

# DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO Č. 15/90930/2014

## 1. Smluvní strany

**Objednatel:** Ostravská univerzita v Ostravě  
adresa: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava  
zastoupená: prof.RNDr.Jiří Močkoř, DrSc. - rektor  
ve věcech technických: Ing. Jiří Vrubel  
IČ: 61988987  
DIČ: CZ61988987  
bankovní spojení: ČNB Ostrava  
č. účtu: 931761/0710  
(dále též jako „Objednatel“)

**Zhotovitel:** FEST Ostrava s.r.o.  
adresa : Hlávkova 447/5, 702 00 Ostrava - Přívoz  
zapsaná v obchodním rejstříku: vedeném KS v Ostravě, oddíl C, vložka 27282  
zastoupená ing. Pavlem Píškem, jednatelem  
osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických :Tomáš Galus  
IČ: 26795311  
DIČ: CZ26795311  
daňový režim: plátce DPH  
bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
č. účtu: 182 277 341/0300  
(dále jen „Zhotovitel“)

### I.

1. Smlouva o dílo ze dne 1. 12. 2014 uzavřená mezi výše uvedenými smluvními stranami na zhotovení stavby „**Stavební úpravy 1.PP objektu „A“ na ul.Fr.Šrámka** “ (dále jen Smlouva) se tímto dodatkem mění a doplňuje následovně:

**Čl. 2. odst. 2.1. Rozsah předmětu smlouvy** se doplňuje o nový odstavec 2.1.5 následujícího znění:

2.1.5 Rozsah předmětu smlouvy se doplňuje o provedení víceprací a snižuje o odpočet méněprací. Méněpráce a vícepráce jsou vymezeny vzájemně odsouhlasenou cenovou nabídkou zhotovitele (rozpočet méněprací a víceprací). Cenová nabídka a výkaz výměr jsou závazným podkladem tohoto dodatku smlouvy a zároveň jeho nedílnou součástí.

**Čl.3. odst.3.3. Termín dokončení** se mění a doplňuje takto: dokončení 8.4.2015.

**Čl. 4. odst. 4.1. Výše sjednané ceny se mění a doplňuje takto:**

Čl. 4.1.2 Cena díla se v souvislosti s vícepracemi a méněpracemi stanovuje následovně:

4.1.2.1. Kompletní dodávka stavby

	Kč bez DPH	DPH 21%	celkem vč.DPH
Cena dle SOD	2 133 430,35,-Kč	448 020,37,-Kč	2 581 450,72,-Kč
Cena dle dodatku č.1	212 247,00,-Kč	44 572,00,-Kč	256 819,00,-Kč
Cena dle SoD vč,dod.č.1 celkem	2 345 677,35,-Kč	492 592,37,-Kč	2 838 269,72,-Kč

**IV. Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany konstatují, že tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž obě strany obdrží dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
4. Smluvní strany shodně prohlašují a stvrzují svými podpisy, že mají plnou způsobilost k právním úkonům, že si tento dodatek ke smlouvě před jejím podpisem přečetly, že dodatek ke smlouvě byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Přílohy a nedílné součásti Dodatku č. 1:

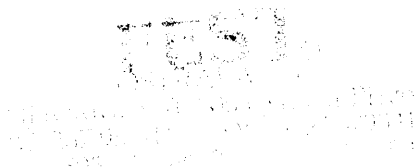
1. Oceněný položkový rozpočet víceprací a méněprací

V Ostravě dne 10.2.2015

**prof.RNDr.Jiří Močkoř, DrSc.**  
rektor Ostravské Univerzity v Ostravě  
Objednatel

V Ostravě dne 10.2.2015

**Ing.Pavel Pišek**  
jednatel-FEST Ostrava s.r.o.  
Zhotovitel



## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>15012201</b>	<b>Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015</b>	<b>JKSO</b>	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>44401</b>	<b>Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	0
<b>444</b>	<b>Ostravská univerzita-PF, Ul.Fráni Šrámka, Ostrava</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel	Ostravská univerzita v Ostravě			
Dodavatel	FEST Ostrava s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Vedlejší rozpočtové náklady	
	HSV celkem	111 978	Náklady na umístění stavby	7 292
Z	PSV celkem	31 300	Ztížené výrobní podmínky	29 000
R	M práce celkem	32 678		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	175 955		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	175 955		0
	ZRN+ost.náklady+HZS	212 247	VRN celkem	36 292

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		212 247 Kč
DPH	21,0 %		44 572 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>256 819 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	444 Ostravská univerzita-PF, Ul.Fráni Šrámka, Ostrava	Rozpočet :	15012201
Objekt :	44401 Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015	Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	-8 214	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	118 923	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	-4 674	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	7 050	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	23 561	0	0	0
781 Obklady keramické	0	5 363	0	0	0
900 Ocelová konstrukce	0	0	0	28 138	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	4 540	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	1 266	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>111 978</b>	<b>31 300</b>	<b>0</b>	<b>32 678</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Náklady na umístění stavby	0	4,1	175 955	7 292
Ztížené výrobní podmínky	29 000	0,0	175 955	29 000
<b>CELKEM VRN</b>				<b>36 292</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	444 Ostravská univerzita-PF, Ul.Fráni Šrámka, Ostrav	Rozpočet: 15012201
Objekt :	44401 Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015	Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
1	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m odečet nabídky:-3	kus	-3,00	238,00	-714,00
2	095R02	Zpětná montáž kuchyňské linky l= 6,0 m odečet nabídky:-1	kus	-1,00	7 500,00	-7 500,00
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>-8 214,00</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
3	762112811R00	Demontáž stěn a příček z drátěného pletiva vč.dveř odečet nabídky pol.č.2:-33,902 "M.č.009"2,2*(3,28+4,5): "M.č.010"2,2*(3,13+4,5):	m2	-33,90	42,10	-1 427,27
4	961055111R00	Bourání základů železobetonových vícepráce:0,19	m3	0,19	4 640,00	881,60
5	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm skutečnost:6,90+1,00 odečet nabídky pol.č.1:-33,088	m2	-25,19	82,30	-2 072,97
6	962051116RV1	Bourání příček železobetonových tl. 15 cm odbourávání řezáním na přemístitelné bloky vícepráce - záměna za cihelné příčky: 2 kusy:4,60*2,60 *2	m2	23,92	3 303,00	79 007,76
7	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 vícepráce:0,38	m3	0,38	1 990,00	756,20
8	965043441R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 15 cm, nad 4 m2 vícepráce:0,22	m3	0,22	1 710,00	376,20
9	967041112R00	Přísekání rovných ostění bez odstupu v betonu vícepráce - přísekání po řezání příček u podlahy: a okolí výztuh:34,20*0,15	m2	5,13	489,00	2 508,57
10	971033241R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 30cm, MVC odečet nabídky pol.č.13:-2 1x prostup D 100 pro chlazení, 1x prostup D 150 pro ZTI:	kus	-2,00	50,50	-101,00
11	971033331R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC odečet nabídky pol.č.15:-14  otvory 15x20 cm při osazení spodní ocelové rámové konstrukce:	kus	-14,00	44,20	-618,80
12	971033441R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC odečet nabídky - pol.č.12:-1 otvor v obv.zdivu 500/500:	kus	-1,00	169,00	-169,00
13	971052631R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 4 m2, tl. 15 cm pro dveřní otvor: 0,83*2,00	m2	1,66	546,00	906,36
14	974031664R01	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm bourání řezem v ŽB 1.PP:1,50+1,95	m	3,45	522,00	1 800,90
15	977151124U00	Vrt jádrový D do 180mm 1x prostup pro chlazení, 1x prostup pro ZTI: vícepráce:0,30*2	m	0,60	3 400,00	2 040,00
16	977151127U00	Vrt jádrový D do 250mm vícepráce:0,15*14 při osazení spodní ocelové rámové konstrukce:	m	2,10	4 800,00	10 080,00
17	977211111U00	Řezání ŽB kce hl -20cm otvor v příčce 150mm: 0,83+2*2,00	m	4,83	896,00	4 327,68

## Položkový rozpočet

Stavba :	444 Ostravská univerzita-PF, Ul.Fráni Šrámka, Ostrav	Rozpočet: 15012201
Objekt :	44401 Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015	Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	96CN001	Výřez okenního otvoru v.500x500mm tl.300mm v obvodovém zdivu s vyzubáním v obvodovém zdivu:1	kus	1,00	6 707,00	6 707,00
19	96CN002	Odsávání kalů vysávací při řezání stěn a jádrových vrtů - 6 dní	celek	1,00	13 920,00	13 920,00
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>118 923,22</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
20	998018001U00	Přesun ruční budova v -6m	t	0,00	756,00	2,80
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>2,80</b>
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
21	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením odečet nabídky pol.č.1: -((5,225+4,2)/2*0,55*3+1,05*4,2*2+5,775*0,55+3,14*0,8*0,8-0,7*0,7)	m2	-21,29	69,40	-1 477,63
22	62833159	Hydroizolační modifikovaný asfaltový pás vyztužený skleněnou tkaninou 200g/m2 odečet nabídky pol.č.2: -21,291*1,15	m2	-24,48	125,00	-3 060,58
23	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m odečet nabídky	%	-45,38	3,00	-136,15
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>-4 674,35</b>
<b>Díl:</b>	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				
24	730Rp001	Demontáž topného tělesa	kus	1,00	160,00	160,00
25	730Rp002	Zpětná montáž topného tělesa	kus	1,00	570,00	570,00
26	730Rp003	Úprava rozvodů topení	celek	1,00	5 820,00	5 820,00
27	730Rp004	Topná zkouška	celek	1,00	500,00	500,00
	<b>Celkem za</b>	<b>730 Ústřední vytápění</b>				<b>7 050,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
28	767995114U00	Mtž atypická zámečnická kce -50kg odečet nabídky pol.č.1: "l č.200"-26,2*1,0*14	kg	-366,80	29,30	-10 747,24
29	767995115U00	Mtž atypická zámečnická kce -100kg připočet - záměna l profilů na l 240 - 14 kusů: 1,663*14*36,20	kg	842,81	25,10	21 154,49
30	13480915	Tyč průřezu l 200, hrubé, jakost oceli 11375 odečet nabídky pol.č.2: -0,001*26,2*1,0*14*1,1	T	-0,40	24 500,00	-9 885,75
31	13480925	Tyč průřezu l 240, hrubé, jakost oceli 11375 připočet - záměna l profilů na l 240 - 14 kusů: 1,663*14*36,20/1000*1,10	T	0,93	24 500,00	22 713,95
32	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	232,35	1,40	325,30
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>23 560,75</b>
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				
33	781414111U00	Mtž obklad pórov flex lep -22ks/m2 u 2 kusů dřezu:2*4,00	m2	8,00	302,00	2 416,00
34	781419191U00	Přípl obklad pórov plocha -10m2	m2	8,00	28,10	224,80
35	781479195U00	Přípl keram hladká spáry bílý cem	m2	8,00	13,80	110,40
36	781495111U00	Penetrace podkladu obkladu	m2	8,00	36,90	295,20
37	5978129X1	Obklad ker.do 300x300mm - dodávka 8,00*1,05	m2	8,40	270,00	2 268,00
38	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,12	400,00	48,82
	<b>Celkem za</b>	<b>781 Obklady keramické</b>				<b>5 363,22</b>
<b>Díl:</b>	<b>900</b>	<b>Ocelová konstrukce</b>				

## Položkový rozpočet

Stavba :	444 Ostravská univerzita-PF, Ul.Fráni Šrámka, Ostrav	Rozpočet: 15012201
Objekt :	44401 Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015	Objekt A - více a méněpráce k 23.1.2015

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39	900R02	Obložení původní ocelové výztuhy svislá část	m	9,04	1 280,00	11 571,20
40	900R03	Příplatek za rozšíření protipož.obkladu u nosníků HEB 220 o stávající ocelové výztuhy	m	5,55	1 410,00	7 825,50
41	900R04	Příplatek za rozšíření protipož.obkladu u nosníků HEM 220 o stávající ocelové výztuhy	m	5,55	1 575,00	8 741,25
	<b>Celkem za</b>	<b>900 Ocelová konstrukce</b>				<b>28 137,95</b>
<b>Díl:</b>	<b>M22</b>	<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				
42	M22Rp001	Demontáž kabelových žlabů MARS	m	5,00	151,00	755,00
43	M22Rp002	Kontrola a zabezpečení stávající kabeláže	hod	3,00	264,50	793,50
44	M22Rp003	Opětná montáž demontovaných žlabů MARS	m	5,00	151,00	755,00
45	M22Rp004	Kontrola a proměření zpětně uložených kabelů	hod	3,00	264,50	793,50
46	M22Rp005	Pomocné práce	hod	5,00	264,50	1 322,50
47	M22Rp006	Drobný materiál	kompl	1,00	120,20	120,20
	<b>Celkem za</b>	<b>M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>4 539,70</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
48	997013211T00	Doprava suť budova vodorov 50m, v-6m ručně	t	1,04	405,00	420,91
49	997013501T00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,04	226,00	234,88
50	997013509T00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	14,55	9,80	142,59
51	997013831T00	Poplatek za skládku suti - směsný stavební odpad	t	1,04	450,00	467,68
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 266,06</b>