástí – přílohou tohoto dodatku.

2. V čl. III. Termín plnění

s ohledem na níže uvedené důvody:

- a) pozdní poskytnutí součinnosti objednatele spočívající v opožděném vykácení zeleně, konkrétně 5 ks stromů;
- b) požadavek objednatele směřující k omezení hlučnosti, prašnosti a k zajištění všeobecné bezpečnosti v areálu stavby v době od 7,00 hod. do 15,30 hod. v pracovní dny, s ohledem na stávající provoz okolních zdravotnických zařízení a objektů objednatele, a s tím související omezení zhotovitele v časovém průběhu realizace díla;

se ruší původní termín pro dokončení a nahrazuje se tímto zněním:

„Termín pro dokončení, předání a převzetí díla: **15. 3. 2017.**“

3. V čl. V. Cena a platební podmínky

v odst. 1 se z důvodu výše uvedených změn v rozsahu předmětu plnění zhotovitele mění cena díla:

cena dle základní Smlouvy bez DPH	33 484 201,-	Kč
DPH dle základní Smlouvy ve výši	7 031 682,-	Kč
+		
změny dle Dodatku č. 1 ke Smlouvě:		
cena dodatečných a neprovedených prací a dodávek celkem bez DPH (z toho:	1 387 513,92	Kč
- dodatečné práce a dodávky celkem 1 548 465,63 Kč bez DPH		
- neprovedené práce a dodávky celkem - 160 951,71 Kč bez DPH)		
DPH ceny Dodatku č. 1	291 377,94	Kč
<hr/>		
CENA DÍLA CELKEM /VE ZNĚNÍ DODATKU Č. 1 KE SMLOUVĚ/ BEZ DPH	34 871 714,92	Kč
DPH CELKEM /VE ZNĚNÍ DODATKU Č. 1 KE SMLOUVĚ/	7 323 059,94	Kč
<hr/>		
CENA DÍLA CELKEM /VE ZNĚNÍ DODATKU Č. 1 KE SMLOUVĚ/ VČ. DPH	42 194 774,86	Kč

4. V čl. VII. Staveniště

se doplňuje znění odst. 1 o další text v tomto znění:

„.....Z důvodů uvedených v Dodatku č. 1 Smlouvy, které vedly k prodloužení termínu pro dokončení, předání a převzetí díla (změna v čl. III Smlouvy), bude nutná realizace části díla – hrubé stavby v zimním období. Smluvní strany se dohodly, že v případě nepříznivých klimatických podmínek, které by byly v rozporu s podmínkami nutnými pro dodržení technologické kázně (závazných technologických předpisů) při provádění díla, bude vzájemně uzavřeným písemným dodatkem ke Smlouvě upraven/prodloužen termín pro dokončení, předání a převzetí díla o dny, v nichž nebude možno z výše uvedených důvodů dílo provádět. Tato skutečnost bude průběžně zaznamenávána formou zápisů ve stavebním deníku.“

II.

Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo uzavřené mezi objednatelem a zhotovitelem dne 8. 9. 2016 zůstávají beze změn.

Tento Dodatek č. 1 je sepsán ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.

Tento Dodatek č. 1 vstupuje v platnost a nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Příloha: rozpočtové části ZL č. 1 až ZL č. 9 (a, b)

V Ostravě, dne

9. 1. 2017

V Ostravě, dne 06. 01. 2017

39
 FAKULTNÍ NEMOCNICE OSTRAVA
17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava
TEL: +420 597 371 111, fax: +420 597 407 505

Fakultní nemocnice Ostrava
Ing. Ivo Žolnerčík
náměstek ředitele pro techniku a provoz
na základě plné moci ze dne 15. 12. 2016

MORYS s.r.o.
Ing. Pavel Mrhač
jednatel společnosti



ZMĚNOVÝ FORMULÁŘ

číslo :

Název stavby: FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Objekt:

REKAPITULACE ZL

ZL č.	Název položky:	zapsáno v SD	Cena celkem
ZL 1	Demontáž okapového chodníku 51m, okapových žlabů 14m, kácení keře + odstranění kofer	ano	34 115,55
ZL 2	Piloty - základové konstrukce	ano	175 309,00
ZL 3	Přeložka NN	ano	167 708,80
ZL 4	Zemní práce - výkopy základů	ano	154 909,08
ZL 5a	Přeložka kanalizace VCP		411 738,27
ZL 5b	Přeložka kanalizace MP		-61 043,78
ZL 6a	Zásyp pod základovou deskou - VCP		259 732,93
ZL 6b	Zásyp pod základovou deskou - MP		-17 061,37
ZL 7a	Beton s těžkým kamenivem VCP		234 946,00
ZL 7b	Beton s těžkým kamenivem MP		-36 706,56
ZL 8a	VZT - nesrovnalosti VV a PD		76 290,00
ZL 8b	VZT - nesrovnalosti VV a PD		-45 090,00
ZL 9a	VZT - sací potrubí pro CHÚC v místnosti č. DO101a		33 716,00
ZL 9b	VZT - sací potrubí pro CHÚC v místnosti č. DO101a		-1 050,00
Celková cena (přípočet / odečet)			1 387 513,92 Kč

Za objednatel

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:

Název stavby:

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název změny: Demontáž okapového chodníku, okapových žlabů, kácení keře

Zapsáno v SD:

Popis změny: Demontáž okapového chodníku 51m, okapových žlabů 14m, kácení keře + odstranění kořene

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
1	SoD	Vnitrostaveništní doprava suti	t	1,479	184,40	272,73
2	SoD	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	t	1,479	151,40	223,92
3	SoD	Příplatek ZKD kilometr	t	1,479	9,50	14,05
4	SoD	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,479	352,00	520,61
5	SoD	Uložení suti na skládku	t	1,479	8,40	12,42
6	SoD	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam.drcené tl.30 cm	m2	25,500	370,00	9 435,00
7	N	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	20,000	34,41	688,16
		<i>Přesuny suti</i>				
8	SoD	Vnitrostaveništní doprava suti	t	32,519	184,40	5 996,50
		<i>Dlažba, podklad z kameniva, příkopové žlaby</i>				
9	SoD	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	t	32,519	151,40	4 923,38
10	SoD	Příplatek ZKD kilometr	t	32,519	9,50	308,93
11	SoD	Poplatek za skládku stavební suti	t	32,519	352,00	11 446,69
12	SoD	Uložení suti na skládku	t	32,519	8,40	273,16

Celková cena (přípočet / odečet)


34 115,55 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:


 Ing. Petr Michna
 MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

stavby:

název změny:

Piloty - základové konstrukce

Zapsáno v SD:

Popis změny:

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
1	SoD	Hlavy trubkových mikropilot	ks	1,000	2 350,00	2 350,00
2	SoD	Mikropiloty trubkové včetně injektáže	m	9,000	3 330,00	29 970,00
		<i>Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty a veškerých úprav po injektování.</i>				
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání			0	
1a	262301171 RXX	Vrty injek.povrch.kladivy do 56 mm, do 10 m, hor. 3	m	42,00	725,00	30 450,00
		14*3,0		42,00		
2a	281663135 RXX	Směs pro injektáž nízkotl. Prýskyř. CarboPur WF	kg	63,00	345,00	21 735,00
		14*3,0*1,5		63,00		
3a	282604112 R00	Injektáž aktiv.směsi vysokotl.vzestupné do 2 Mpa	h	18,90	2 360,00	44 604,00
		63,0*0,3		18,90		
4a	282811113 R00	Ocelové inj.trubky vysokotl.ponechané samozavrtávací R32	m	42,00	1 100,00	46 200,00
		14*3,0		42,00		
		<i>Včetně vyčištění vrtu, dodání a výrobu cementové zálivky, sestavení mikropiloty a veškerých úprav po injektování.</i>				

Celková cena (přípočet / odečet)

175 309,00 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:



Ing. Petr Michna
MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název změny: Přeložka NN

Zapsáno v SD:

Popis změny: Více kabelů oproti projektu

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
Silnoproud - materiál						
1	SoD	Kabel AYKY-J 3x240+120	m	159,000	299,00	47 541,00
2	N	Kabel AYKY-J 3x120+70	m	136,000	281,40	38 270,40
3	SoD	Kabelová spojka NN bez šroubových spojovačů - pro kabely s plas	ks	3,000	632,00	1 896,00
Silnoproud - montáž						
4	SoD	Kabel AYKY-J 3x240+120	m	159,000	23,50	3 736,50
5	N	Kabel AYKY-J 3x120+70	m	136,000	23,00	3 128,00
6	SoD	Kabelová spojka NN bez šroubových spojovačů - pro kabely s plas	ks	3,000	157,50	472,50
7	N	Demontáž kabelů	ks	5,000	441,80	2 209,00
8	N	Odpojení a opětovné připojení kabelu	ks	5,000	383,20	1 916,00
	SoD	PPV el. instalace (6%) ze základu	%	0,060	99 169,40	5 950,16
Zemní práce						
9	SoD	VYT. TRATI KAB. V ZASTAVBE	km	0,072	2 290,00	164,88
10	SoD	RYHA 50/100 - IV	m	72,000	461,00	33 192,00
		výkop nové trasy pro položení 5ks kabelů 72,0*1,0*1,0				
11	SoD	KABEL. LOZ. PISK. 50/10 B. Z.	m	72,000	52,00	3 744,00
		obsyp kabelů pískem 72,0*0,3*1,0				
12	SoD	FOLIE VYSTRAZNA S. 33 cm	m	72,000	32,80	2 361,60
13	SoD	ZAHOZ 50/100 - IV	m	72,000	129,36	9 313,92
		zához + hutnění				
14	SoD	ODVOZ ZEMINY DO 1 km	m ³	3,600	184,80	665,28
15	SoD	ZA KAZDY DALSI km	km	28,800	20,24	582,91
16	SoD	trubka HDPE d=110	m	197,000	43,12	8 494,64
17	SoD	trubka HDPE d=63	m	125,000	32,56	4 070,00

Celková cena (připočet / odečet)

167 708,80 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:



Ing. Petr Michna

MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

stavby:

Název změny: Zemní práce - výkopy základů

Zapsáno v SD:

Popis změny: Vícepráce nad rámec základní SoD

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
1	SoD	Vykopávky v zemnicích pod vodou s odhozením výkopku na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na dopravní prostředek (326,22+171,61+25,2)-80,44002-10,49625-33,7647	m3	413,629	169,00	69 903,31
		ze základní SoD 80,44002-10,49625-33,7647	m3	124,701		
		<i>Skutečně provedené</i>		538,330		
		Příloha č.1 - schéma výkopu, list SD 5212998	m3	326,220		
		Příloha - výkopy základů, spočítané 18.11.2016	m3	171,610		
		Příloha - výkopy základů, spočítané 18.11.2016	m3	25,200		
		Výkopy sesouvající se svahu - figura 1,2 a 7	m3	15,300		
2	N	Vodorovné přemístění výkopku (326,22+171,61+25,2) Vnitrostaveništní doprava na meziskládku na staveništi	m3	538,330	60,26	32 439,77
3N	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně 2,5*0,5*0,6 - figura č.2 4*0,5*0,35 - figura č.1 10,9*0,5*0,3 - figura č.7 0,15*3,5*2+1*1*0,3 - stávající kanalizační šachtice v místě MP a zakl.pásu	m3	4,435 0,75 0,70 1,64 1,35	10 300,00	45 680,50
300	979082219 SOD R00	979 08-2 Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 4,435*2,2	t	9,757 9,76	9,50	92,69
301	979081111 SOD R00	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	9,757	151,40	1 477,21
302	979082111 SOD R00	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	9,757	184,40	1 799,19
303	979990001 SOD R00	979 08-4 Poplatek za skládku stavební suti	t	9,757	352,00	3 434,46
304	979093111 SOD R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	9,757	8,40	81,96

Celková cena (přípočet / odečet)

154 909,08 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:


Ing. Petr Michna
MORYS s.r.o.

stavby:

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název změny: Přeložka kanalizace VCP

Zapsáno v SO:

Popis změny: Narovnání rozsahu přeložky kanalizace, MP a VP

Položky rozpočtu:

polo	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
	<i>Skutečně provedené záস্যы kanalizace</i>				
	<i>Příloha č.5 - zpětné záস্যы komplet</i>	m3	525,320		
	<i>129,65+96,37+26,10+79,87+93,4+87,39+12,54</i>				
	<i>skutečnost</i>				
	<i>- z toho zemina 1/3</i>	m3	175,107		
	<i>- z toho štěrkopísek 2/3</i>	m3	350,213		
	<i>ze základní SoD</i>				
	<i>Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním</i>	m3	445,000		
	<i>Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku fra</i>	m3	85,000		
11	SoD <i>Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním</i>	m3	-269,893		
	<i>175,107-445,000</i>				
	<i>ODEČTENO V 5.B</i>				
12	SoD <i>Obsyp potrubí bez prohození sypaniny</i>	m3	265,213	751,40	199 281,30
	<i>s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm</i>				
	<i>350,213-85</i>				
	<i>Odvoz a likvidace nepotřebné zeminy pro záস্যы - nahrazení štěrkopískem</i>				
6	SoD <i>Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m</i>	m3	269,893	231,00	62 345,36
9	SoD <i>Uložení sypaniny na skládku</i>	m3	269,893	13,20	3 562,59
10	SoD <i>Poplatek za skládku horniny 1- 4</i>	m3	269,893	211,20	57 001,47
	<i>Nová Demontáž a zpětná montáž pažicích boxů</i>	kpl	1,00	49 183,20	49 183,20
	<i>Demontáž, naložení, převoz, uložení, zpětné naložení a doprava na FNO, montáž</i>				
	<i>Prostoje u bednění, řešení likvidace stromů</i>				
11N	130901123 <i>Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdvia ze ŽB nebo předpjatého ručně</i>	m3	3,001	11 900,00	35 705,95
	<i>1,3*0,7*0,55 - trasa ŠS3 a ŠS2</i>		0,50		
	<i>2,5*0,5*2 - trasa ŠS5 a Š rušená</i>		2,50		
300	979082219 <i>979 08-2 Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>	t	6,601	9,50	62,71
SOD	<i>3,001*2,2</i>		6,60		
301	979081111 <i>979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km</i>	t	6,601	151,40	999,41
SOD	<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>				
302	979082111 <i>979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m</i>	t	6,601	184,40	1 217,24
SOD	<i>R00</i>				
303	979990001 <i>979 08-4 Poplatek za skládku stavební suti</i>	t	6,601	352,00	2 323,59
SOD	<i>R00</i>				
304	979093111 <i>Uložení suti na skládku bez zhutnění</i>	t	6,601	8,40	55,45
SOD	<i>R00</i>				

Celková cena (připčet / odečet)

411 738,27 Kč

Za objednatele
Schválil:Za zhotovitele
Předložil:

Ing. Petr Michna
MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

stavby:

Název změny: Přeložka kanalizace MP

Zapsáno v SD:

Popis změny: Narovnání rozsahu přeložky kanalizace, MP a VP

Položky rozpočtu:

polo	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
SoD	Osazení plastové šachty z dílů průměru 600mm	ks	-2,000	350,00	-700,00
SoD	Šachtové dno 600/315-90st.	ks	-2,000	6 540,00	-13 080,00
SoD	Korugovaná roura šachtová D600-délky 1m	ks	-8,000	2 100,00	-16 800,00
SoD	Litínový poklop pro PP šachtu D600-zatížení D400-pachotěsný	ks	-2,000	2 100,00	-4 200,00
SoD	Tel. adaptér D400 těsnění	ks	-2,000	2 100,00	-4 200,00
11	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 175, 107-445,000 <i>непроведени засыпу супащину, але скерковискем. Тату необхідно змiню була об'язана зліквідувати для ТЗЛ 5 а</i>	m3	-269,893	81,75	-22 063,78

Celková cena (přípočet / odečet)

-61 043,78 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:



Ing. Petr Michna

MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název změny: Zásyp pod základovou deskou

Zapsáno v SD:

Popis změny: Zpětný zásyp zeminou a kamenivem

Položky rozpočtu:

polo	Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
2	SoD Obsyp objektů sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, bez prohození sypaniny <i>163.69-126.173</i>	m3	37,517	479,60	17 993,15
	ze základní SoD - odpočet	m3	126,173		
	Skutečně provedeno, viz. příloha skutečnosti	m3	163,690		
3	SoD Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m3	37,517	198,00	7 428,37
4	SoD Násyp pod podlahy z kameniva těžného 0-4 pro zpevnění podkladů Původní navrhovaná tloušťka 100 mm, navrhuje 400 mm <i>395,42*0,3</i>	m3	118,626	923,10	109 503,66
9	SoD Vodorovné přemístění výkopku <i>523.030-163.69-80.440</i>	m3	278,900	223,10	62 222,59
	skutečné množství vykopů ze základů, ZL 4.	m3	523,030		
	použité na zpětný zásyp	m3	163,690		
	ze základní SoD	m3	80,440		
Z ¹¹	SoD Uložení sypaniny na skládku	m3	278,900	13,20	3 681,48
Z ¹¹	SoD Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	278,900	211,20	58 903,68

Celková cena (přípočet / odečet)

259 732,93 Kč

Za objednatele

Za zhotovitele

Schválil:

Předložil:

Ing. Petr Michna

MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název stavby:

Název změny: Beton s těžkým kamenivem

Zapsáno v SD:

Popis změny: Narovnání položky betonu s těžkým kamenivem

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
1	N	Zdivo nádzákladové z betonu o objemové hmotnosti 2350 kg/m3 - těžké kamenivo	m3	15,800	14 870,00	234 946,00
		<i>stinici konstrukce příček ze specifikovaného materialu dle PD</i>				
		ST1 : 5,665*3,70*0,175		3,66809		
		-0,80*1,97*0,175		-0,27580		
		-1,10*0,90*0,175		-0,17325		
		ST3 : 1,20*3,70*0,20		0,88800		
		-0,80*2,00*2*0,20		-0,64000		
		-1,20*2,00*0,20		-0,48000		
		-0,80*1,97*0,20		-0,31520		
		ST4 : (3,27+7,25)*3,70*0,20		7,78480		
		-1,20*2,10*0,20		-0,50400		
		-0,90*1,97*0,20		-0,35460		
		ST8 : (3,285*2+1,16)*3,70*0,05		1,43005		
		-0,70*1,97*0,05		-0,06895		
		ST9 : 2,20*3,70*0,08		0,65120		
		ST10 : (5,332+9,70)*3,70*0,08		4,44947		
		-1,20*2,10*0,08		-0,20160		
		-0,90*1,97*0,08*2		-0,28368		
		ST14 : 1,20*3,70*0,05		0,22200		
		0,00347		0,00347		

Celková cena (přípočet / odečet)

234 946,00 Kč

Za objednatele

Schválil:

Za zhotovitele

Předložil:



Ing. Petr Michna
MORYS s.r.o.

FNO - Přístavba pracoviště PET/CT

Název stavby:

Název změny: Beton s těžkým kamenivem

Zapsáno v SD:

Popis změny: Narovnání položky betonu s těžkým kamenivem

Položky rozpočtu:

polo		Název položky:	M.J.	Množství	Cena M.J.	Cena celkem
56	SoD	342 32 Beton příček železový, příček výplňových a oddělovacích pevných, ochranných přízdivek, bez výztuže, s pomocným lešením výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ... z betonu C16/20	m3	-15,800	2 323,20	-36 706,56
		ST1 : 5,665*3,70*0,175		3,66809		
		-0,80*1,97*0,175		-0,27580		
		-1,10*0,90*0,175		-0,17325		
		ST3 : 1,20*3,70*0,20		0,88800		
		-0,80*2,00*2*0,20		-0,64000		
		-1,20*2,00*0,20		-0,48000		
		-0,80*1,97*0,20		-0,31520		
		ST4 : (3,27+7,25)*3,70*0,20		7,78480		
		-1,20*2,10*0,20		-0,50400		
		-0,90*1,97*0,20		-0,35460		
		ST8 : (3,285*2+1,16)*3,70*0,05		1,43005		
		-0,70*1,97*0,05		-0,06895		
		ST9 : 2,20*3,70*0,08		0,65120		
		ST10 : (5,332+9,70)*3,70*0,08		4,44947		
		-1,20*2,10*0,08		-0,20160		
		-0,90*1,97*0,08*2		-0,28368		
		ST14 : 1,20*3,70*0,05		0,22200		
		0,00347		0,00347		

Celková cena (připočet / odečet)

-36 706,56 Kč

Za objednatele

Za zhotovitele

Schválil:

Předložil:



Ing. Petr Michna
MORYS s.r.o.

ovnalosti VV a PD
 a - PET
 : 36205
 val: Ing. Hana Dvořáková, kontakt: 734 156 017, hana.dvorakova@morys.cz
 6.12.2016

ZL 8a



Z.	Popis	MJ	NOVĚ		PŮVODNĚ		ROZDÍL	
			Mn.-Nové	Mn-PD	Mn-Rozdil	Jedn.cena	Cena celkem	
03	Komunikační modul pro externí ovládání kondenzátorové jednotky nadřazeným systémem regulace MaR včetně propojovací kabeláže	ks	2	1	1	18 214,00	18 214,00	
	Montáž komunikačního modulu	ks	2	1	1	1 400,00	1 400,00	
03a	Regulátor konst. průtoku s akustickým obložení do potrubí 500x300mm 2050m ³ /h	ks	1	0	1	10 256,00	10 256,00	
	Montáž regulátoru	ks	1	0	1	865,00	865,00	
03	Regulační klapka lamelová těsná 250x200 R	ks	2	1	1	1 622,00	1 622,00	
	Montáž klapky	ks	2	1	1	168,00	168,00	
2b	vnitřní kazetová jednotka Qch 2,8kW, čerpadlo kondenzátu je součástí jednotky	ks	5	4	1	33 804,00	33 804,00	
01	Ventilátor diagonální s protihlukovým krytem, s plastovým oběžným kolem DN 200mm Qv = 500m ³ /hod dPext = 180Pa (dle sdělení projektanta emailem-vyšší objem vzduchu)	ks	1	0	1	7 685,00	7 685,00	
	Montáž ventilátoru	ks	1	0	1	780,00	780,00	
02	Regulační klapka kruhová těsná R - 160	ks	3	2	1	244,00	244,00	
	Montáž klapky	ks	3	2	1	44,00	44,00	
03	Taliřový ventil plastový se zděří a upevňovacím kroužkem DN 160 odvodní	ks	6	4	2	116,00	232,00	
	Montáž ventilu	ks	6	4	2	54,00	108,00	
01	Tlumič hluku potrubní DN 125mm L 600mm - ve VV chybí - nutno doplnit na výtlač do exteriéru	ks	1	0	1	440,00	440,00	
	Montáž tlumiče	ks	1	0	1	78,00	78,00	
	Oživení a uvedení chl. systémů zpět do provozu	hod	6	5	1	350,00	350,00	
Celkem bez DPH							76 290	

Pozn.:

1. Nabídka obsahuje pouze dodávku a montáž oceněných pozic.
2. Nabídka neobsahuje napojení na ostatní profese (ELE, ÚT, ZTI, MaR).
3. Nabídka neobsahuje stavební práce, protipožární opatření, autorizované měření hluku a dokumentaci skutečného stavu.

ovnalosti VV a PD

va - PET

36205

al: Ing. Hana Dvořáková, kontakt: 734 156 017, hana.dvorakova@morys.cz

12.2016

Poz.	Popis	NOVĚ		PŮVODNĚ		ROZDÍL		
		MJ	Mn.-Nové	Mn-PD	Mn-Rozdíl	Jedn.cena	Cena celkem	
12c	vnitřní kazetová jednotka Qch 3,6kW, čerpadlo kondenzátu je součástí jednotky	ks	1	2	-1	36 657,00	-36 657,00	
01	Ventilátor diagonální s protihlukovým krytem, s plastovým oběžným kolem DN 200mm Qv = 450m ³ /hod dPext = 180Pa	ks	0	1	-1	7 173,00	-7 173,00	
	Montáž ventilátoru	ks	0	1	-1	742,00	-742,00	
1	Tlumič hluku potrubní DN 125mm L 600mm dle komunikace s projektantem stačí ošetřit pouze výtlak do exteriéru	ks	1	2	-1	440,00	-440,00	
	Montáž tlumiče	ks	1	2	-1	78,00	-78,00	
Celkem bez DPH							-45 090	

Pozn.:

- Nabídka obsahuje pouze dodávku a montáž oceněných pozic.
- Nabídka neobsahuje napojení na ostatní profese (ELE, ÚT, ZTI, MaR).
- Nabídka neobsahuje stavební práce, protipožární opatření, autorizované měření hluku a dokumentaci skutečného stavu.



VZT - sací potrubí pro CHUC v m.č. DO101a

FN Ostrava - PET

rozpočet č: 36204

zpracoval: Ing. Hana Dvořáková, kontakt: 734 156 017, hana.dvorakova@morys.cz

dne: 5.12.2016

ZL 9a



Poz.	Popis	MJ	NOVĚ	PŮVODNĚ	ROZDÍL	Jedn.cena	Cena celkem
			Mn.-Nové	Mn-PD	Mn-Rozdil		
	Demontáže a likvidace žaluzie včetně pozedního rámu do 1m2 plochy v sací komoře CHUC m.č. D0101, ekologická likvidace	ks	1	0	1	1 350,00	1 350,00
	Protidešťová žaluzie 750x1300mm RAL dle barvy fasády, se sítím - nelze využít stávající	ks	1	0	1	5 786,00	5 786,00
	Montáž žaluzie	ks	1	0	1	656,00	656,00
	Demontáž sacího potrubí pro ventilátor CHUC v m. DO101a v sousedním objektu, ekologická likvidace	m2	23	10	13	405,00	5 265,00
	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I tvarovky nad 750 mm jedné strany tl 0,9mm dopojení ventilátoru po vybudování stavební sací komory v m. č. DO101a	m2	33	10	23	495,00	11 385,00
	Stížená montáž potrubí tvar - omezený prostor	m2	33	0	33	208,00	6 864,00
	Montážní a spojovací materiál	kg	295	290	5	182,00	910,00
	Zaměření a skreslení VZT trasy na místě PD neskesleno	- v kpl	1	0	1	1 500,00	1 500,00
Celkem bez DPH							33 716

Pozn.:

1. Nabídka obsahuje pouze dodávku a montáž oceněných pozic.
2. Nabídka neobsahuje napojení na ostatní profese (ELE, ÚT, ZTI, MaR).
3. Nabídka neobsahuje stavební práce, protipožární opatření, autorizované měření hluku a dokumentaci skutečného stavu.

VZT - sací potrubí pro CHUC v m.č. DO101a

ZL 9b



FN Ostrava - PET

rozpočet č: 36204

zpracoval: Ing. Hana Dvořáková, kontakt: 734 156 017, hana.dvorakova@morys.cz

dne: 5.12.2016

Poz.	Popis	NOVÉ		PŮVODNÉ		ROZDÍL	
		MJ	Mn.-Nové	Mn-PD	Mn-Rozdíl	Jedn.cena	Cena celkem
	Montáž potrubí tvar	m2	0	10	-10	105,00	-1 050,00
Celkem bez DPH							-1 050

Pozn.:

1. Nabídka obsahuje pouze dodávku a montáž oceněných pozic.
2. Nabídka neobsahuje napojení na ostatní profese (ELE, ÚT, ZTI, MaR).
3. Nabídka neobsahuje stavební práce, protipožární opatření, autorizované měření hluku a dokumentaci skutečného stavu.