

SOUHRN ZMĚNOVÝCH LISTŮ č. 7 - 10

Kód:

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava - Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

Ostravská univerzita v Ostravě

IČ: 61988987

DIČ: CZ61988987

Zhotovitel:

FEST Ostrava s.r.o.

IČ: 26795311

DIČ: CZ26795311

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 341 490 Kč
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0 Kč
Cena bez DPH	1 341 490 Kč
DPH základní 21,00% ze 1 341 490	281 713 Kč
DPH snížená 15,00% ze 0,00	0 Kč
Cena s DPH v CZK	1 623 203 Kč

Projektant


**OSA projekt s.r.o.**
Kaříkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:  Razítko

Zpracovatel


Datum a podpis: Razítko


Objednavatel

**OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ**
Rektorát
Dvořákova 7, 701 03 Ostrava

Datum a podpis:  Razítko

Zhotovitel

**FEST Ostrava s.r.o.**
Mlýnský náhon 212, 602 00 Jihlava
IČ: 267 953 11 DIČ: CZ26795311
Tel: +420 565 220 400 Fax: +420 565 156 990

Datum a podpis:  Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -
Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Místo:

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita v Ostravě

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 341 490 Kč	1 623 203 Kč
S4V2	SO 04 - Objekt B - ZL č.7	828 087 Kč	1 001 985 Kč
S5V2	SO 05 - Spojovací koridor - ZL č.8	140 497 Kč	170 002 Kč
S6V1	SO 06 - Zpevněné plochy, komunikace - ZL č.9	230 798 Kč	279 265 Kč
S7V1	SO 07 - Oplocení - ZL č.10	142 108 Kč	171 950 Kč
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0 Kč	0 Kč
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 341 490 Kč	1 623 203 Kč

ZMĚNOVÝ LIST č.7

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Srámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S4V2 - SO 04 - Objekt B

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

Ostravská univerzita

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

FEST Ostrava s.r.o.

IČ:

26795311

DIČ:

CZ26795311

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

822 494 Kč

Ostatní náklady

5 593 Kč

Cena bez DPH

828 087 Kč

DPH základní

21,00%

ze

828 087

173 898 Kč

snížená

15,00%

ze

0,00

0 Kč

Cena s DPH

v

CZK

1 001 985 Kč

Projektant

OSA projekt s.r.o.
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA OSTRAVĚ
Rektor
Dvorníkova 7, 701 03 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

FEST
Ostrava
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S4V2 - SO 04 - Objekt B

Místo: Ostrava

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	822 494
HSV - Práce a dodávky HSV	54 429
3 - Svislé a kompletní konstrukce	25 653
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 106
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 254
997 - Přesun sutě	351
998 - Přesun hmot	64
PSV - Práce a dodávky PSV	686 416
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	117 289
713 - Izolace tepelné	24 008
763 - Konstrukce suché výstavby	33 807
764 - Konstrukce klempířské	1 209
766 - Konstrukce truhlářské	41 008
767 - Konstrukce zámečnické	445 732
771 - Podlahy z dlaždic	463
777 - Podlahy lité	30 896
781 - Dokončovací práce - obklady	9 680
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	95
796 - Interiér	-26 671
2 - Interiér - skříně	8 900
M - Práce a dodávky M	81 649
36-M - Montáž měř. a regul. Zařízení	48 200
37-M - EPS - Elektrická požární signalizace	33 449
2) Ostatní náklady	5 593
VRN	3 783
OSTATNÍ	1 809
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	828 087

ROZPOČET

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S4V2 - SO 04 - Objekt B

Místo: Ostrava

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

822 493,81

HSV - Práce a dodávky HSV

54 428,64

3 - Svislé a kompletní konstrukce

25 652,82

1	K	31027884R	Zazdívkva otvorů pl do 1 m2 ve zdivu z tvárníc tl do 400mm vč.perlinky a tmele	m3	0,934	8 800,00	8 219,20
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"m.č.205 - podezdění podlahových kolektorů pod podiem"

1,35*0,40*0,11*3

0,178

1,35*0,40*0,20

0,108

1,35*0,40*0,15

0,081

1,35*0,40*0,25

0,135

1,35*0,40*0,35

0,189

1,35*0,40*0,45

0,243

Součet

0,934

2	K	311272323	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m3	0,400	4 450,00	1 780,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"1.NP - podezdění schod.ramene v m.č. 1.04 a 1.01 - 2ks"

1,00*0,80*0,50/2 *2

0,400

3	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	2,000	174,00	348,00
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

"2.NP - m.č. 2.01 / 2.06 na chodbě (zvětšení PO dveří)"

"zpětně - výše" 2

2,000

4	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	3,000	690,00	2 070,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"dilatace u pavilonu A - změna PD !"

"2.NP- u propojení objektu " 3

3,000

5	K	317321511	Překlad ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,605	2 860,00	1 730,30
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	----------	----------

"dilatace u pavilonu A - změna PD !"

"1.NP- u propojení objektu "

2,40*0,35*0,72

0,605

6	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	2,876	462,00	1 328,71
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	--------	----------

"1.NP- u propojení objektu A/B"

1,84*0,35 +2,40*0,72+0,35*0,72*2

2,876

7	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	2,876	118,00	339,37
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	--------	--------

8	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,072	37 900,00	2 728,80
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,015	7 580,00	113,70
10	M	130104340	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 80 x 80 x 8 mm	t	0,017	20 500,00	348,50

"1.NP m.č. 1.01 - u prodloužení kanálu"

"L80/80/8mm"

0,80*2*9,63/1000*1,08

0,017

11	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm	m	4,000	39,80	159,20
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

"dilatace u pavilonu A - změna PD !"

"2.NP- u propojení objektu " 2*2,00

4,000

12	K	340239225	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel POROTHERM P+D tl 300 mm	m2	4,644	1 160,00	5 387,04
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"dilatace u pavilonu A - změna PD !"

"1.NP- u propojení objektu "

0,45*2,58*2

2,322

"2.NP dtto"

0,45*2,58*2

2,322

Součet

4,644

13	K	388381131	Kanály pro IS průřezu do 450x450 mm ze ZB volně	m	2,000	550,00	1 100,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

"1.NP m.č. 1.01 - prodloužení kanálu" 2,00

2,000

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 106,28

14	K	612131101	OM 02,03 - Přednástřík stěn kontaktní můstek	m2	4,286	10,00	42,86
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

"1.NP - podezdění schod.ramene v m.č. 1.04 a 1.01 - 2ks"

1,00*0,50+0,80*0,50/2*2

0,900

1,00*0,50+0,80*0,50/2

0,700

Mezisoučet

1,600

"odpočet zazdění otvoru v obj.A- pozn.2"

"plocha okna" -1,45*0,66

-0,957

"3.NP boky původního balkónu u oken.otvoru u napojení na obj.A"

0,69*2,64*2

3,643

Mezisoučet

2,686

Součet

4,286

15	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,643	161,00	586,52
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"3.NP boky původního balkónu u oken.otvoru u napojení na obj.A"

0,69*2,64*2

3,643

16	K	612321111	OM 01 - Omítka vápenocementová hrubá zatřená (jádrová) stěn .tl. 20-25 mm	m2	0,643	120,00	77,16
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------

"1.NP - podezdění schod.ramene v m.č. 1.04 a 1.01 - 2ks"

1,00*0,50+0,80*0,50/2*2

0,900

1,00*0,50+0,80*0,50/2

0,700

Mezisoučet

1,600

"odpočet zazdění otvoru v obj.A- pozn.2"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"plocha okna" -1,45*0,66		-0,957		
			Součet		0,643		
17	K	612321411	OM 02,03 - Omítka vápenocementová štuková stěn tl. 3-5 mm	m2	4,286	80,00	342,88
			"1.NP - podezdění schod.ramene v m.č. 1.04 a 1.01 - 2ks"				
			1,00*0,50+0,80*0,50/2*2		0,900		
			1,00*0,50+0,80*0,50/2		0,700		
			Mezisoučet		1,600		
			"odpočet zazdění otvoru v obj.A- pozn.2"				
			"plocha okna" -1,45*0,66		-0,957		
			"3.NP boky původního balkónu u oken.otvoru u napojení na obj.A"				
			0,69*2,64*2		3,643		
			Mezisoučet		2,686		
			Součet		4,286		
18	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	12,270	25,70	315,34
			"3.NP pod oken.otvorem u napojení na obj.A"				
			(1,45+0,66*2)*2		5,540		
			1,45+2*2,64		6,730		
			Součet		12,270		
19	M	28350D01	Lišta okenní APU s tkaninou	m	12,884	57,20	736,96
			12,27*1,05		12,884		
20	K	622212071	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrénových desek tl do 120 mm	m	4,499	197,00	886,30
21	M	283764000	polystyren extrudovaný STYRODUR 3035 CS-1250 x 600	m3	0,306	4 840,00	1 481,04
			4,50*0,30*0,22*1,03		0,306		
22	K	622225121	Oprava kontaktního zateplení stěn z desek z minerální vlny tloušťky do 120 mm plochy do 0,1m2	kus	15,000	127,00	1 905,00
			"1.NP v garážích po osazení krycích konstrukcí rohů a svodů" 15		15,000		
23	K	6224611R1	Disperzní omítka s křemičitým kamenivem	m2	6,240	320,00	1 996,80
			"přípočet - potažení původního soklu vedlejšího objektu vpravo u vjezdu 1.NP"				
			(3,40+1,80)*1,20		6,240		
24	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedeny v ploše	m2	11,740	233,00	2 735,42
			"m.č.2.01- vyrovnání výškových rozdílů podlaží u propojení"				
			"rampa - průměr.tl. 20mm"				
			2,70*3,88+1,58*0,80		11,740		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							17 253,85
25	K	952RpD001	Statické zajištění stojek pódia v m.č.205 lepicím tmelem vč.montáže a kotvení	kus	60,000	280,00	16 800,00
26	K	964011211R	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,045	3 160,00	142,20
			"pro další použití"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP - m.č. 2.01 / 2.06 na chodbě (zvětšení PO dveří)"				
			1,25*0,15*0,238		0,045		
27	K	967031743	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2	0,785	397,00	311,65
			"2.NP - m.č. 2.01 / 2.06 na chodbě (zvětšení PO dveří)"				
			0,15*2,05*2 + 1,13*0,15		0,785		
997 - Přesun sutě							351,39
28	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,795	100,00	79,50
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,795	100,00	79,50
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,130	3,00	33,39
31	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,795	200,00	159,00
998 - Přesun hmot							64,30
32	K	998012102	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	6,430	10,00	64,30
PSV - Práce a dodávky PSV							686 416,17
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							117 289,31
33	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K	m2	170,060	588,00	99 995,28
			"izolace navíc po celém obvodu soklu- mimo zateplení"				
			"první vrstva" (24,00+11,50+47,45+5,00)*0,90		79,155		
			"druhá vrstva" (24,00+11,50+47,45+5,00)*0,70		61,565		
			(5,40+1,85*2)*(0,15+0,40)		5,005		
			(0,15+6,45+8,00+4,30)*(0,15+0,40)		10,395		
			1,60*0,15*2 +2,20*0,15*2		1,140		
			Mezisoučet		157,260		
			"dtto - obvod soklu se zateplením"				
			" 1. vrstva" (4,00+8,00+7,00+5,00+8,00)*0,40		12,800		
			Součet		170,060		
34	K	711212601	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna ASO-Dichtband-2000-S	m	87,950	190,00	16 710,50
			"izolace navíc po celém obvodu soklu- mimo zateplení"				
			"první vrstva" 24,00+11,50+47,45+5,00		87,950		
35	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1 167,058	0,50	583,53
713 - Izolace tepelné							24 007,52
36	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	105,700	27,00	2 853,90
			"dilatace u pavilonu A - změna PD !"				
			"od 1.NP výše - přípočet tl.300mm vaty "				
			"po vrstvách - 3x " 5,50*(3,30+2,50) *3		95,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP tl.200mm vaty"				
			"po vrstvách - 2x " 5,00*1,00*2		10,000		
			Součet		105,700		
37	M	631481540	deska minerální izolační ISOVER UNI 600x1200 mm tl. 100 mm	m2	107,814	194,00	20 915,92
			105,70*1,02		107,814		
38	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	237,698	1,00	237,70

763 - Konstrukce suché výstavby

33 807,45

39	K	763135871	Demontáž desek děrovaných sádrokartonového podhledu	m2	52,220	57,50	3 002,65
			"m.č.205 - demotáž již provedeného podhledu z děrovaných desek pro požadované snížení podhledu"		52,22		
					52,220		
40	K	763135001	POD 03 - SDK podhled desky děrované 12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	52,220	530,00	27 676,60
			"m.č.205 - požadované snížení podhledu - skutečnost"		52,22		
					52,220		
41	K	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,1 m	m	16,000	185,00	2 960,00
			"m.č.205 - čela sníženého podhledu" 16,00		16,000		
42	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	336,393	0,50	168,20

764 - Konstrukce klempířské

1 208,56

43	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	2,550	473,00	1 206,15
			"3.NP u otvoru v obj.A- pozn.2" 1,5		1,500		
			"1.NP na skříňce u plochy vpravo u vjezdu" 1,05		1,050		
			Součet		2,550		
44	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	12,062	0,20	2,41

766 - Konstrukce truhlářské

41 008,17

45	K	766622R01	Plastové okno sklápěcí vel.1450x660mm s pákovým ovládačem a vnitř.parapetem, dod.+ montáž	kus	1,000	13 600,00	13 600,00
			"3.NP u otvoru v obj.A- pozn.2" 1		1,000		
46	K	766RpVc01	Schodová hrana s protiskluzkou úpravou - elox.AL - dodávka	m	60,000	292,00	17 520,00
			"m.č.205" 60,0		60,000		
47	K	766RpVc02	Schodová hrana s protiskluzkou úpravou - elox.AL - montáž	m	59,680	165,00	9 847,20
			"m.č.205" 7,46*8		59,680		
48	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	409,672	0,10	40,97

767 - Konstrukce zámečnické

445 732,29

49	K	767RpVC01	Protipožární 2.křídle AL dveře vel.1550x2600mm vč.montáže	kus	1,000	128 432,00	128 432,00
			"2.NP - m.č. 2.01 do objektu A" 1		1,000		
50	K	767RpVC02	Protipožární 2.křídle AL dveře vel.1860x2215 mm vč.montáže a demontáže původních	kus	1,000	125 542,00	125 542,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
"objektu A na chodbě" 1					1,000		
51	K	767RpVC03	Protipožární 1.křídle AL dveře vel.1130x2050mm vč.montáže	kus	1,000	58 878,00	58 878,00
"2.NP - m.č. 2.01 / 2.06 na chodbě (záměna)" 1					1,000		
52	K	767RpVC04	Krycí konstrukce střešních svodů Pz vel.190x300x1000mm vč.montáže	kus	7,000	2 480,00	17 360,00
"1.NP" 7					7,000		
53	K	767RpVC05	Krycí konstrukce střešních svodů Pz vel.310x300x1000mm vč.montáže	kus	2,000	2 830,00	5 660,00
"1.NP" 2					2,000		
54	K	767RpVC06	Krycí konstrukce rohů stoupů Pz vč.montáže	kus	14,000	1 560,00	21 840,00
"1.NP - kce na sloup" 11					11,000		
"1.NP - rohové na sloup" 3					3,000		
Součet					14,000		
55	K	767RpVC07	Samozavírače u 2 křídlych protipožárních dveří - rozdíl jednotkových cen	kus	3,000	9 800,00	29 400,00
"odk.D03, D04 a D11"							
"Původní: 3x Samozavírač včetně koordinátoru zavírání"							
"Nové: 3x Samozavírač včetně koordinátoru zavírání, aretace křídel pomocí elektromagnetů + kabeláž"							
"celkem" 3					3,000		
56	K	767RpVC08	Výztuha pod vnější parapety z Nerez profilů 400x200-2,5mm vč.montáže	kus	3,000	485,00	1 455,00
"u oken odk.O/02 nad koridorem"							
"celkem" 3					3,000		
57	K	767RpVC09	Kotevní železa-desky přes zateplení pro pojezd vrat vč.montáže	kus	4,000	2 680,00	10 720,00
"celkem" 4					4,000		
58	K	767RpVC10	Parapety u střešních světlíků vč.montáže	kus	8,000	5 750,00	46 000,00
"celkem" 8					8,000		
59	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	4 452,870	0,10	445,29
771 - Podlahy z dlaždic							462,50
60	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	1,445	128,00	184,96
61	M	59764322	SOKL dlaždice	m2	0,160	1 706,00	272,96
1,45*0,10*1,10					0,160		
62	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	4,579	1,00	4,58
777 - Podlahy lité							30 896,24
63	K	777551113	Podlahy lité tloušťky 10mm Prince Color® NC 510	m2	82,806	372,00	30 803,83
"m.č.2.05 " 11,10*7,46					82,806		
64	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	308,038	0,30	92,41
781 - Dokončovací práce - obklady							9 680,41
65	K	781444123	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček hutných do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	11,464	360,00	4 127,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"obložení stěn u umyvadel a dřezů v učebnách apod. - dle interiéru"				
			"m.č.205" 1,50*2,37		3,555		
			"m.č.204" 1,80*1,47		2,646		
			"m.č.203" 1,78*1,47		2,617		
			"m.č.202" 1,80*1,47		2,646		
			Součet		11,464		
66	M	597610730	R1 - OBKLADAC KERAMICKA 20X20 žlutá	m2	12,266	218,00	2 673,99
67	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	11,464	40,80	467,73
68	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	11,464	25,00	286,60
69	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	2,640	38,30	101,11
			"na zateplenou stěny ve vjezdu 1.NP" 2,20*0,60*2		2,640		
70	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2,640	360,00	950,40
			"na zateplenou stěny ve vjezdu 1.NP" 2,20*0,60*2		2,640		
71	M	59764070	DLAZ KERAMICKA TL 11 mm, rozměr dl. 298x298mm - dodávka	m2	2,904	289,00	839,26
72	K	781779191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za plochu do 10 m2	m2	2,640	45,50	120,12
73	K	781779195	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za spárování bílým cementem	m2	2,640	25,00	66,00
74	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	96,323	0,50	48,16
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							94,72
75	K	784453631	Malby tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	3,643	26,00	94,72
			"3.NP boky původního balkónu u oken.otvoru u napojení na obj.A" 0,69*2,64*2		3,643		
796 - Interiér							-26 671,00
76	K	D7	FOTOTAPETA: posluhárna, fotoobraz se speciálním grafickým motivem	kus	-1,000	26 671,00	-26 671,00
			"odpočet nabídky" -1		-1,000		
2 - Interiér - skříně							8 900,00
77	K	P2	VÝKRESOVÁ SKŘÍŇKA: spodní zásuvková skřínka pro uložení výkresů v učebnách, hloubka 820mm x šíře 1200mm	kus	10,000	890,00	8 900,00
			"změna velikosti = v jednotkové ceně je navýšení za kus"				
			"celkem" 10		10,000		
M - Práce a dodávky M							81 649,00
36-M - Montáž měř. a regul. Zařízení							48 200,00
78	K	M36_D001	Propojení systému automatického zavírání dveří se systémem požár.zabezpečení celého objektu	kus	5,000	7 880,00	39 400,00
			"systém PP zajištění dveří" 5		5,000		
79	K	M36_D002	Projektová dokumentace vč.projednání	cele k.	1,000	8 800,00	8 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37-M - EPS - Elektrická požární signalizace							33 449,00
80	K	E.023 V.100	signálový vysílač (connection box), 10 výstupních modulů	kus	1,000	21 800,00	21 800,00
81	K	E.032 R.010	Přípojková skříň	kus	1,000	2 450,00	2 450,00
82	K	E.043	Instalační materiál	kus	3,000	60,00	180,00
83	K	E.051	Zapojení na volné pozice 10x výstupní prvek	kus	10,000	50,00	500,00
84	K	E.063	Kontrola funkčnosti ovládaných zařízení	kus	5,000	250,00	1 250,00
85	K	E.064	Programování ústředny EPS	h	3,000	400,00	1 200,00
86	K	E.070	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kmpl	1,000	177,00	177,00
87	K	E.071	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kmpl	1,000	992,00	992,00
88	K	PR.01	Projektové řízení	kmpl	1,000	4 900,00	4 900,00

ZMĚNOVÝ LIST č.8

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Srámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S5V2 - SO 05 - Spojovací koridor

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Ostravská univerzita

Zhotovitel:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

26795311

DIČ:

CZ26795311

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

139 549 Kč

Ostatní náklady

949 Kč

Cena bez DPH

140 497 Kč

DPH základní

21,00%

ze

140 497

29 504 Kč

snížená

15,00%

ze

0,00

0 Kč

Cena s DPH

v CZK

170 002 Kč

Projektant

OSA projekt s.r.o.
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
Fr.Srámka 3, 702 00 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

FEST Ostrava s.r.o.
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S5V2 - SO 05 - Spojovací koridor

Místo:

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	139 549
HSV - Práce a dodávky HSV	133 360
61 - Úprava povrchů vnitřních	114 112
62 - Úprava povrchů vnějších	19 230
998 - Přesun hmot	18
PSV - Práce a dodávky PSV	6 189
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	36 233
763 - Konstrukce suché výstavby	-32 277
764 - Konstrukce klempířské	2 233
2) Ostatní náklady	949
VRN	642
OSTATNÍ	307
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	140 497

ROZPOČET

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S5V2 - SO 05 - Spojovací koridor

Místo:

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

139 548,54

HSV - Práce a dodávky HSV

133 359,71

61 - Úprava povrchů vnitřních

114 111,82

1	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně "vnitřní nadpraží podélně - (záměna za zádrokartón SDK 1)" (54,62+54,64)*0,85	m2	92,871	53,70	4 987,17
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm "vnitřní nadpraží podélně - (záměna za zádrokartón SDK 1)" (54,62+54,64)*0,85	m2	92,871	98,50	9 147,79
3	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm "vnitřní nadpraží podélně - (záměna za zádrokartón SDK 1)" (54,62+54,64)*0,85	m2	92,871	571,00	53 029,34
4	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	94,728	282,00	26 713,30
5	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt) "vnitřní nadpraží podélně - (záměna za zádrokartón SDK 1)" "ze 3 stran v každém poli" 54,62+54,64 +0,85*2*27*2 "u zavětrování" 2,18*2*8 Součet	m	235,940	25,70	6 063,66
6	M	28350D01	Lišta okenní APU s tkaninou 235,94*1,05	m	247,737	57,20	14 170,56

62 - Úprava povrchů vnějších

19 230,09

7	K	622211031	KZS stěn budov pod omítku deskami z polystyrénu EPS tl 150 mm s hmoždinkami s kovovým trnem "nadpraží oken vně - skutečnost - tl. 180mm" (55,00+55,02)*1,50 "Odpočet nabídky " "nadpraží oken vně - tl. 130mm" -(55,00+55,02)*1,13	m2	40,707	350,00	14 247,45
							165,030
							-124,323

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					40,707		
8	M	283759510	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 130 mm	m2	41,522	120,00	4 982,64

998 - Přesun hmot

17,80

9	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	1,780	10,00	17,80
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

PSV - Práce a dodávky PSV

6 188,83

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

36 232,53

10	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K	m2	58,337	618,00	36 052,27
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"izolace navíc po celem obvodu soklu"

$(26,669+0,023+28,366-2,00)*(0,15+0,40)$ 29,182

$(26,521+0,025+28,463-2,00)*(0,15+0,40)$ 29,155

Součet 58,337

11	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	360,523	0,50	180,26
----	---	-----------	---	---	---------	------	--------

763 - Konstrukce suché výstavby

-32 277,14

12	K	763121429	SDK stěna předsazená deskou impregnovanou tl. 12,5 mm - nadpraží	m2	-76,468	420,00	-32 116,56
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

"odpočet nabídky" -76,468 -76,468

13	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	-321,166	0,50	-160,58
----	---	-----------	---	---	----------	------	---------

764 - Konstrukce klempířské

2 233,44

14	K	764315403	Lemování trub, konzol nebo držáků z Pz plechu střech s krytinou prejzovou, vlnitou průměru do 150 mm	kus	4,000	550,00	2 200,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"zakrytí prostupu podhledu VSŽ u střešních svodů"

"celkem" 4 4,000

15	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	22,000	1,52	33,44
----	---	-----------	--	---	--------	------	-------

ZMĚNOVÝ LIST č.9

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Srámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S6V1 - SO 06 - Zpevněné plochy, komunikace

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

Ostravská univerzita

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

FEST Ostrava s.r.o.

IČ:

26795311

DIČ:

CZ26795311

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

229 239 Kč

Ostatní náklady

1 559 Kč

Cena bez DPH

230 798 Kč

DPH základní

21,00%

ze

230 798

48 468 Kč

snížená

15,00%

ze

0,00

0 Kč

Cena s DPH

v CZK

279 265 Kč

Projektant

**OSA projekt s.r.o.**
Kafkova 1133/10
702 00 Ostrava

Datum a podpis:

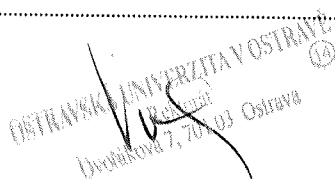
Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

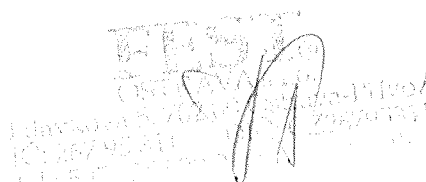
Objednavatel

**OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ**
Dvorníková 7, 702 03 Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

**FEST**
Ostrava

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S6V1 - SO 06 - Zpevněné plochy, komunikace

Místo: Ostrava

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	229 239
HSV - Práce a dodávky HSV	229 239
1 - Zemní práce	25 603
2 - Zakládání	-34 100
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 800
5 - Komunikace pozemní	47 340
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26 200
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	137 835
997 - Přesun sutě	19 519
998 - Přesun hmot	42
2) Ostatní náklady	1 559
VRN	1 055
OSTATNÍ	504
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	230 798

ROZPOČET

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Šrámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10

Objekt: S6V1 - SO 06 - Zpevněné plochy, komunikace

Místo: Ostrava

Datum:

Objednatel: Ostravská univerzita

Projektant:

Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

229 238,88

HSV - Práce a dodávky HSV

229 238,88

1 - Zemní práce

25 603,40

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic "pás zatravnovací prefa dlažby u vjezdu v místě osazení obrubníků podél ulice Fr.Šrámka" 4,00*0,80	m2	3,200	36,10	115,52
					3,200		
2	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých - pro zpětné použití "pro snížení ležatých obrub podél komunikace ul Fr.Šrámka u nájezdu" 14,12	m	14,120	102,00	1 440,24
					14,120		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých "původní obruby podél ul Fr.Šrámka" 15,27+1,50+9,20+30,30+32,85-4,00 "za roh až po vpust' V9" 17,00 Součet	m	102,120	50,10	5 116,21
					85,120		
					17,000		
					102,120		
4	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4 "pro nové obruby podél ul Fr.Šrámka" (15,27+9,20+30,30+32,85+40,50)*0,30*0,20 "za roh až po vpust' V9" 17,00*0,30*0,20 "pro snížení ležatých obrub podél komunikace ul Fr.Šrámka u nájezdu" 14,12*0,40*0,20 Součet	m3	9,837	1 120,00	11 017,44
					7,687		
					1,020		
					1,130		
					9,837		
5	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4 "z 50%" 9,837*0,50	m3	4,919	237,00	1 165,80
					4,919		
6	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m "podél nových obrub podél ul Fr.Šrámka" "dle výkopů" 9,837	m3	9,837	495,00	4 869,32
					9,837		
7	K	175101209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	9,837	191,00	1 878,87

2 - Zakládání

-34 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	-190,000	110,00	-20 900,00
"odpočet nabídky" -190					-190,000		
9	K	002R01	Zaustění drenáže do uličních vpustí	kus	-11,000	1 200,00	-13 200,00
"odpočet nabídky" -11					-11,000		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 800,00

10	K	38938R001	Nadbetonování optické šachty T-mobile, beton. bednění, výztuž a přebroušení	cele k	1,000	6 800,00	6 800,00
"v asf.ploše u vjezdu" 1					1,000		

5 - Komunikace pozemní

47 340,00

11	K	59621D001	Parkovací zábrana - Parkovací doraz - dodávka	kus	36,000	595,00	21 420,00
"u budovy B" 18*2					36,000		
12	K	59621D002	Parkovací doraz - kotevní materiál - chemická kotva	kus	72,000	270,00	19 440,00
"u budovy B" 36*2					72,000		
13	K	59621R001	Montáž parkovacích dorazů	kus	36,000	180,00	6 480,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

26 200,00

14	K	63712D001	Okapový chodník z kačírku - rozdíl ceny větší frakce okrasných valounů 30+... mm	m2	100,000	262,00	26 200,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

137 834,74

15	K	915491211	Osazení vodičoho proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	451,560	108,60	49 039,42
"přípočet u obvodových obrub - parkové stání"							
2,75+50,00+3,50+5,00*2-1,00					65,250		
2,75+37,80+2,90*2+2,75+5,00*2-1,00*2					57,100		
2,75+7,50+2,75+5,00*2-1,00*2					21,000		
2,75*2+20,00+5,00*2-1,00					34,500		
Mezisoučet					177,850		
"od brány B1 k parkovacím stáním"							
(2*3,14*3,50)/4 +12,80					18,295		
"od vjezdu z objektu B k parkovacím stáním"							
7,30+6,28+1,00					14,580		
"od brány B1 k parkovacím stáním"							
2*3,14*2,60/4+1,00					5,082		
2*3,14*3,00/4+0,50 +2,20					7,410		
"dopočet u vozovky v Ose 4"							
(2*3,14*1,00/4)+11,20+6,00					18,770		
"dopočet u vozovky v Ose 4"							
2*3,14*3,00/4+1,50 +20,40+4,00					30,610		
2*3,14*3,00/4+1,29 +23,403					29,403		
Mezisoučet					124,150		
"v ploše - u středních pruhů"							
(2,75+50,00+3,71+3,50+1,00)					60,960		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,75+37,80+2,75+1,00*2)		45,300		
			(2,75*2+7,50+1,90+1,00)		15,900		
			(2,75*2+20,00+1,90)		27,400		
			Mezisoučet		149,560		
			Součet		451,560		
16	M	592185840	přídlažba 50x25x8 cm	kus	912,151	80,20	73 154,51
			451,56/0,50*1,01		912,151		
17	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	-302,000	50,00	-15 100,00
			"odpočet u obvodových obrub"				
			-(2,75+50,00+3,50+5,00*2-1,00)		-65,250		
			-(2,75+37,80+2,90*2+2,75+5,00*2-1,00*2)		-57,100		
			-(2,75+7,50+2,75+5,00*2-1,00*2)		-21,000		
			-(2,75*2+20,00+5,00*2-1,00)		-34,500		
			Mezisoučet		-177,850		
			"od brány B1 k parkovacím stáním"				
			-(2*3,14*3,50/4 +12,80)		-18,295		
			"od výjezdu z objektu B k parkovacím stáním"				
			-(7,30+6,28+1,00)		-14,580		
			"od brány B1 k parkovacím stáním"				
			-(2*3,14*2,60/4+1,00)		-5,082		
			-(2*3,14*3,00/4+0,50 +2,20)		-7,410		
			"dopočet u vozovky v Ose 4"				
			-(2*3,14*1,00/4)+11,20+6,00)		-18,770		
			"dopočet u vozovky v Ose 4"				
			-(2*3,14*3,00/4+1,50 +20,40+4,00)		-30,610		
			-(2*3,14*3,00/4+1,29 +23,403)		-29,403		
			Mezisoučet		-124,150		
			Součet		-302,000		
18	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	-6,530	2 500,00	-16 325,00
19	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-14,800	82,00	-1 213,60
			"odpočet záhonových obrubníků chodniku u vjezdu"				
			-3,40*2 -4,00*2		-14,800		
20	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	-15,244	67,00	-1 021,35
21	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-26,680	82,00	-2 187,76
			"odpočet obrub i vjezdu - viz v.č.D1-7-9"				
			-14,12 -(2*3,14*4,00/4)*2		-26,680		
22	M	592174100	obrubník betonový chodnikový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	-27,480	100,00	-2 748,00
23	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	145,120	82,00	11 899,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"nové obruby u chodníku podél ul Fr.Šrámka"				
			15,27+9,20+30,30+32,85+40,50		128,120		
			"za roh až po vpust' V9" 17,00		17,000		
			Součet		145,120		
24	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	149,474	100,00	14 947,40
25	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,120	239,00	3 374,68
			"zpětně - snížení ležatých obrub podél komunikace ul Fr.Šrámka u nájezdu"				
			14,12		14,120		
26	K	916921191	Příplatek k mostovickým příkopům, krajníkům nebo obrubníkům za provedení oblouku r do 20 m.	m	50,747	35,80	1 816,74
			"u přídlažby"				
			"od brány B1 k parkovacím stáním"				
			(2*3,14*3,50)/4 +10,00		15,495		
			"od výjezdu z objektu B k parkovacím stáním"				
			6,28+1,00		7,280		
			"od brány B1 k parkovacím stáním"				
			2*3,14*2,60/4+1,00		5,082		
			2*3,14*3,00/4+0,50		5,210		
			"dopočet u vozovky v Ose 4"				
			(2*3,14*1,00/4)		1,570		
			"dopočet u vozovky v Ose 4"				
			2*3,14*3,00/4+1,50		6,210		
			2*3,14*3,00/4+1,29		6,000		
			Mezisoučet		46,847		
			"v ploše - u středních pruhů"				
			1,00+1,00+0,50 +0,70*2		3,900		
			Součet		50,747		
27	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	8,721	2 500,00	21 802,50
			"navýšení beton.lože u zvětšenou plochu přídlažby vůči dlažeb.kostce "				
			451,56*0,25*0,10		11,289		
			-302,00*0,10*0,10		-3,020		
			Mezisoučet		8,269		
			"u zpětného osazení- snížení ležatých obrub podél komunikace ul Fr.Šrámka u nájezdu"				
			14,12*0,40*0,08		0,452		
			Součet		8,721		
28	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	14,120	28,00	395,36
			"pro snížení ležatých obrub podél komunikace ul Fr.Šrámka u nájezdu"				
			14,12		14,120		
997 - Přesun sutě							19 518,94
29	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	22,315	539,00	12 027,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	200,835	17,30	3 474,45
31	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,315	180,00	4 016,70
998 - Přesun hmot							41,80
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	27,866	1,50	41,80

ZMĚNOVÝ LIST č. 10

Stavba: OU - Stavební úpravy objektu S, dílčí část B, Fr.Srámka 3, Ostrava -Mar.Hory - změnové listy č. 7,8,9,10
Objekt: S7V1 - SO 07 - Oplocení

JKSO:
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:
Ostravská univerzita

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
FEST Ostrava s.r.o.

IČ: 26795311
DIČ: CZ26795311

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				141 148 Kč
Ostatní náklady				960 Kč
Cena bez DPH				142 108 Kč
DPH základní	21,00%	ze	142 108	29 843 Kč
snížená	15,00%	ze	0,00	0 Kč
Cena s DPH		v CZK		171 950 Kč

Projektant

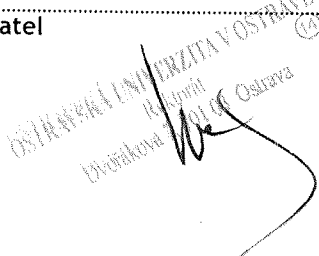


Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

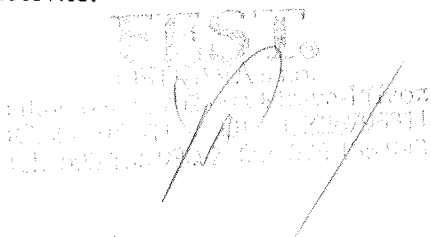
Datum a podpis: Razítko

Objednavatel



Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis: Razítko