

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N16-211

Stavba: OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 913 952,09

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 913 952,09	2 291 929,94
DPH snížená	15,00%		

Cena s DPH

v

CZK

13 205 882,03

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N16-211

Stavba: **OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA**

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		10 913 952,09	13 205 882,03	
1	REKONSTRUKCE KOTELNY	773 467,60	935 895,80	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	9 100,00	11 011,00	Soupis
D.1.4.1-3	Vytápění, plynoinstalace, zdravotně technické instalace	616 002,60	745 363,15	Soupis
D.1.4.4	MaR	148 365,00	179 521,65	Soupis
2	REKONSTRUKCE OBJEKTU	10 140 484,49	12 269 986,23	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	43 450,00	52 574,50	Soupis
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	8 522 923,57	10 312 737,52	Soupis
D.1.4.1-2	Vytápění, zdravotně technické instalace	199 549,19	241 454,52	Soupis
D.1.4.3-1	Elektroinstalace - silnoproudá I. etapa	93 932,94	113 658,86	Soupis
D.1.4.3-2	Elektroinstalace - silnoproudá II. etapa	305 546,09	369 710,77	Soupis
D.1.4.4	Elektroinstalace - slaboproudá	975 082,70	1 179 850,07	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 100,00	21,00%	1 911,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 011,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 100,00

OST - Ostatní

7 500,00

VN - Vedlejší náklady

1 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

9 100,00

D OST

Ostatní

7 500,00

1	K	1	Dokumntace skutečného provedení	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
2	K	2	Vybavení kotelny (přehasovací přístroj, pěnotvorný prostředek, lékárnička, dekteor na oxiduhelnatý, provozní řád, schéma zapojení, bater. svítidla)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
3	K	3	Seřízení a nastavení MaR	kpl	1,000	500,00	500,00	
4	K	4	KOMPLETAČNÍ ČINNOST ZHOTOVITELE	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	

Poznámka k položce:

* kompletní dokladová část dle SoD (revize, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě) pro předání a převzetí dokončeného díla a pro zajištění kolaudačního souhlasu, * náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a REVIZÍ předepsaných technickými normami a vyjádřeními dotčených orgánů pro řádné provedení a předání díla, * náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení, * náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro trvalý provoz, * náklady na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a, * náklady na zaškolení obsluhy objednatele; *Tlaková a topná zkouška; *Tlaková zkouška a revize plynu; *Revize komína; *Revize elektro

D VN

Vedlejší náklady

1 600,00

5	K	5	Vybudování zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	---	--------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: *Náklady s připojením staveniště na energie + zajištění měření odběru energií; *Vytýčení obvodu staveniště</i>					
6	K	6	Provoz zařízení staveniště	kpl	1,000	300,00	300,00	
P			<i>Poznámka k položce: *Náklady na vybavení zařízení staveniště; *Náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště; *Náklady na úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi</i>					
7	K	7	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,000	300,00	300,00	
P			<i>Poznámka k položce: *Náklady na odstranění a odvoz zařízení staveniště; *Uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.1-3 - Vytápění, plynoinstalace, zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

616 002,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	616 002,60	21,00%	129 360,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

745 363,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.1-3 - Vytápění, plynoinstalace, zdravotně technické instalace

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

616 002,60

PSV - Práce a dodávky PSV

607 177,60

713 - Izolace tepelné	11 913,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	10 853,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	8 284,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	45 773,70
732 - Ústřední vytápění - strojovny	374 252,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí	47 865,20
734 - Ústřední vytápění - armatury	92 512,00
748 - Dokončovací práce - dlažby, obklady, malby	11 824,20
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	3 900,00
M - Práce a dodávky M	8 825,00
36-M - Montáž ostatní a demontáže	8 825,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.1-3 - Vytápění, plynoinstalace, zdravotně technické instalace

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

616 002,60

D PSV Práce a dodávky PSV

607 177,60

D 713 Izolace tepelné

11 913,00

1	K	713400843	Izolace tepelné potrubí odstranění vláknitých materiálů bez povrchové úpravy	m2	51,000	61,00	3 111,00	
2	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	85,000	38,00	3 230,00	CS ÚRS 2015 01
3	M	631545080	pouzdro potrubní izolační z miner vláken ALS 15/25 mm	m	4,000	59,00	236,00	
4	M	631545110	pouzdro potrubní izolační z miner vláken ALS 27/25 mm	m	30,000	75,00	2 250,00	CS ÚRS 2015 01
5	M	631545120	pouzdro potrubní izolační z miner vláken ALS 34/25 mm	m	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2015 01
6	M	631545340	pouzdro potrubní izolační z miner vláken ALS 54/30 mm	m	18,000	107,00	1 926,00	CS ÚRS 2015 01
7	M	63154705	pouzdro potrubní izolační z extrud PE 25/9 mm	m	20,000	34,00	680,00	

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

10 853,50

8	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	4,000	336,00	1 344,00	CS ÚRS 2015 01
9	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	1,000	333,00	333,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	721171914	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75	kus	2,000	219,00	438,00	CS ÚRS 2015 01
11	K	7212265	Zápachová uzávěrka pro napoj odvodu kondenzátu z kotlů a komína DN 40	kus	3,000	885,00	2 655,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	7219	Zednická výpomoc - rýha ve stěně a zpětná úprava vč.doplnění obkladu	hod	60,000	100,00	6 000,00	
13	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	5,000	16,70	83,50	CS ÚRS 2015 01

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 8 284,00

14	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	20,000	264,00	5 280,00	CS ÚRS 2015 01
15	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 10 mm DN do 62 mm	m	20,000	54,00	1 080,00	CS ÚRS 2015 01
16	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	335,00	670,00	CS ÚRS 2015 01
17	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	20,000	33,80	676,00	CS ÚRS 2015 01
18	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	28,90	578,00	CS ÚRS 2015 01

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 45 773,70

19	K	7231112021	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 10	m	1,000	265,00	265,00	CS ÚRS 2015 01
20	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	20,000	370,00	7 400,00	CS ÚRS 2015 01
21	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	6,000	374,00	2 244,00	CS ÚRS 2015 01
22	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x2,9 mm	m	16,000	464,00	7 424,00	CS ÚRS 2015 01
23	K	723231161	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	182,00	182,00	CS ÚRS 2015 01
24	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	425,00	850,00	CS ÚRS 2015 01
25	K	723231167	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový s koulí vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	1 380,00	2 760,00	CS ÚRS 2015 01
26	K	7232486	Filtr plynový NTL DN50, PN16	kus	1,000	3 860,00	3 860,00	
27	K	7232343	Havarijní uzávěr plynu - BAP - NTL DN50, PN16	kus	1,000	17 188,00	17 188,00	
28	K	360410073	Montáž tlakoměru, průměr D 60, 100, 160 mm	kus	1,000	86,50	86,50	CS ÚRS 2015 01
29	M	38841149	Tlakoměr D100, 0-6 kPa vč. smyčky a kohoutu	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	
30	K	783425412	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	43,000	29,40	1 264,20	

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 374 252,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	1	Plynový kondenzační kotel s teplotou přívodu do 90 °C, tlakem do 0,3mpa, s modulovaným hořákem, výměník ze slitiny al+si, elektronickým zapalováním, stupeň využití do110%, modulované čerpadlo, pojistný ventil, jmenovitý výkon 49kw, el příkon 230v/150hz, kry	kus	2,000	124 630,00	249 260,00	
32	M	2	Odkoření pro kondenzační kotle PP D80 délka 1,0m s revizním otvorem	kus	2,000	1 344,00	2 688,00	
33	M	3	Odkoření pro kondenzační kotle PP D160 délka 1,6m s odvodňovací přírubou	kus	1,000	3 122,00	3 122,00	
34	M	4	Odkoření pro kondenzační kotle PP D160 délka 12m vložka do šachty	kus	1,000	28 940,00	28 940,00	
35	M	5	Odkoření pro kondenzační kotle PP D80 kus pro přisávání spalovacího vzduchu z prostoru	kus	2,000	672,00	1 344,00	
36	M	6	Neutralizační jednotka pro kondenzační kotle kotle do 50 kW	kus	1,000	7 150,00	7 150,00	
37	M	7	Elektronicky regul. oběhové čerpadlo, tělo litinové, jednofázové, funkce Autoadapt, en.tř.A, 1,5m3/h, 3m, 230V	kus	2,000	8 750,00	17 500,00	
38	M	8	Hydraulický vyrovnávač dynam. tlaků I-DN65, průtok do 4m3/h, připojení 6/4", vč. izolace	kus	1,000	9 608,00	9 608,00	
39	M	9	Kombinovaný rozdělovač, sběrač KOMBI, modul 50, 1,5m vč. izolace	kus	1,000	18 445,00	18 445,00	
40	M	10	Tlaková expanzní nádoba 50 l, PN16	kus	1,000	3 195,00	3 195,00	
41	K	15	Zednická vypomoc - práce při vložkování komína vč. stavební úpravy spavajících komína	hod	50,000	300,00	15 000,00	
42	K	16	Montážní práce - kompletace a montáž kotlů, montáž HDVT, rozdělovačů	hod	60,000	300,00	18 000,00	

D 733

Ústřední vytápění - potrubí

47 865,20

43	K	733120826	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 89	m	80,000	40,00	3 200,00	CS ÚRS 2015 01
44	K	733223202	Potrubí měděné D 15x1	m	4,000	239,00	956,00	CS ÚRS 2015 01
45	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	30,000	453,00	13 590,00	CS ÚRS 2015 01
46	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5	m	6,000	584,00	3 504,00	CS ÚRS 2015 01
48	K	733223208	Potrubí měděné D 54x2	m	18,000	1 130,00	20 340,00	CS ÚRS 2015 01
48	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	58,000	17,00	986,00	CS ÚRS 2015 01
49	K	783425612	Nátěry syntetické potrubí do DN 150 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	58,000	87,40	5 069,20	
50	K	7837	Návarky pro čidla MaR	kpl	1,000	220,00	220,00	

D 734

Ústřední vytápění - armatury

92 512,00

51	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	551141440	kulový kohout PN42, T 185 °C, plnoprůtokový, nikl, páčka, R910 1/2" červený	kus	1,000	162,00	162,00	CS ÚRS 2015 01
53	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3	kus	1,000	295,00	295,00	CS ÚRS 2015 01
54	M	551141460	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnoprůtokový, nikl, páčka, R910 3" červený	kus	1,000	4 433,00	4 433,00	CS ÚRS 2015 01
55	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	12,000	95,00	1 140,00	CS ÚRS 2015 01
56	M	551141480	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnoprůtokový, nikl, páčka, R910 1" červený	kus	12,000	375,00	4 500,00	CS ÚRS 2015 01
57	K	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	4,000	111,00	444,00	CS ÚRS 2015 01
58	M	551141500	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnoprůtokový, nikl, páčka, R910 1"1/4 červený	kus	4,000	539,00	2 156,00	CS ÚRS 2015 01
59	K	734209118	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 2	kus	4,000	173,00	692,00	CS ÚRS 2015 01
60	M	551141540	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnoprůtokový, nikl, páčka, R910 2" červený	kus	5,000	1 239,00	6 195,00	CS ÚRS 2015 01
61	K	722224112	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 3/4 PN 6 s jedním závitem	kus	10,000	122,00	1 220,00	
62	K	734211119	Ventil závitový odzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120 °C automatický	kus	5,000	220,00	1 100,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	7342512121	Ventil závitový pojistný rohový G 1-5/4 provozní tlak 3 bary	kus	1,000	523,00	523,00	
64	K	72319012	Napouštěcí hadice tlaková flexibilní 3"	m	6,000	5 694,00	34 164,00	
65	K	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	2,000	486,00	972,00	CS ÚRS 2015 01
66	K	734291247	Filtr závitový přímý G 2 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	1,000	1 190,00	1 190,00	CS ÚRS 2015 01
67	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 3 PN 16 do 110 °C	kus	1,000	277,00	277,00	CS ÚRS 2015 01
68	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G1 PN 16 do 110 °C	kus	2,000	394,00	788,00	CS ÚRS 2015 01
69	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110 °C	kus	2,000	494,00	988,00	CS ÚRS 2015 01
70	K	73422-4	Trojcestný regul ventil DN15 Kvs 4, přípoj RP 1/2", servopoh AC 230 V/3-bodový	kus	2,000	4 540,00	9 080,00	
71	K	73441113	Teploměr 0-120 stC	kus	10,000	550,00	5 500,00	
72	K	73442110	Tlakoměr 0-600 kPa vč man smyčky a 3-cest man kohoutu	kus	6,000	1 950,00	11 700,00	
73	K	73442111	Tlakoměr 0-100 kPa vč man smyčky a 3-cest man kohoutu	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	
74	K	73422010	Ventil závitový regulační závitový DN15 vč měř nástavců	kus	2,000	1 484,00	2 968,00	
D 748 Dokončovací práce - dlažby, obklady, malby							11 824,20	
75	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,000	23,20	1 624,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,000	45,40	3 178,00	CS ÚRS 2015 01
77	K	771571118	Montáž podlah z keramických dlaždic režných hladkých do malty do 45 ks/m2	m2	5,000	497,00	2 485,00	CS ÚRS 2015 01
78	M	597615010	<i>dlažba keramická pálená rustikální 15 x 15 x 3 cm</i>	m2	5,000	300,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
79	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	5,000	5,00	25,00	CS ÚRS 2015 01
80	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	5,000	100,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
81	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	3,000	315,00	945,00	CS ÚRS 2015 01
82	M	597610040	<i>obkládačky keramické (bílé)</i>	m2	3,000	270,00	810,00	
83	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2015 01
84	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	3,000	31,40	94,20	CS ÚRS 2015 01
85	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	3,000	121,00	363,00	CS ÚRS 2015 01

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 3 900,00

86	K	727111424	Prostup kovového potrubí D 50 mm zdi včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 120	kus	6,000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

D M Práce a dodávky M 8 825,00

D 36-M Montáž ostatní a demontáže 8 825,00

87	K	1	Orientační štítky, značky toku médií	ks	15,000	55,00	825,00	
88	K	2	Demontáže stáv zař kotelny a strojovny a uloř. na skládce	hod	100,000	80,00	8 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.4 - MaR

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

148 365,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	148 365,00	21,00%	31 156,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

179 521,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.4 - MaR

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

148 365,00

M - Dodávky a práce M

148 365,00

D1 - Elektroinstalace	9 075,00
-----------------------	----------

D2 - Materiál MaR	81 550,00
-------------------	-----------

D3 - Materiál rozvodnice	7 000,00
--------------------------	----------

D4 - Monžáž elektroinstalace	29 170,00
------------------------------	-----------

D5 - Montáž MaR	7 470,00
-----------------	----------

D6 - Montáž rozvodnice	8 000,00
------------------------	----------

36-M - Stavební úpravy, demontáže	6 100,00
-----------------------------------	----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE KOTELNY

Soupis:

D.1.4.4 - MaR

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

148 365,00

D M Dodávky a práce M

148 365,00

D D1 Elektroinstalace

9 075,00

1	K	140329001	Svorka pospojování, vč.Cu pásku	kus	8,000	25,00	200,00	
2	K	140329002	Jednonásobná zásuvka IP 44	kus	3,000	105,00	315,00	
3	K	140329003	Krabice rozvodná KR	kus	4,000	20,00	80,00	
4	K	140329004	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	10,000	17,00	170,00	
5	K	140329005	Kabel CYKY 5Cx1,5	m	70,000	17,00	1 190,00	
6	K	140329006	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	120,000	12,00	1 440,00	
7	K	140329007	Kabel JY(st)Y 4x2x0,8	m	40,000	18,00	720,00	
8	K	140329008	Kabel JY(st)Y 2x2x0,8	m	10,000	8,00	80,00	
9	K	140329009	Kabel JY(st)Y 1x2x0,8	m	150,000	6,00	900,00	
10	K	140329010	Svorkovnice exp. (HOP)	kus	1,000	30,00	30,00	
11	K	140329011	TRUBKA OCHRANNÁ D=25mm	m	10,000	19,00	190,00	
12	K	140329012	Vodič CYA 6 zelenožlutý	m	80,000	12,00	960,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	140329013	úprava stáv. rozvaděče RBOK - sada	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	K	140329014	DROBNÝ SPOJOVACÍ A UP. MATERIÁL	kus	1,000	500,00	500,00	
15	K	140329015	POPISY, ZNAČENÍ, apod.	kus	1,000	300,00	300,00	

D D2			Materiál MaR	81 550,00				
16	K	140329017	regulátor - sada	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	
17	K	140329018	apl. SW	kus	21,000	600,00	12 600,00	
18	K	140329019	SW vizualizace	kus	21,000	600,00	12 600,00	
19	K	140329020	SW - uvedení do provozu, provozní zkoušky	kus	10,000	600,00	6 000,00	
20	K	140329021	Modul GSM hlášení - sada	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	
21	K	140329022	Hlídač teploty, kap.termostat 0-60°C	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
22	K	140329023	snímač zaplavení PK	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
23	K	140329024	čidlo teploty prostor venkovní	kus	2,000	870,00	1 740,00	
24	K	140329025	hlídač min. tlaku, presostat 0-6Bar, ON/OFF	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
25	K	140329026	Čidlo teploty do potrubí, + jímka	kus	3,000	820,00	2 460,00	
26	K	140329027	snímač úniku plynu CH4	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	
27	K	140329028	snímač úniku plynu CO	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	
28	K	140329029	tlačítko stop PK kompletní	kus	1,000	250,00	250,00	

D D3			Materiál rozvodnice	7 000,00				
29	K	140329031	Rozvodnice ocelplech,800x800x210, vč. vybavení dle specifikace	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	

D D4			Monžáž elektroinstalace	29 170,00				
30	K	140329043	Svorka pospojování, vč.Cu pásku	kus	8,000	25,00	200,00	
31	K	140329044	Jednonásobná zásuvka IP 44	kus	3,000	100,00	300,00	
32	K	140329045	Krabice rozvodná KR	kus	4,000	50,00	200,00	
33	K	140329046	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	10,000	25,00	250,00	
34	K	140329047	Kabel CYKY 5Cx1,5	m	70,000	25,00	1 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	140329048	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	120,000	25,00	3 000,00	
36	K	140329049	Kabel JY(st)Y 4x2x0,8	m	40,000	20,00	800,00	
37	K	140329050	Kabel JY(st)Y 2x2x0,8	m	10,000	20,00	200,00	
38	K	140329051	Kabel JY(st)Y 1x2x0,8	m	150,000	20,00	3 000,00	
39	K	140329052	Svorkovnice exp. (HOP)	kus	1,000	50,00	50,00	
40	K	140329053	TRUBKA OCHRANNÁ D=25mm	m	10,000	30,00	300,00	
41	K	140329054	Vodič CYA 6 zelenožlutý	m	80,000	20,00	1 600,00	
42	K	140329040	úprava stáv. rozvaděče RBOK - sada	kus	1,000	20,00	20,00	
43	K	140329041	Uvedení do provozu	kus	8,000	2 000,00	16 000,00	
44	K	140329042	DROBNÝ SPOJOVACÍ A UP. MATERIÁL	kus	1,000	500,00	500,00	
45	K	140329043.1	POPISY, ZNAČENÍ, apod..	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	

D D5

Montáž MaR

7 470,00

46	K	140329057	Ekvitermní regulátor	kus	1,000	500,00	500,00	
47	K	140329058	Modul GSM hlášení - sada	kus	1,000	500,00	500,00	
48	K	140329059	Hlídač teploty, kap.termostat 0-60 °C	kus	1,000	150,00	150,00	
49	K	140329060	snímač zaplavení PK	kus	1,000	150,00	150,00	
50	K	140329061	čidlo teploty prostor venkovní	kus	2,000	200,00	400,00	
51	K	140329062	hlídač min. tlaku, presostat 0-6Bar, ON/OFF	kus	1,000	120,00	120,00	
52	K	140329063	Čidlo teploty do potrubí, + jímka	kus	3,000	100,00	300,00	
53	K	140329064	snímač úniku plynu CH4	kus	1,000	150,00	150,00	
54	K	140329065	snímač úniku plynu CO	kus	1,000	150,00	150,00	
55	K	140329066	tlačítko stop PK kompletní	kus	1,000	50,00	50,00	
56	K	140329067	Uvedení do provozu, provozní zkoušky	kus	10,000	500,00	5 000,00	

D D6

Montáž rozvodnice

8 000,00

57	K	140329072	Kompletace, zapojení, odskoušení	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
----	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	36-M		Stavební úpravy, demontáže				6 100,00	
58	K	1	SEKANI RYH V OMITCE CEM.STENY S=3-5CM	m	30,000	40,00	1 200,00	
59	K	2	PRURAZ ZED CIHLOVA 15X300 MM	kus	20,000	60,00	1 200,00	
60	K	3	DEMONTÁŽ ROZVÁDĚČŮ, KABELŮ, TRAS, PŘÍSTROJŮ	hod	64,000	50,00	3 200,00	
61	K	4	LIKVIDACE A ODVOZ ODPADU VČ POPLATKU SKLÁDKY	kpl	1,000	500,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

43 450,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 450,00	21,00%	9 124,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

52 574,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

43 450,00

D999 - Vedlejší rozpočtové náklady

43 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

43 450,00

D	D999	Vedlejší rozpočtové náklady					43 450,00	
1	K	01	Zařízení staveniště, ZOV - viz zov, TZ	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

Poznámka k položce:

Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla (kanceláře řídicích pracovníků - min 5 kus mobilních kanceláří, vrátnice, sociální objekty pro pracovníky stavby - min 4 kus mobilní chemické WC + 1 kus mobilních sociálních buněk, údržbářské objekty, sklady, provizorní zpevněné plochy pro skladování materiálů, oplocení stavby (neprůhledný mobilní plot výšky min 1800 mm, vč. vjezdových bran), trvalá ostraha staveniště, vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků); Náklady zhotovitele související se zajištěním přechodů nebo přejezdů přes výkopy na veřejných prostranstvích vč. světelných signalizačních zařízení, dočasná dopravní značení (návrh a schválení na příslušném DI PČR); Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů, dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření.; Náklady zhotovitele spojené s výstavbou, a po ukončení díla kompletním odstraněním, staveništní obslužné komunikace. Kompletní likvidace zařízení staveniště.

2	K	02	Provozní a územní vlivy vlivy	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
---	---	----	-------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu); Náklady spojené s mimostaveništní dopravou, územními vlivy (území se ztíženými výrobními podmínkami, se ztíženými dopravními podmínkami)</i>					
3	K	03	Kompletační činnost	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.</i>					
4	K	04	Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních nezbytných pro sta	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních nezbytných pro stavbu</i>					
5	K	05	Zajištění všech dokladů nutných pro kolaudační řízení a pro vydání kolaudačního rozhodnutí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
6	K	06	Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění dokladů nutných pro kolaudační stavby apod.</i>					
7	K	07	Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení apod.	soubor	1,000	500,00	500,00	
8	K	08	Zpracování časového harmonogramu stavby a zpracování ZOV	soubor	1,000	300,00	300,00	
9	K	09	Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby	soubor	1,000	300,00	300,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby, například: "Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích" a „Zvláštního užívání komunikací“ apod.</i>					
10	K	10	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení	soubor	1,000	400,00	400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku SMH, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti odcizení.</i>					
11	K	11	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení	soubor	1,000	300,00	300,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku SMH, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality například vlivem klimatických podmínek.</i>					
12	K	12	Součinnost s koordinátorem BOZP	soubor	1,000	300,00	300,00	
13	K	13	Náklady na zajištění konkrétních opatření požadovaných koordinátorem BOZP	soubor	1,000	200,00	200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	14	Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami	soubor	1,000	300,00	300,00	
	P		Poznámka k položce: Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami (mimo koordinátora BOZP), například: se zástupci objednatele, projektanta, TDI, AD apod.					
15	K	14.1	Včasné odsouhlasení všech užitých materiálů	soubor	1,000	200,00	200,00	
	P		Poznámka k položce: Včasné odsouhlasení všech užitých materiálů a technologií zástupci všech zúčastněných stran, například: zajištění dokladů (certifikátů) se specifikací zadaných technických parametrů					
16	K	15	Technická řešení - návrh a projednání nutných odchylek a změn oproti PD	soubor	1,000	100,00	100,00	
	P		Poznámka k položce: zjištěných v průběhu stavby					
17	K	16	Technická řešení - návrh a projednání kolizí inženýrských sítí a zařízení	soubor	1,000	400,00	400,00	
	P		Poznámka k položce: Technická řešení - návrh a projednání kolizí inženýrských sítí a zařízení, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí a střetů s inženýrskými sítěmi, například: odchylky skutečného umístění IS od PD, odchylky od podkladů správců sítí, řešení souběhů a křížení s IS a zařízeními, které projektant nepředvídal atd.					
18	K	17	Technická řešení - návrh a projednání kolizí se skrytými konstrukcemi	soubor	1,000	200,00	200,00	
	P		Poznámka k položce: Technická řešení - návrh a projednání kolizí se skrytými konstrukcemi, vč. nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí stavby se skrytými konstrukcemi, které projektant nepředvídal.					
19	K	18	Technická řešení - návrh a projednání rozdílů	soubor	1,000	200,00	200,00	
	P		Poznámka k položce: Technická řešení - návrh a projednání rozdílů skutečně zjištěného stávajícího stavu se stávajícím stavem předpokládaného projektantem					
20	K	19	Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do bezvadného stavu	soubor	1,000	350,00	350,00	
21	K	20	Protokolární zpětné předání pozemků dotčených stavbou příslušným správcům po dokončení realizace	soubor	1,000	100,00	100,00	
22	K	21	Veškeré náklady na projektové práce , zejména :	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		Poznámka k položce: Veškeré náklady na projektové práce , zejména : A) doplnění prováděcí dokumentace (např. konstrukční detaily, výrobní a dilenská dokumentace) dle potřeb a úvahy zhotovitele stavby, B) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby v počtu vyhotovení dle zadávací dokumentace, C) doplnění nebo přepracování projektové dokumentace skutečného provedení stavu v případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení v požadovaném počtu vyhotoveních dle zadávací dokumentace.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	22	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické a tištěné podobě.	soubor	1,000	400,00	400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické a tištěné podobě. A) Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací, B) Fotodokumentace průběhu realizace předkládána při fakturaci, C) Fotodokumentace dokončeného díla.</i>					
24	K	23	Provedení zkoušek potřebných k provedení díla dle specifikace PD a TZ (např. zkoušky hutnění, zkoušky	soubor	1,000	400,00	400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Provedení zkoušek potřebných k provedení díla dle specifikace PD a TZ (např. zkoušky hutnění, zkoušky betonové směsi, zkoušky modulu přetvárnosti, výtažné a odtrhové zkoušky, a další) vč. vystavení příslušných protokolů dle podmínek PD a zadávací dokumentace</i>					
25	K	24	Označení stavby - velkorozměrová informační tabule	soubor	1,000	500,00	500,00	
26	K	25	Povinná publicita - Pamětní deska - dle podmínek zadávací dokumentace / smlouvy o dílo.	soubor	1,000	500,00	500,00	
27	K	26	Povinná publicita - Billboard - samostatně stojící objekt, zajištění proti převrácení a zničení	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Povinná publicita - Billboard - samostatně stojící objekt, zajištění proti převrácení a zničení - čitelnost po celou dobu realizace stavby</i>					
28	K	27	Vytyčení stavby oprávněným geodetem vč. vystavení příslušných protokolů	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
29	K	28	Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.</i>					
30	K	29	Zaměření stavby (geometrický plán) - skutečné provedení	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zaměření stavby (geometrický plán) - skutečné provedení - vč. vystavení příslušných protokolů dle PD, zadávací dokumentace v požadovaném počtu vyhotovení.</i>					
31	K	30	Zakrytí neměnných podlah OSB deskami	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
32	K	31	Oprava výtahu na základě revize	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 522 923,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 522 923,57	21,00%	1 789 813,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 312 737,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

8 522 923,57

1 - Zemní práce	95 508,56
2 - Základy a zvláštní zakládání	4 812,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	390 012,71
4 - Vodorovné konstrukce	149 810,45
5 - Komunikace	29 637,57
61 - Úpravy povrchů vnitřní	315 659,23
62 - Úpravy povrchů vnější	13 688,50
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	230 145,48
64 - Výplně otvorů	17 090,00
711 - Izolace proti vodě	130 405,15
762 - Konstrukce tesařské	12 942,06
764 - Konstrukce klempířské	3 603,15
766 - Konstrukce truhlářské	148 866,12

767 - Konstrukce zámečnické	5 633 721,05
771 - Podlahy z dlaždic a obklady	2 131,60
776 - Podlahy povlakové	244 573,19
777 - Podlahy ze syntetických hmot	100 516,82
783 - Nátěry	65 106,51
784 - Malby	82 140,67
900 - HZS	108 000,00
91 - Doplňující práce na komunikaci	15 385,36
93 - Dokončovací práce inženýrských staveb	5 083,11
94 - Lešení a stavební výtahy	71 282,78
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	33 152,38
96 - Bourání konstrukcí	245 450,44
99 - Staveništní přesun hmot	126 083,06
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	235 365,22
M24 - Montáže vzduchotechnických zařízení	12 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

8 522 923,57

D	1	Zemní práce					95 508,56	
1	K	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	1,876	105,00	196,98	
	P		<i>Poznámka k položce: 42,6250*0,04*1,10</i>					
2	K	10364200	Ornice pro pozemkové úpravy	m3	6,713	300,00	2 013,90	
	P		<i>Poznámka k položce: 42,6250*0,15*1,05</i>					
3	K	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	5,940	36,10	214,43	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: 0,50*5+6,88*0,50</i>					
4	K	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	85,30	170,60	CS ÚRS 2015 01
5	K	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	93,164	180,00	16 769,52	
	P		<i>Poznámka k položce: 3,28*1,00*1,19+(3,28*0,66*1,19)/2; 4,30*1,00*1,035; 12,30*1,43*1,035; 2,78*0,77*1,20+3,32*0,77*1,20; 3,30*0,78*1,20+2,40*0,77*1,20+3,60*0,77*1,20; 10,23*0,77*1,20; (5,10*0,53*1,20)/2+(3,40*0,53*1,20)/2; (10,23*0,53*1,20)/2+4,70*2,00*1,20; 4,726*2,30*1,20+(8,20*2,30*1,20)/2</i>					
6	K	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	6,394	177,00	1 131,74	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	93,164	180,00	16 769,52	CS ÚRS 2015 01
8	K	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	465,820	20,10	9 362,98	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> 93,1640*5					
9	K	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	93,164	200,00	18 632,80	
10	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	6,394	153,00	978,28	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> (14,175+5,20)*2,20*0,15					
11	K	171151101R00	Hutnění boků násypů	m2	42,625	36,90	1 572,86	CS ÚRS 2015 01
12	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	93,164	16,40	1 527,89	CS ÚRS 2015 01
13	K	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	24,178	78,50	1 897,97	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> násyp u upevněných ploch:(3,20+1,50+2,80+11,00)*1,20; (3,18+3,00)*0,80*0,40					
14	K	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	42,625	21,80	929,23	
P			<i>Poznámka k položce:</i> (14,175+5,20)*2,20					
15	K	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	42,625	53,40	2 276,18	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> (14,175+5,20)*2,20					
16	K	58344154	Štěrkodrtě frakce 0-16	T	47,872	440,00	21 063,68	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 24,1776*1,80*1,10					
D 2 Základy a zvláštní zakládání							4 812,40	
17	K	212	Napojení drenáže na plastovou šachtici	kus	2,000	700,00	1 400,00	
18	K	212755114R00	Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože	m	38,000	89,80	3 412,40	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> 19*2					
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							390 012,71	
19	K	278311042R01	Zálivka kotevních otvorů C 20/25 do objemu 0,10 m3 s příměsí zabraňující smrštování	m3	4,023	3 630,00	14 603,49	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BC1:0,35*0,25*0,23*4; BC2:0,25*0,25*0,17*2; BC3:0,35*0,25*0,19*10; BC4:0,25*0,25*0,10*2; BC4:0,25*0,25*0,21*14; BC5:0,50*0,25*0,29*52; BC6:0,20*0,25*0,29*28; BC7:0,50*0,25*0,27*12; BC8:0,20*0,25*0,25*10; BC9:0,20*0,25*0,17*4; BC10:0,50*0,25*0,21*16; BC11:0,20*0,25*0,23*18; BC12:0,50*0,25*0,23*2; ZP1:0,15*0,25*0,25*2					
20	K	310238211R00	Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	3,480	3 000,00	10 440,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:1,00*2,02*0,15*3+0,80*2,00*0,52+1,20*2,20*0,15; 1,31*2,05*0,50					
21	K	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,263	4 650,00	1 222,95	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PŘ3:2,10*0,50*0,25					
22	K	342241162	Příčky tl 140 mm z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	30,000	580,00	17 400,00	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Doplnění příček po osazení ocel. nosníků.					
23	K	317944313RT4	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů včetně dodávky profilu I č.18	t	0,158	33 100,00	5 229,80	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PŘ3:158,00/1000					
24	K	338920023R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 120 cm	m	24,700	500,00	12 350,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 3,20+1,50+2,80+11,00+3,20+3,00					
25	K	342012121R00	Příčka SDK tl. 75 mm, ocel. kce, 1x oplášt', RB 12,5	m2	6,546	530,00	3 469,38	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 107:1,42*4,61					
26	K	342012221R00	Příčka SDK tl.100 mm, ocel. kce, 1x oplášt', RB 12,5mm vč. větší hustoty roštů	m2	48,727	600,00	29 236,20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 3,22*2,45+2,35*4,61+2,60*4,61-0,90*2,00; (2,54*4,61-0,90*2,00)*2					
27	K	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	384,095	520,00	199 729,40	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> P1:41,80+48,70+48,60+58,80+14,90+0,60*2,54+0,60*2,54*2; 58,90+13,90+14,10+12,60+43,30; 4,95*3,55+1,25*2,54*2					
28	K	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	384,095	33,00	12 675,14	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> P1:384,0945					
29	K	342267112RT5	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m desky protipožární tl. 15,00 mm	m	51,055	620,00	31 654,10	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP - P2:4,05*2; 2,54*2; 2,585*8; 5,095*3; 1,91					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
30	K	346481112R00	Zaplentování rýh, nosníků keramickým pletivem	m2	1,050	431,00	452,55	CS ÚRS 2015 01	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PŘ3:2,10*0,50						
31	K	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30	m3	4,023	3 900,00	15 689,70	CS ÚRS 2015 01	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BC1:0,35*0,25*0,23*4; BC2:0,25*0,25*0,17*2; BC3:0,35*0,25*0,19*10; BC4:0,25*0,25*0,10*2; BC4:0,25*0,25*0,21*14; BC5:0,50*0,25*0,29*52; BC6:0,20*0,25*0,29*28; BC7:0,50*0,25*0,27*12; BC8:0,20*0,25*0,25*10; BC9:0,20*0,25*0,17*4; BC10:0,50*0,25*0,21*16; BC11:0,20*0,25*0,23*18; BC12:0,50*0,25*0,23*2; ZP1:0,15*0,25*0,25*2						
32	K	592	Palisáda přírodní 20x20x120 cm	kus	163,000	220,00	35 860,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu; 24,70/0,16*1,05; Konec provozního součtu; 163						
D	4	Vodorovné konstrukce					149 810,45		
33	K	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	408,206	176,00	71 844,26	CS ÚRS 2015 01	
34	K	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	408,206	37,80	15 430,19	CS ÚRS 2015 01	
35	K	411941001R00	Nosné svary stropní konstrukce plošné tl. do 10 mm	m	477,200	80,00	38 176,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5,35*2*5; 5,69*2*6; 5,69*2*5; 5,35*2*8; 4,41*2*8; 4,38*2*8; 5,51*2*1; 5,48*2*2; 2,31*2*1; 2,70*2*2; 2,99*2*4						
36	K	413232221R00	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm	kus	174,000	140,00	24 360,00	CS ÚRS 2015 01	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 156+18						
D	5	Komunikace					29 637,57		
37	K	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2	m2	22,956	45,20	1 037,61		
38	K	50	Hutnění podloží	m2	22,956	21,00	482,08		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Z1:3,18*1,20+(3,18*0,80)/2+4,08*1,20; 10,81*1,20						
39	K	51	Dodávka odvodňovacího žlabu pr.120 mm vč.ocelového roštu	bm	4,000	2 000,00	8 000,00		
40	K	52	Vpust' pro odvodňovací žlab	kus	1,000	2 500,00	2 500,00		
41	K	53	Dodávka a montáž plastové průchodky 75mm s mřížkou proti hmyzu - palisáda	kus	4,000	385,00	1 540,00		
42	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	22,956	101,00	2 318,56	CS ÚRS 2015 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	59245020	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	25,252	200,00	5 050,40	
P			Poznámka k položce: 22,956*1,10					
44	K	59245037	Dlažba zámková SLP 20x16,5x6 cm červená	m2	0,630	311,00	195,93	
P			Poznámka k položce: 0,60*1,05					
45	K	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	22,956	190,00	4 361,64	
46	K	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	0,600	285,00	171,00	
P			Poznámka k položce: varovný pás:1,20*0,50					
47	K	596811111RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm	m2	6,550	437,00	2 862,35	
P			Poznámka k položce: 13,10*0,50					
48	K	597101111RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton včetně betonového lože C 12/15, zatížení A 15 kN	m	4,000	223,00	892,00	
49	K	597103111RT1	Montáž vpusti pro žlaby polymerbetonové včetně obetonování C 12/15, zatížení A 15- C 250 kN	kus	1,000	226,00	226,00	

D 61

Upravy povrchů vnitřní

315 659,23

50	K	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	250,000	30,00	7 500,00	
51	K	611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2	174,000	397,00	69 078,00	
P			Poznámka k položce: 1.PP:1,00*1,00*18; 1.NP:1,00*1,00*156					
52	K	611481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	174,000	100,00	17 400,00	
53	K	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	74,270	171,00	12 700,17	
P			Poznámka k položce: po vybouraných obkladech:74,2700					
54	K	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená	m2	9,009	171,00	1 540,54	
P			Poznámka k položce: vyrovnaní stropu po vyb.příčkách;; 1.NP:4,95*0,15+3,37*0,15+1,50*0,20*2; 4,010*0,23; 2.NP:4,95*0,15+3,40*0,10+1,55*0,10*2; 2,37*0,15+2,37*0,25+16,80*0,10+11,45*0,12+4,18*0,15; 2,17*0,10					
55	K	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	987,812	155,00	153 110,86	

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

P
Poznámka k položce:
 1.PP - kapsy:1,00*1,00*18; 1.NP - kapsy:1,00*1,00*156; 1.NP omítky 50% oprava:902,8306*0,50; 2.NP omítky 50% oprava:533,5845*0,50; zazdivky:0,80*2,00*2+1,20*2,20*2+1,00*2,02*2*3; 1,20*2,02+1,22*2,20*2+1,23*2,20*2+0,90*2,00
 "doplnění příček po osazení ocel. nosníků" 30,0*2

56	K	612481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	987,812	55,00	54 329,66	
----	---	--------------	---	----	---------	-------	-----------	--

D 62 Úpravy povrchů vnější 13 688,50

57	K	62	Fasádní omítka shodná se stávající barvou fasády zrnitost a struktura shodná jako stávající	m2	4,183	430,00	1 798,69	
----	---	----	---	----	-------	--------	----------	--

58	K	622319520RV1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 50 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	0,256	757,00	193,79	
----	---	--------------	---	----	-------	--------	--------	--

P
Poznámka k položce:
 0,40*0,16*4

59	K	622319521RV1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	8,898	300,00	2 669,40	
----	---	--------------	--	----	-------	--------	----------	--

P
Poznámka k položce:
 SP:14,83*0,60

60	K	622421121R00	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená	m2	4,183	178,00	744,57	
----	---	--------------	--	----	-------	--------	--------	--

P
Poznámka k položce:
 0,15*0,537*2+2,18*0,15+1,61*2,295

61	K	622432112R00	Omítka stěn marmolit střednězrná	m2	15,259	500,00	7 629,50	
----	---	--------------	----------------------------------	----	--------	--------	----------	--

P
Poznámka k položce:
 (0,16+0,427)*0,15; 14,83*1,023

62	K	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	4,183	156,00	652,55	
----	---	--------------	---	----	-------	--------	--------	--

D 63 Podlahy a podlahové konstrukce 230 145,48

63	K	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25	m3	14,547	2 900,00	42 186,30	
----	---	--------------	--	----	--------	----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
 102:48,60*0,08; 103:58,80*0,08; část 117:5,20*4,95*0,08; 118:48,70*0,08

64	K	631312711R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30	m3	12,487	2 950,00	36 836,65	
----	---	--------------	--	----	--------	----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
 N1:(6,315*5,29+4,95*8,20)*0,07; N2:(4,95*5,20+8,93*5,29+4,95*3,71)*0,08

65	K	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	27,276	2 800,00	76 372,80	
----	---	--------------	--	----	--------	----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> 102:48,60*0,15; 103:58,80*0,15; část 117:5,20*4,95*0,15; 118:48,70*0,15					
66	K	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	14,547	100,00	1 454,70	CS ÚRS 2015 01
67	K	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	27,276	54,80	1 494,72	CS ÚRS 2015 01
68	K	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm	t	0,888	20 800,00	18 470,40	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 102:48,60*4,44*1,10/1000; 103:58,80*4,44*1,10/1000; část 117:5,20*4,95*4,44*1,10/1000; 118:48,70*4,44*1,10/1000					
69	K	631361921RT8	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm	t	1,580	20 800,00	32 864,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 102:48,60*7,90*1,10/1000; 103:58,80*7,90*1,10/1000; část 117:5,20*4,95*7,90*1,10/1000; 118:48,70*7,90*1,10/1000					
70	K	631571003R00	Násyp ze šterkopísku 0 - 32, zpevňující	m3	26,367	700,00	18 456,90	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 102:48,60*0,145; 103:58,80*0,145; část 117:5,20*4,95*0,145; 118:48,70*0,145					
71	K	632451024R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	9,009	223,00	2 009,01	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> vyrovnání podlahy po vyb.příčkách;; 1.NP:4,95*0,15+3,37*0,15+1,50*0,20*2; 4,010*0,23; 2.NP:4,95*0,15+3,40*0,10+1,55*0,10*2; 2,37*0,15+2,37*0,25+16,80*0,10+11,45*0,12+4,18*0,15; 2,17*0,10					
D		64	Výplně otvorů				17 090,00	
72	K	5533300236	Zárubeň ocelová ZHtm 125/1970/900 L, P, EI, EW 30	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	
73	K	5533300436	Zárubeň ocelová ZHtm 160/1970/900 L, P, EI, EW 30	kus	1,000	1 120,00	1 120,00	
74	K	5533302238	Zárubeň ocelová SHtm 125/1970/900 L, P, EI, EW 30	kus	6,000	1 300,00	7 800,00	
75	K	642942213R00	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 125 mm protipožární	kus	6,000	880,00	5 280,00	
76	K	642942221R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 4,5 m2	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2015 01
77	K	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
D		711	Izolace proti vodě				130 405,15	
78	K	11163161	Lak asfaltový izolační	kg	237,430	15,00	3 561,45	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 539,6136*0,40*1,10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	62852265	Pás modifikovaný asfalt special mineral	m2	620,556	100,00	62 055,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 539,6136*1,15					
80	K	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	48,182	22,00	1 060,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 43,8020*1,10					
81	K	711-1	Napojení hydroizolace podlahy a pod stěnami vytmelení bitumenovým tmelem	bm	105,930	50,00	5 296,50	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (8,92+5,29+11,91+4,95)*2; 4,95+5,20*2+8,93*2+5,29*2					
82	K	711111001R00	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	539,614	7,53	4 063,29	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> N1:(6,315*5,29+4,95*8,20); N2:(4,95*5,20+8,93*5,29+4,95*3,71); 102:48,60*2+(8,92+5,29)*2*0,10; 103:58,80*2+(4,95+11,91)*2*0,10; 117-část:5,20*4,95*2+(5,20*2+4,95)*0,10; 118:48,70*2+(8,93+5,29)*2*0,10					
83	K	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	539,614	68,00	36 693,75	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> N1:(6,315*5,29+4,95*8,20); N2:(4,95*5,20+8,93*5,29+4,95*3,71); 102:48,60*2+(8,92+5,29)*2*0,10; 103:58,80*2+(4,95+11,91)*2*0,10; 117-část:5,20*4,95*2+(5,20*2+4,95)*0,10; 118:48,70*2+(8,93+5,29)*2*0,10					
84	K	71146	Izolace, tlak. voda, vodor. svař. spoje	m2	43,802	120,00	5 256,24	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> (3,20+1,50+2,80+11,00)*1,90+(3,18+3,00)*1,40					
85	K	71147	Hydroizolační folie PVC-P 1,5mm	m2	48,182	178,00	8 576,40	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 43,8020*1,10					
86	K	711491271R00	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá	m2	43,802	57,00	2 496,71	CS ÚRS 2015 01
87	K	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	1 345,208	1,00	1 345,21	CS ÚRS 2015 01
D	762		Konstrukce tesařské				12 942,06	
88	K	60725008	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 8 mm	m2	47,190	80,00	3 775,20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 42,9*1,10					
89	K	762431220R00	Montáž obložení stěn dřevotřískou tl. do 8 mm	m2	42,900	80,10	3 436,29	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP obednění vybavení -kotelna,serverovna:(2,00+1,50)*2,60; (1,00+1,00)*2*2,60+(1,00+0,80)*2,60; (1,00+0,60)*2*2,60+(1,00+1,00)*2*2,60					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
90	K	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	42,900	21,80	935,22	CS ÚRS 2015 01	
91	K	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou	m2	137,045	30,00	4 111,35	CS ÚRS 2015 01	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP:; BE:2,54*0,27*2+2,05*0,25; 5,095*0,35*2+4,595*0,35+1,91*0,19; 2,585*0,27*4+2,585*0,12*4; 2.NP:; BP6:3,50*2,69+2,22*2,18+1,68*11,50+5,86*2,35; BP7:2,37*2,85+2,37*5,55+2,37*5,00; BP8:4,06*11,45						
92	K	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	122,580	5,58	684,00	CS ÚRS 2015 01	
D		764	Konstrukce klempířské				3 603,15		
93	K	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	4,800	51,00	244,80		
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1,20*2+1,20*2						
94	K	764908305R00	Přechodový plech parapetu pro prvky T/1, T/2, T/3	m	7,340	450,00	3 303,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POLYESTEROVOU BARVOU; 2,38+2,62+2,34						
95	K	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	35,478	1,56	55,35	CS ÚRS 2015 01	
D		766	Konstrukce truhlářské				148 866,12		
96	K	766-1	D+M okenní protisluneční folie zachycující 98% UV záření	m2	164,335	610,00	100 244,35		
P			<i>Poznámka k položce:</i> F:1,31*2,05*4+1,17*2,05*6+1,17*2,05*5; 1,17*2,05*5+1,17*2,05*6+0,57*1,48*5+1,17*2,05*1; 1,31*2,05*6+1,31*2,05*6+1,31*2,05; 1,17*2,05+0,57*1,45*5+1,17*2,05*6; 1,17*2,05*5+1,17*2,05*5+1,17*2,05*6						
97	K	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	42,900	48,00	2 059,20	CS ÚRS 2015 01	
98	K	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,000	572,00	572,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> T6:1						
99	K	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1křid. nad 80 cm	kus	8,000	800,00	6 400,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> T4:1; T5:6; T6:1						
100	K	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 472,750	1,08	1 590,57	CS ÚRS 2015 01	
101	K	T4	Dveře vnitřní protipožární EI30 90x197, lamino CPL vč. kování	kus	1,000	5 000,00	5 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: 900/1970 MM; DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ; S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30 DP3+C; PLNÉ, BEZ PRAHU, SE SAMOZAVÍRAČEM; OPATŘENÉ ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU; KOVÁNÍ (KLIKA+ŠTÍTKY) CHROM MAT, ZÁMEK DLE VÝBĚRU INVESTORA; KLIKA - KLIKA DLE VÝBĚRU INVESTORA; MATERIÁL ODLEHČENÁ DTD, POVRCH LAMINO CPL; DEZÉN DLE VÝBĚRU INVESTORA</i>					
102	K	T5	Dveře vnitřní protipožární EI30 90x197, lamino CPL vč. kování	kus	6,000	5 000,00	30 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ; S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30 DP3+C; PLNÉ, BEZ PRAHU; SE SAMOZAVÍRAČEM; KOVÁNÍ (KLIKA+ŠTÍTKY) CHROM MAT, ZÁMEK DLE VÝBĚRU INVESTORA; KLIKA - KLIKA DLE VÝBĚRU INVESTORA; MATERIÁL ODLEHČENÁ DTD, POVRCH LAMINO CPL; DEZÉN DLE VÝBĚRU INVESTORA; OPATŘENÉ ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</i>					
103	K	T6	Dveře vnitřní laminované plné 1kř. 90x197 cm CPL vč. kování	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ; PLNÉ, BEZ PRAHU; SE SAMOZAVÍRAČEM; KOVÁNÍ (KLIKA+ŠTÍTKY) CHROM MAT, ZÁMEK DLE VÝBĚRU INVESTORA; KLIKA - KLIKA DLE VÝBĚRU INVESTORA; MATERIÁL ODLEHČENÁ DTD, POVRCH LAMINO CPL; DEZÉN DLE VÝBĚRU INVESTORA; OPATŘENÉ ZÁMKEM S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</i>					
D		767	Konstrukce zámečnické				5 633 721,05	
104	K	13380620	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli 11375	T	0,113	19 900,00	2 248,70	
	P		<i>Poznámka k položce: 1c:51,00*1,05/1000; 9:57,00*1,05/1000</i>					
105	K	13380625	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli 11375	T	0,521	19 600,00	10 211,60	
	P		<i>Poznámka k položce: 2a:154*1,05/1000; 3b:342*1,05/1000</i>					
106	K	13380630	Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli 11375	T	0,144	19 130,00	2 754,72	
	P		<i>Poznámka k položce: 2b:44,00*1,05/1000; 3a:93,00*1,05/1000</i>					
107	K	13480910	Tyč průřezu I 180, hrubé, jakost oceli 11375	T	0,504	19 220,00	9 686,88	
	P		<i>Poznámka k položce: 1b:480*1,05/1000</i>					
108	K	13480915	Tyč průřezu I 200, hrubé, jakost oceli 11375	T	0,287	20 960,00	6 015,52	
	P		<i>Poznámka k položce: 1a:273*1,05/1000</i>					
109	K	13480920	Tyč průřezu I 220, hrubé, jakost oceli 11375	T	4,504	20 960,00	94 403,84	
	P		<i>Poznámka k položce: 6b:2117*1,05/1000; 11b:2172*1,05/1000</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	13480925	Tyč průřezu I 240, hrubé, jakost oceli 11375	T	10,467	22 100,00	231 320,70	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5b:1937*1,05/1000; 7b:2060*1,05/1000; 8b:3099*1,05/1000; 10b:2554*1,05/1000; 10c:319*1,05/1000					
111	K	13483315	Tyč průřezu U 200, hrubé, jakost oceli 11373	T	1,713	20 000,00	34 260,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5c:135*1,05/1000; 6a:288*1,05/1000; 7a:432*1,05/1000; 11a:776*1,05/1000					
112	K	13483410	Tyč průřezu U 180, hrubé, jakost oceli 11375	T	1,431	19 220,00	27 503,82	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 4:490*1,05/1000; 10a:873*1,05/1000					
113	K	13483425	Tyč průřezu U 240, hrubé, jakost oceli 11375	T	2,051	20 000,00	41 020,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5a:710*1,05/1000; 8a:1243*1,05/1000					
114	K	154117401	Profil L rovnoramenný 11375 50x50x5 mm	T	0,010	20 100,00	201,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 9,0480*1,05/1000					
115	K	553 PC 1	Ocelové prvky - pro zesílení stropů	kg	1 059,450	57,00	60 388,65	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ocelové plotny:(5+27)*1,05; kotvení:(31+47+12+27+34+44+26+3+4)*1,05; ocelové plotny:(56+251+5)*1,05; kotvení:(208+196+33)*1,05					
116	K	553 PC 1.1	Ocelové prvky	kg	12,100	74,00	895,40	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PŘ4:11,00*1,10					
117	K	767	Příplatek za stíženou montáž profilů pro zesílení stropu - 1.PP a 1.NP	kg	20 610,000	12,00	247 320,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1830+18780					
118	K	767-01	Demontáž a zpětná montáž ocelových mříží vč.prodloužení	m2	4,000	580,00	2 320,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> DM:4					
119	K	767-02	Požárně ochranný nástřik ocelových nosníků P3 - 1.PP	m2	19,623	1 045,00	20 506,04	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> P3:0,30*3*4,05*3; 0,30*2*4,81*1; 0,30*3*2,54*2; 0,30*2*2,05*1					
120	K	767-03	Dodávka a montáž pojezdových regálů místnost 102, v.č. D.1.1b-15	soubor	1,000	424 400,00	424 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> sestava obsahuje:; - 7 ks oboustranných pojezdových regálů; - 1 ks jednostranného pevného regálu; - 3 ks kolejnič					
121	K	767-04	Dodávka a montáž pojezdových regálů místnost 103, v.č. D.1.1b-15	soubor	1,000	951 000,00	951 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: sestava obsahuje: - 16 ks oboustranných pojezdových regálů; - 1 ks jednostranného pevného regálu; - 3 ks kolejnič</i>					
122	K	767-05	Dodávka a montáž pojezdových regálů místnost 117, v.č. D.1.1b-15	soubor	1,000	424 400,00	424 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: sestava obsahuje: - 7 ks oboustranných pojezdových regálů; - 1 ks jednostranného pevného regálu; - 3 ks kolejnič</i>					
123	K	767-06	Dodávka a montáž pojezdových regálů místnost 118, v.č. D.1.1b-15	soubor	1,000	658 800,00	658 800,00	
	P		<i>Poznámka k položce: sestava obsahuje: - 11 ks oboustranných pojezdových regálů; - 1 ks jednostranného pevného regálu; - 3 ks kolejnič</i>					
124	K	767-07	Dodávka a montáž pevného regálu 1000/400/2500 1.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	53,000	3 720,00	197 160,00	
125	K	767-09	Dodávka a montáž pevného regálu 1000/400/2500 2.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	172,000	3 720,00	639 840,00	
126	K	767-10	Dodávka a montáž pevného regálu 800/350/2000 2.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	7,000	2 800,00	19 600,00	
127	K	767-11	Dodávka a montáž stávajícího pevného regálu 1000/400/2500, 2.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	20,000	2 100,00	42 000,00	
128	K	767-12	Dodávka a montáž stávajícího pevného regálu 900/400/1800, 2.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	107,000	1 660,00	177 620,00	
129	K	767-13	Dodávka a montáž pevného regálu 900/400/1800 2.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	20,000	2 330,00	46 600,00	
130	K	767135821R00	Demontáž roštu pro obložení z kazet	m2	722,977	11,60	8 386,53	CS ÚRS 2015 01
131	K	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	722,977	1,00	722,98	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: 1.NP:; BK1:4,95*8,44+8,93*5,29+2,54*1,30+8,92*5,29; 4,95*8,39+4,95*3,37+3,20*2,54+2,71*2,70; 2,71*3,18+5,79*8,80+2,40*5,75+2,40*5,78; 2,40*5,17+1,44*11,00+4,010*7,69+4,25*3,00; 2.NP:; BP6:3,50*2,69+2,22*2,18+1,68*11,50+5,86*2,35; BP7:2,37*2,85+2,37*5,55+2,37*5,00; BP8:4,06*11,45; BN1:2,22*3,50+3,10*3,00; BN2:2,37*3,00; BN4:4,95*8,44; BN5:8,93*5,29; BN6:8,92*5,29; BN7:4,95*8,39; BN11:4,965*3,40; 201:2,54*1,25*2</i>					
132	K	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	1 029,048	70,50	72 547,88	
	P		<i>Poznámka k položce: PŘ4:11,00; ocelové plotny:5+27; kotvení:31+47+12+27+34+44+26+3+4; ocelové plotny:56+251+5; kotvení:208+196+33; L 50/50/5:1,20*2*3,77</i>					
133	K	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	741,000	30,50	22 600,50	
	P		<i>Poznámka k položce: 1c:51; 2a:154; 2b:44; 3a:93; 3b:342; 9:57</i>					
134	K	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	1 243,000	25,90	32 193,70	
	P		<i>Poznámka k položce: 1a:273; 1b:480; 4:490</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
135	K	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	18 715,000	23,90	447 288,50		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5a:710; 5b:1937; 5c:135; 6a:288; 6b:2117; 7a:432; 7b:2060; 8a:1243; 8b:3099; 10a:873; 10b:2554; 10c:319; 11a:776; 11b:2172						
136	K	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	56 280,920	0,10	5 628,09	CS ÚRS 2015 01	
137	K	T1	Dodávka a montáž hliníkového okna 1190/1450 požární odolnost EI 30 DP1, vč.parozábrany	kus	2,000	24 150,00	48 300,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1190/1450 mm VČ. PŘÍDAVNÉHO SPODNÍHO A ROZŠÍŘOVACÍCH PROFILŮ; HLINÍKOVÉ OKNO S NEOTVÍRAVÝMI KŘÍDLY; S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1; VČ.VNITŘNÍHO POSTFORMING. PARAPETU TL. 17 MM, DTD V100/E1, POVRCHOVÉ STRANY D3; U OKNA ? 1,2 W/m2K; ZASKLENÉ IZOLAČNÍM ČIRÝM DVOJSKLEM ; DOTĚSNĚNÍ SPÁRY MEZI OKNEM A OSTĚNÍM VLOŽENÍM; TĚSNÍCÍ FÓLIE - PAROZÁBRANA, Z VNĚJŠÍ STRANY EXPANZNÍ TĚSNÍCÍ PÁSKA; BARVA RÁMŮ BÍLÁ; VČETNĚ VNĚJŠÍHO VYROVNÁVACÍHO LEMOVÁNÍ						
138	K	T2	Dodávka a montáž hliníkového okna 1310/2050 požární odolnost EI 30 DP1, vč.parozábrany	kus	2,000	33 810,00	67 620,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1310/2050 mm VČ. PŘÍDAVNÉHO SPODNÍHO A ROZŠÍŘOVACÍCH PROFILŮ; HLINÍKOVÉ OKNO S NEOTVÍRAVÝMI KŘÍDLY; S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1; VČ.VNITŘNÍHO POSTFORMING. PARAPETU TL. 17 MM, DTD V100/E1, POVRCHOVÉ STRANY D3; U OKNA ? 1,2 W/m2K; ZASKLENÉ IZOLAČNÍM ČIRÝM DVOJSKLEM ; DOTĚSNĚNÍ SPÁRY MEZI OKNEM A OSTĚNÍM VLOŽENÍM; TĚSNÍCÍ FÓLIE - PAROZÁBRANA, Z VNĚJŠÍ STRANY EXPANZNÍ TĚSNÍCÍ PÁSKA; BARVA RÁMŮ BÍLÁ; VČETNĚ VNĚJŠÍHO VYROVNÁVACÍHO LEMOVÁNÍ						
139	K	T3	Dodávka a montáž hliníkového okna 1170/2350 požární odolnost EI 15 DP1, vč.parozábrany	kus	2,000	33 810,00	67 620,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1170/2350 mm VČ. PŘÍDAVNÉHO SPODNÍHO A ROZŠÍŘOVACÍCH PROFILŮ; HLINÍKOVÉ OKNO S NEOTVÍRAVÝMI KŘÍDLY; S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15 DP1; VČ.VNITŘNÍHO POSTFORMING. PARAPETU TL. 17 MM, DTD V100/E1, POVRCHOVÉ STRANY D3; U OKNA ? 1,2 W/m2K; ZASKLENÉ IZOLAČNÍM ČIRÝM DVOJSKLEM ; DOTĚSNĚNÍ SPÁRY MEZI OKNEM A OSTĚNÍM VLOŽENÍM; TĚSNÍCÍ FÓLIE - PAROZÁBRANA, Z VNĚJŠÍ STRANY EXPANZNÍ TĚSNÍCÍ PÁSKA; BARVA RÁMŮ BÍLÁ; VČETNĚ VNĚJŠÍHO VYROVNÁVACÍHO LEMOVÁNÍ						
140	K	T7	Dodávka a montáž hliníkových vstupních dveří 1800/2060	kus	1,000	66 670,00	66 670,00		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1800/2060 MM; HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTOČNÉ; PLNÉ, VČ.PRAHU; OPATŘENÉ BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM S CYLINDR. VLOŽKOU A BEZPEČNOSTNÍM KOVÁNÍM; KOVÁNÍ (KOULE-KLIKA+ŠTÍTKY) CHROM MAT, ZÁMEK DLE VÝBĚRU INVESTORA; VČ.PANIKOVÉHO KOVÁNÍ; KOULE - KLIKA DLE VÝBĚRU INVESTORA; DEZÉN DLE VÝBĚRU INVESTORA; OSAZENY DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ						
141	K	T8	Dodávka a montáž hliníkových vstupních dveří 1800/1900	kus	1,000	75 840,00	75 840,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S ROZŠÍŘOVACÍMI HLINÍKOVÝMI PROFILY, VČ. ZÁRUBNÍ; DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ; PROSKLENÍ V HORNÍCH 2/3, IZOLAČNÍ- BEZPEČNOSTNÍ SKLO, BEZ PRAHU; OPATŘENÉ ZADLABACÍM ZÁMKEM S PANIKOVOU FUNKCÍ A PANIKOVOU KLIKOU; KOULE - KLIKA DLE VÝBĚRU INVESTORA; BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA; U DVEŘÍ ? 1,7 W/m2K (CELÉHO VÝROBKU)</i>					
142	K	Z1	Dodávka a montáž ocelové mříže 2120/1830 pozink	kg	38,000	169,00	6 422,00	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 2120/1830 MM; VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLÁ OTEVÍRAVÁ 2x1060 MM; KOVÁNÍ (KLIKA+ŠTÍTY) CHROM MAT; KLIKA-KOULE DLE VÝBĚRU INVESTORA; ZÁMEK JEDNOBODOVÝ; RÁM MŘÍŽE- OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VČ.DVEŘNÍHO RÁMU Z OCELOVÉHO TENKOSTĚNNÉHO PROFILU L25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM DVEŘÍ KOTVENÝ DO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ DVEŘÍ, DVEŘNÍ KŘÍDLA UCHYCENA NA ZÁVĚSECH</i>					
143	K	Z13	Dodávka a montáž rampy z žebrovaného plechu na ocel.konstrukci - Z13 -příloha č.1 zám.tabulek	soubor	1,000	29 950,00	29 950,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Kopletní provedení vč.zábradlí, kotevních prvků a spojů</i>					
144	K	Z2	Dodávka a montáž ocelové mříže 1190/1300 pozink	kg	34,000	145,00	4 930,00	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 1190/1300 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 17*2</i>					
145	K	Z3	Dodávka a montáž ocelové mříže 1170/1900 pozink	kg	1 104,000	145,00	160 080,00	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 1170/1900 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 48*23</i>					
146	K	Z4	Dodávka a montáž ocelové mříže 570/1330 pozink	kg	50,000	169,00	8 450,00	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 570/1330 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 10*5</i>					
147	K	Z5	Dodávka a montáž ocelové mříže 570/1300 pozink	kg	150,000	169,00	25 350,00	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 570/1300 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 10*15</i>					
148	K	Z6	Dodávka a montáž ocelové mříže 1310/1900 pozink	kg	552,000	145,00	80 040,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 1310/1900 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 24*23</i>						
149	K	Z7	Dodávka a montáž ocelové mříže 1170/2200 pozink	kg	50,000	169,00	8 450,00		
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 1170/2200 MM; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ OKNA; 25*2</i>						
150	K	Z8	Dodávka a montáž ocelové mříže 3180/1850 pozink	kg	100,000	169,00	16 900,00		
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 3180/1850 MM; 3KS 1060/1850 MM; MEZI ZÁBRADLÍM BALKONU A MŘÍŽÍ BUDE GUMOVÁ PODLOŽKA Z NEGALVANIZOVANÉ PRYŽE; RÁMY PROŠROUBOVÁNY MEZI SEBOU; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ,NADPRAŽÍ OKNA I ZÁBRADLÍ BALKONU; 50*2</i>						
151	K	Z9	Dodávka a montáž ocelové mříže 1960/2200 pozink	kg	37,000	142,00	5 254,00		
	P		<i>Poznámka k položce: OCELOVÁ MŘÍŽ 1960/2200 MM; 2KS 980/2200 MM; RÁMY PROŠROUBOVÁNY MEZI SEBOU; RÁM - OCELOVÝ TENKOSTĚNNÝ PROFIL ROVNORAMENNÝ L25/3 MM; TYČOVÁ VÝPLŇ - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; VÝZTUHA - OCELOVÁ PÁSOVINA 25/3 MM; POVRCH MŘÍŽÍ I RÁMU - POZINK + 2X PUR NÁTĚR, RAL BÍLÁ; RÁM KOTVENÝ DO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKNA</i>						
D	771	Podlahy z dlaždic a obklady					2 131,60		
152	K	771	Doplnění podlahy - vyrov.stěrka+mramor.dlažba na lepidlo - v.č. D1.1b-09	m2	1,000	2 000,00	2 000,00		
153	K	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	20,000	6,58	131,60	CS ÚRS 2015 01	
D	776	Podlahy povlakové					244 573,19		
154	K	283-104	Ukončovací lišta vytaženého PVC na stěně	m	301,169	15,00	4 517,54		
	P		<i>Poznámka k položce: 273,7900*1,10</i>						
155	K	28412285	Podlahovina PVC Novoflor extra 1500x2,0 mm	m2	498,402	300,00	149 520,60		
	P		<i>Poznámka k položce: 474,6683*1,05</i>						
156	K	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	384,000	5,00	1 920,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 103:(4,25+2,23)*2; 104:(4,01+8,27)*2; 107:(4,95+8,39)*2; 108:(8,92+5,29)*2; 109:(8,93+5,29)*2; 110:(4,95+8,44)*2; 113:(2,40+5,75)*2; 114:(2,40+5,78)*2; 115:(2,40+5,17)*2; 203:(4,06+11,45)*2; 206:(4,95+8,39)*2; 207:(8,92+5,29)*2; 208:(8,93+5,29)*2; 209:(4,95+8,44)*2; 212:(2,37+5,85)*2; 213:(2,37+5,55)*2; 214:(2,37+5,00)*2					
157	K	776422110R00	Zakončení krytiny u zdiva lepeným soklíkem	m	273,790	45,00	12 320,55	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> N4:3,24*2+4,95+2,605*2+5,29; 2,44*2+5,75*2+2,44*2+5,78*2; 2,44+5,17*2+4,010*2+10,73*2+1,45*2; N4:4,95*2+8,44*2+8,93*2+5,29*2+5,29*2+8,92*2; 11,94*2+4,95*2+8,33*2+19,90*2					
158	K	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	520,400	32,00	16 652,80	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BP4:4,95*5,60+8,93*5,29; BN12:4,95*2,84; BP3:6,315*5,29; BN3:2,605*5,29; BP1:4,95*7,39; BN8:2,40*5,75+2,40*5,78+2,40*5,17; BN9:4,010*8,72; BN10:4,25*2,23; BN4:4,95*8,44; BN5:8,93*5,29; BN6:8,92*5,29; BN7:4,95*8,39; BN2:2,37*3,00; BP7:2,37*2,85+2,37*5,55+2,37*5,00; BP8:4,06*11,45					
159	K	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	474,668	110,00	52 213,48	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> N4:2,605*5,29+2,44*5,75+2,44*5,78+2,44*5,17; 4,010*10,73+4,95*3,24; 4,95*8,44+8,93*5,29+8,92*5,29+4,95*11,94+8,33*19,90					
160	K	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	532,638	12,00	6 391,66	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 3,24/1,00*4,95+5,29/1,00*8,93+2,605/1,00*5,29; 2,44/1,00*5,75+2,44/1,00*5,78+2,44/1,00*5,17; 5,010/1,00*10,73; 4,95/1,00*8,44+5,29/1,00*8,93+5,29/1,00*8,92; 4,95/1,00*11,94+19,90/1,00*8,33					
161	K	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	2 727,803	0,38	1 036,56	CS ÚRS 2015 01
D	777		Podlahy ze syntetických hmot				100 516,82	
162	K	777551460R00	Podlaha tl. 5 mm, střed provoz	m2	474,668	180,00	85 440,24	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> N4:2,605*5,29+2,44*5,75+2,44*5,78+2,44*5,17; 4,010*10,73+4,95*3,24; N4:4,95*8,44+8,93*5,29+8,92*5,29+4,95*11,94+8,33*19,90					
163	K	777551470RT4	Podlaha , tl. 5 mm, těžký provoz podklad - keramika, PVC, kámen	m2	5,712	300,00	1 713,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 4,36*1,31					
164	K	777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí	m2	480,380	26,00	12 489,88	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 474,6683+5,7116					
165	K	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	%	1 091,370	0,80	873,10	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 783			Nátěry					65 106,51
166	K	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	420,042	110,00	46 204,62	
P	<i>Poznámka k položce:</i> mříže:2,12*1,83*2*1+1,19*1,30*2*2+1,17*1,90*2*48; 0,57*1,33*2*5+0,57*1,30*2*15+1,31*1,90*2*23; 1,17*2,20*2*2+3,18*1,85*2*2+1,96*2,20*2*1; zárubně:(0,90+2,00*2)*0,20*1; (0,90+2,00*2)*0,15*6; (0,90*2,00*2)*0,15*1							
167	K	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	420,042	45,00	18 901,89	
D 784			Malby					82 140,67
168	K	784161501R00	Penetrace podkladu nátěrem 1 x	m2	2 133,524	11,00	23 468,76	CS ÚRS 2015 01
P	<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:; 102:(8,92+5,29)*2*4,10; 103:(4,95+11,91)*2*4,10; 107:(4,010+10,73)*2*3,60+1,40*3,60; 109:(2,44+5,17)*2*3,60; 110:(2,44+5,78)*2*3,60; 111:(2,44+5,75)*2*3,60; 117:(4,95+8,44)*2*4,10; 118:(8,93+5,29)*2*4,10; 100:(3,25+8,40)*2*4,50; 2.NP:; 203:(8,92+5,29)*2*3,60; 204:(11,94+4,95)*2*3,60; 206:(8,33+19,90)*2*3,75; 213:(4,95+8,44)*2*3,60; 214:(8,93+5,29)*2*3,60; 48,7273*2+6,542*2+384,0945							
169	K	784165612R00	Malba tekutá bílá, bez penetrace, 2x	m2	2 133,524	27,50	58 671,91	
P	<i>Poznámka k položce:</i> 1638,891+48,7273*2+6,542*2+384,0945							
D 900			HZS					108 000,00
170	K	900 R01	HZS-stavební dělník v tarifní třídě 4 úprava ZTI v suterénu v m.č. 002	h	200,000	40,00	8 000,00	
171	K	900 R01.1	HZS - nepředvídatelné práce	hod	500,000	200,00	100 000,00	
D 91			Doplňující práce na komunikaci					15 385,36
172	K	592171501	Obrubník silniční CSB H 30 300/1000/150 červený	kus	2,000	200,00	400,00	
173	K	59217422	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200	kus	12,700	105,00	1 333,50	
P	<i>Poznámka k položce:</i> 12,095*1,05							
174	K	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	13,295	178,00	2 366,51	
P	<i>Poznámka k položce:</i> 12,095; 1,20							
175	K	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25	m3	5,249	2 150,00	11 285,35	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>palisády:(3,20+1,50+2,80+11,00+3,20+3,00)*0,50*0,50; -</i> <i>(3,20+1,50+2,80+11,00+3,20+3,00)*0,20*0,30; obrubníky:12,095*0,20*0,20; 1,20*0,20*0,30</i>						
D 93			Dokončovací práce inženýrských staveb				5 083,11		
176	K	59245	Žlab meliorační BZM 25	kus	51,000	52,00	2 652,00		
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Začátek provozního součtu; 12,095/0,25*1,05; Konec provozního součtu; 51</i>						
177	K	935112111R00	Osazení přík. žlabu do C8/10 tl.10cm z tvárnice 50cm	m	12,095	167,00	2 019,87	CS ÚRS 2015 01	
178	K	935112911R00	Příplatek za každý 1cm lože nad 10 cm beton	m2	15,119	27,20	411,24	CS ÚRS 2015 01	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>12,095*0,25*5</i>						
D 94			Lešení a stavební výtahy				71 282,78		
179	K	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	1 107,071	5,50	6 088,89		
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>pro demontáž kazet:722,9768; pohled:384,0945</i>						
180	K	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	408,206	48,00	19 593,89		
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Pro zesílení stropů:: 1.PP:4,05*11,485+2,70*2,04+2,585*5,10+4,81*3,34;</i> <i>1.NP:4,01*16,21+3,98*16,21+2,71*2,55+4,95*11,91; 8,92*5,29+8,93*5,29+4,95*7,50</i>						
181	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 200,000	38,00	45 600,00	CS ÚRS 2016 01	
D 95			Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				33 152,38		
182	K	95-1	Protipožární ucpávka 45min	kus	6,000	700,00	4 200,00		
183	K	95-2	Dodávka a montáž PHP s hasicí schopností minimálně 21 A	kus	2,000	850,00	1 700,00		
184	K	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	717,168	38,00	27 252,38	CS ÚRS 2015 01	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>6,20+48,60+58,80+43,30+12,60+14,10+13,90+41,80+48,70; 48,20+59,10+161,20+41,80+48,60;</i> <i>17,60+16,90+13,20+5,20+5,20*3,34</i>						
D 96			Bourání konstrukcí				245 450,44		
185	K	713100812R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. do 5 cm	m2	161,628	16,00	2 586,05		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> BP4:4,95*5,60+8,93*5,29; BP3:6,315*5,29; BP1:4,95*7,39; BP2:4,95*3,37					
186	K	96-01	Demontáž čistící zóny, rohože - 1.NP	m2	5,712	75,00	428,40	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:1,31*4,36					
187	K	96-02	Odstranění dřevěných polic a pultů m.č.105-v.č.D.1.1b-02, m.č.207-v.č.D.1.b-03, vč likvidace	hod	4,000	200,00	800,00	
188	K	96-03	Odstranění bezpečnostního rámu u dveří m.č.109	bm	5,200	300,00	1 560,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1,20+2,00*2					
189	K	96-04	Demontáž tabulí, projektorů a promítacích pláten m.č. 104, 107, 108, 110, 203, 206, 207, 208, 209, vč. likvidace	hod	45,000	18,00	810,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> v.č. D.1.1b-02, v.č. D.1.b-03					
190	K	96-05	Odstranění stolu s dřezem m.č. 104	ks	1,000	600,00	600,00	
191	K	96-06	Demontáž polykarbonátového okna	m2	4,350	185,00	804,75	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 2,10*1,00+2,50*0,90					
192	K	96-07	Demontáž zrcadel v m.č. 203, 206, 207 vč. odvozu a likvidace	m2	41,778	10,00	417,78	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 5,29*2,20+6,20*2,20+7,50*2,20					
193	K	96-08	Demontáž vertikálních žaluzií 1.NP, 2.NP	m2	35,000	50,00	1 750,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 4,50*2,50*2; 5,00*2,50					
194	K	96-09	Demontáž čistící zóny vč.kovového rámu	m2	5,712	115,00	656,88	
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1,31*4,36					
195	K	96-10	Odstranění rozšířené části schodu 1.NP	m2	2,000	370,00	740,00	
196	K	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	119,813	52,00	6 230,28	CS ÚRS 2015 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:1,50*4,61*2; 2.NP:3,40*3,75-0,80*2,00; 2,60*3,75-0,60*2,00*2; 1,55*3,75*2+2,17*3,75+2,18*2,75; 16,90*3,75-0,90*2,00*3+1,00*3,75					
197	K	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	169,792	72,00	12 225,02	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP: 4,95*4,32+3,37*4,32-0,80*2,00; 2.NP: 4,06*3,75-0,90*2,00; 11,75*3,75-0,80*2,00; 4,06*3,75-1,00*2,00; 2,37*3,75+2,37*3,75; 4,95*3,75 Osazení ocel. nosníků: 30,0 m2					
198	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	9,358	450,00	4 211,10	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP:4,05*2,61*0,18; 1.NP - sloup:0,30*0,30*2,12; 103:4,25*4,2*0,23; 2.NP:2,37*3,75*0,25+1,00*3,75*0,25					
199	K	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	54,180	1 280,00	69 350,40	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 107,108,109,110:(41,50+48,60+48,70+41,80)*0,30					
200	K	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	8,710	1 390,00	12 106,90	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BP4:(4,95*5,60+8,93*5,29)*0,06; BP3:6,315*5,29*0,05; BP1:4,95*7,39*0,04; BP2:4,95*3,37*0,04; 106-zvýšená podlaha:2,55*0,80*0,10; 205-zvýšená podlaha:2,60*0,80*0,10					
201	K	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	54,180	350,00	18 963,00	CS ÚRS 2015 01
202	K	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	99,838	52,10	5 201,56	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BP2:4,95*3,37; BN11:4,965*3,40; BN1:2,22*3,50+3,10*3,60; BP6:3,50*2,69+2,22*2,18+1,68*11,50+5,86*2,35					
203	K	966053121R00	Bourání říms železobetonových vyložení 25 cm	m	4,000	223,00	892,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2,00+0,50*4					
204	K	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	26,000	10,70	278,20	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:11; 2.NP:15					
205	K	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	1,000	19,30	19,30	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 109:1					
206	K	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	42,800	100,00	4 280,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 106:0,60*2,00*3+0,80*2,00*2; 105:0,80*2,00; 117:1,00*2,00; 100:0,90*2,00; 104:0,90*2,00*2; 103:0,80*2,00; 208:1,00*2,00; 207:1,00*2,00; 205:0,60*2,00*3+0,80*2,00*2; 204:0,90*2,00; 212,213,214:0,90*2,00*3; 203:0,80*2,00+1,00*2,00+0,90*2,00; 202:1,00*2,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
207	K	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,200	170,00	374,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 109:1,10*2,00					
208	K	968083002R00	Vybourání plastových oken do 2 m2	m2	3,451	215,00	741,97	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP.; B01:1,19*1,45*2					
209	K	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	10,893	154,00	1 677,52	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP - B01:1,31*2,05; 2.NP - B01:1,17*2,36*2; 1,31*2,05					
210	K	968096001R00	Bourání parapetů plastových š. do 20 cm	m	7,340	24,50	179,83	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP.; B01:1,19*2+1,31; 1,17*2+1,31					
211	K	970041200R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 200 mm	m	0,250	4 230,00	1 057,50	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP - PS 1:0,25					
212	K	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 150 mm	m	5,020	584,00	2 931,68	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 104:0,98+2,02*2					
213	K	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hl. řezu 250 mm	m	11,520	680,00	7 833,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 118:(2,00+1,88*2)*2					
214	K	971033631R00	Vybourání otv. zed' cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	1,980	102,00	201,96	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 104:0,98*2,02					
215	K	971033651R00	Vybourání otv. zed' cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	3,760	953,00	3 583,28	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 118:2,00*1,88					
216	K	973031325R00	Vysekání kapes zed' cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	74,000	200,00	14 800,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BC4:14; BC6:28; BC8:10; BC9:4; BC11:18					
217	K	973031335R00	Vysekání kapes zed' cih. MVC pl. 0,16 m2, hl. 30 cm	kus	82,000	263,00	21 566,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BC5:52; BC7:12; BC10:16; BC12:2					
218	K	973042251R00	Vysekání kapes zed' betonová pl. 0,1 m2, hl. 30 cm	kus	18,000	450,00	8 100,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP.; BC1:4; BC2:10; BC3:2; BC4:2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
219	K	974031155R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm	m	2,610	141,00	368,01	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP- PS1:2,61					
220	K	974031666R00	Vysekání rýh zed' cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	6,840	220,00	1 504,80	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> PŘ3:2,28*3					
221	K	976061111R00	Vybourání dřevěných zábradlí a madel	m	6,740	49,70	334,98	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 118:3,22*2+0,30					
222	K	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 118:1,00					
223	K	978012191R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 %	m2	125,591	58,00	7 284,28	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2.NP:; BP6:3,50*2,69+2,22*2,18+1,68*11,50+5,86*2,35; BP7:2,37*2,85+2,37*5,55+2,37*5,00; BP8:4,06*11,45					
224	K	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	1 436,415	12,00	17 236,98	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.NP:; 102:(8,92+5,29)*2*4,10-1,17*2,05*5-1,20*2,20; 103:(4,95+11,91)*2*4,10-1,17*2,05*6-0,57*1,48*5-0,90*2,00; 107:(4,010+10,73)*2*3,60-1,31*2,05*4-0,90*2,00+1,40*3,60; 109:(2,44+5,17)*2*3,60-1,31*2,05*2-0,90*2,00; 110:(2,44+5,78)*2*3,60-1,31*2,05*2-0,90*2,00; 111:(2,44+5,75)*2*3,60-1,31*2,05*1-0,90*2,00; 117:(4,95+8,44)*2*4,10-1,17*2,05*5-0,90*2,00; 118:(8,93+5,29)*2*4,10-1,17*2,05*5-0,90*2,00; 100:(3,25+8,40)*2*4,50-1,19*1,45*2-2,12*1,97; 2.NP:; 203:(8,92+5,29)*2*3,60-1,17*2,05*5-1,20*2,20; 204:(11,94+4,95)*2*3,60-1,17*2,05*6-0,57*1,45*5-0,90*2,00; 206:(8,33+19,90)*2*3,75-1,31*2,05*13-2,60*2,00; 213:(4,95+8,44)*2*3,60-1,17*2,05*5-0,90*2,00; 214:(8,93+5,29)*2*3,60-1,17*2,05*5					
225	K	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	0,640	52,00	33,28	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> BF:0,40*0,40*4					
226	K	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	74,270	100,00	7 427,00	CS ÚRS 2015 01
227	K	978041205R00	Odstranění EPS tl. 50 mm bez omítky	m2	11,454	50,00	572,70	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1.PP:; BE:2,54*0,27*2+2,05*0,25; 5,095*0,35*2+4,595*0,35+1,91*0,19; 2,585*0,27*4+2,585*0,12*4					
228	K	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	74,270	35,00	2 599,45	

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

P
Poznámka k položce:
 106:(2,25+,37)*2*1,50-0,80*1,50*2; (2,55+1,77)*2*1,50-0,80*1,50; (0,75+1,50)*2*1,50-0,60*1,50;
 (0,80+1,50)*2*1,50-0,60*1,50; (0,80+1,50)*2*1,50-0,60*1,50; 105:(2,53+0,87)*1,60;
 108:(1,30+0,50)*1,50; 109:(1,30+0,50)*1,50; 110:(1,30+0,50)*1,50; 205:(2,265+3,40)*2*1,50-
 0,80*2,00*2+0,355*1,50*2; 206:(1,30+0,50)*1,50; 207:(1,30+0,50)*1,50; 208:(1,30+0,50)*1,50;
 209:(1,30+0,50)*1,50

D 99 Staveništní přesun hmot 126 083,06

229	K	767-08	Dodávka a montáž pevného regálu 800/350/2000 1.NP, v.č. D.1.1b-15	kus	14,000	2 800,00	39 200,00	
230	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	394,923	220,00	86 883,06	

D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 235 365,22

231	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	293,928	120,00	35 271,36	
232	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	293,928	100,00	29 392,80	
233	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 114,992	5,00	20 574,96	
234	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	293,928	100,00	29 392,80	
235	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 175,712	7,00	8 229,98	
236	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	293,407	380,00	111 494,66	

P
Poznámka k položce:
 293,9280-0,521

237	K	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,521	1 936,00	1 008,66	
-----	---	--------------	--	---	-------	----------	----------	--

D M24 Montáže vzduchotechnických zařízení 12 750,00

238	K	24-1	Demontáž VZT jednotky, vypuštění chlad.media zpětná montáž, napuštění nového chlad.media, vč. chladiva	hod	85,000	150,00	12 750,00	
-----	---	------	--	-----	--------	--------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
 v.č. D.1.1b-07 - odkaz DV

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.1-2 - Vytápění, zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

199 549,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 549,19	21,00%	41 905,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

241 454,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.1-2 - Vytápění, zdravotně technické instalace

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

199 549,19

D1 - HSV - Práce a dodávky HSV	25 908,04
1 - Zemní práce	10 749,60
5 - Komunikace	433,44
8 - Trubní vedení	13 845,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	880,00
D2 - PSV - Práce a dodávky PSV	173 641,15
713 - Izolace tepelné	930,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 200,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	76 349,10
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	5 570,97
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	2 680,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí	13 456,08
734 - Ústřední vytápění - armatury	55 168,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	12 727,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 560,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.1-2 - Vytápění, zdravotně technické instalace

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

199 549,19

D D1 HSV - Práce a dodávky HSV 25 908,04

D 1 Zemní práce 10 749,60

1	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	32,000	48,00	1 536,00	
2	K	132202102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	27,200	200,00	5 440,00	
3	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	27,200	10,00	272,00	
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	32,000	2,00	64,00	
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	32,000	1,00	32,00	
6	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	32,000	5,00	160,00	
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	32,000	34,70	1 110,40	
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	27,200	78,50	2 135,20	

D 5 Komunikace 433,44

9	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	4,800	90,30	433,44	
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	--

D 8 Trubní vedení 13 845,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	10,000	55,90	559,00	
29	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	5,000	171,00	855,00	
30	K	722231075	Ventil zpětný G 1 1/4 PN 10 do 110 °C se dvěma závit	kus	1,000	386,00	386,00	
31	K	722231077	Ventil zpětný G 2 PN 10 do 110 °C se dvěma závit	kus	1,000	754,00	754,00	
32	K	722232046	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	490,00	980,00	
33	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	3,000	199,00	597,00	
34	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	250,00	500,00	
35	K	722240124	Kohout kulový plastový PPR DN 32	kus	4,000	335,00	1 340,00	
36	K	722240126	Kohout kulový plastový PPR DN 50	kus	2,000	710,00	1 420,00	
37	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	2,000	8 450,00	16 900,00	
38	K	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	91,000	68,60	6 242,60	
39	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	91,000	28,90	2 629,90	
40	K	722290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,817	1 660,00	1 356,22	
41	K	998722102	Přesun hmot tonážní tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,242	478,00	115,68	

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

5 570,97

42	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	6,000	126,00	756,00	
43	K	725122814	Demontáž pisoáru	soubor	6,000	177,00	1 062,00	
44	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	15,000	98,30	1 474,50	
45	K	725530811	Demontáž ohřivač elektrický	soubor	3,000	64,60	193,80	
46	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	12,000	31,00	372,00	
47	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,523	1 290,00	674,67	
48	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	15,000	58,90	883,50	
49	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	15,000	10,30	154,50	

D 727

Zdravotechnika - požární ochrana

2 680,00

50	K	727111314	Protipožární tmel Promaseal Gama - utěsnění prostupů mezi patry	kus	4,000	670,00	2 680,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 733			Ústřední vytápění - potrubí					13 456,08
51	K	1	Topná zkouška	hod	24,000	300,00	7 200,00	
52	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	48,000	19,30	926,40	
53	K	733111122	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 10	m	12,000	205,00	2 460,00	
54	K	733111123	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 15	m	8,000	226,00	1 808,00	
55	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	20,000	11,10	222,00	
56	K	733191916	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním do DN 32	kus	6,000	135,00	810,00	
57	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,028	1 060,00	29,68	
D 734			Ústřední vytápění - armatury					55 168,00
58	K	734221551	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 3/8 PN 16 do 110° C bez hlavice ovládání	kus	84,000	327,00	27 468,00	
59	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110° C bez hlavice ovládání	kus	3,000	347,00	1 041,00	
60	K	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110° C s vestavěným čidlem	kus	87,000	304,00	26 448,00	
61	K	734261716	Šroubení regulační radiátorové přímé G 3/8 s vypouštěním	kus	1,000	211,00	211,00	
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					12 727,00
62	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	87,000	99,00	8 613,00	
63	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	4,000	25,00	100,00	
64	K	735151195	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 10 výška/délka 900/800 mm	kus	1,000	1 839,00	1 839,00	
65	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	87,000	25,00	2 175,00	
D 783			Dokončovací práce - nátěry					2 560,00
66	K	783425111	Nátěry syntetické armatur do DN 100 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	kus	20,000	128,00	2 560,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-1 - Elektroinstalace - silnoproudá I. etapa

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

93 932,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 932,94	21,00%	19 725,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

113 658,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-1 - Elektroinstalace - silnoproudá I. etapa

Místo:

Ostrava

Datum:

21.09.2016

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

93 932,94

M - Práce a dodávky M

93 932,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-1 - Elektroinstalace - silnoproudá I. etapa

Místo:

Ostrava

Datum:

21.09.2016

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

93 932,94

D	M	Práce a dodávky M					93 932,94	
1	K	001011	Elektroinstalace - silnoproud I. etapa - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	93 932,94	93 932,94	

pořadov. číslo	měrná jednotka	název	vyměra	cena	celkem
1	m	Kabel AYKY 4x95	80	30,80	2 464,00
2	m	Vodič CYA 25 zelenožlutý	80	23,10	1 848,00
3	ks	Příchytka do podhledu kovová	210	16,00	3 360,00
4	m	Sekání kabelových tras	10	31,30	313,00
5	ks	Sekání kapes a průrazů	4	53,50	214,00
6	ks	Svorkovnice DEHN R15	1	160,00	160,00
7	ks	Protipožární ucpávka EI45	1	100,00	100,00
		CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE			8 459,00
		Kompletační činnost + 4,5%			380,66
1	m	Kabel AYKY 4x95	80	166,00	13 280,00
2	m	Vodič CYA 25 zelenožlutý	80	52,20	4 176,00
3	ks	Příchytka do podhledu kovová	210	29,90	6 279,00
4	ks	Svorkovnice DEHN R15	1	455,00	455,00
5	ks	Protipožární ucpávka EI45	1	200,00	200,00
		CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE			24 390,00
		Přesun + 3%			731,70
		Prořez + 2%			48,78
		Podr.materiál + 3%			731,70
1	ks	Rozvodnice RE	1	1 070,00	1 070,00
2	ks	Úprava v místě napojení	1	50,00	50,00
		CELKEM - MONTÁŽ+MATERIÁL ROZVODNICE			1 120,00
		Kompletační činnost + 4,5%			50,4
1	ks	Rozvodnice RE - š-590xv-1845xhl-210r	1	23 540,00	23 540,00
2	ks	Usazení skříně pod omítku	1	3 745,00	3 745,00
3	ks	Jistič výkonový MC2/100A-In=100A	1	3 597,00	3 597,00
4	ks	Transformátor měřicí CLA 1.2,100/5,ce	3	1 632,00	4 896,00
5	ks	Zkušební svorkovnice ZS1b	1	1 746,00	1 746,00
6	ks	Pojistkový odpínač VLO 10/3	1	305,00	305,00
7	ks	Pojistka válcová gG 2A/500V	3	16,00	48,00
8	ks	Svodič přepětí SPC 25 / 3+1	1	7 222,00	7 222,00
9	ks	Jistič C 63/3	1	900,00	900,00
10	ks	Jistič B 40/3	4	517,00	2 068,00
11	ks	Jistič B 32/3	1	448,00	448,00
12	ks	Jistič C 10/1	1	102,00	102,00
13	ks	Jistič C 16/1	1	102,00	102,00
14	ks	Jistič B 25/3	1	370,00	370,00
15	ks	Jistič výkonový MC2/125A-In=125A	1	4 132,00	4 132,00
		CELKEM - MONTÁŽ+MATERIÁL ROZVODNICE			53 221,00
		Přesun + 3%			1 596,63
		Prořez + 2%			106,44
		Podr.materiál + 3%			1 596,63
1	ks	Revize	1	1 500,00	1 500,00

93 932,94

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-2 - Elektroinstalace - silnoproudá II. etapa

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

305 546,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	305 546,09	21,00%	64 164,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

369 710,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-2 - Elektroinstalace - silnoproudá II. etapa

Místo:

Ostrava

Datum:

21.09.2016

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

305 546,09

M - Práce a dodávky M

305 546,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.3-2 - Elektroinstalace - silnoproudá II. etapa

Místo:

Ostrava

Datum:

21.09.2016

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							305 546,09	
D	M		Práce a dodávky M				305 546,09	
1	K	001011	Elektroinstalace - silnoproud II. etapa - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	305 546,09	305 546,09	

pořadové číslo	měrná jednotka	název	vyměra	cena	celkem
1	ks	Jednopolový spínač	2	37,8	75,60
2	ks	Zásuvka 230V/16A dvojnásobná	49	70,4	3 449,60
3	ks	Zásuvka 230V/16A dvojnásobná + p.o.	5	70,4	352,00
4	ks	Sériový přepínač	18	64,6	1 162,80
5	ks	Střídavý přepínač	15	43,3	649,50
6	ks	Střídavý přepínač dvojitý	4	43,3	173,20
7	ks	Křížový přepínač	5	48,7	243,50
8	ks	Krabice přístrojová KP	98	23,30	2 283,40
9	ks	Krabice rozvodná KR	135	100,00	13 500,00
10	m	Kabel CYKY 3Ox1,5	450	14,40	6 480,00
11	m	Kabel CYKY 3Jx1,5	900	14,40	12 960,00
12	m	Kabel CYKY 3Jx2,5	630	14,40	9 072,00
13	m	Kabel CYKY 5Jx1,5	100	14,40	1 440,00
14	m	Vodič CYA 16 zelenožlutý	230	13,00	2 990,00
15	ks	Svorkovnice DEHN R15	9	116,00	1 044,00
16	m	Kabel CYKY 4Jx10	160	32,50	5 200,00
17	m	Kabel CYKY 4Jx16	30	43,30	1 299,00
18	m	Kabel CYKY 5Jx6	10	15,00	150,00
19	m	Kabel CXXH-V 3Jx2,5	100	14,40	1 440,00
20	ks	Fluorescenční tabulka s piktogramem	14	30,00	420,00
21	ks	Montáž svítidel	53	193,00	10 229,00
22	ks	Demontáž a montáž stávajících svítidel	52	290,00	15 080,00
23	ks	Montáž nouzového invertéru do svítidla	14	86,00	1 204,00
24	m	Sek.kabel. tras ve zdivu (sekání,natažení,uchy	296	52,00	15 392,00
25	ks	Sekání kapes a průrazů	265	39,00	10 335,00
26	ks	Přichytka do podhledu kovová	320	29,00	9 280,00
27	ks	Poplatek za uložení na skládku	1	150,00	150,00
28	ks	Poplatek za likvidaci škodlivého odpadu	1	300,00	300,00
29	ks	Protipožární ucpávka EI45	12	100,00	1 200,00

CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE 127 554,60
Kompletační činnost + 4,5% 5 739,96
Demontáž stávající elektroinstalace + 15% 6 377,73

1	ks	Jednopolový spínač	2	43,30	86,60
2	ks	Zásuvka 230V/16A dvojnásobná	49	76,00	3 724,00
3	ks	Zásuvka 230V/16A dvojnásobná + p.o.	5	640,00	3 200,00
4	ks	Střídavý přepínač	15	50,30	754,50
5	ks	Střídavý přepínač dvojitý	4	92,30	369,20
6	ks	Křížový přepínač	5	80,30	401,50
7	ks	Sériový přepínač	18	68,00	1 224,00
8	ks	Krabice přístrojová KP	98	6,20	607,60
9	ks	Krabice rozvodná KR	135	20,50	2 767,50
10	m	Kabel CYKY 3Ox1,5	450	10,50	4 725,00
11	m	Kabel CYKY 3Jx1,5	900	17,00	15 300,00
12	m	Kabel CYKY 3Jx2,5	630	17,00	10 710,00
13	m	Kabel CYKY 5Jx1,5	100	17,00	1 700,00
14	m	Vodič CYA 16 zelenožlutý	230	33,30	7 659,00
15	ks	Svorkovnice DEHN R15	9	19,80	178,20
16	ks	Fluorescenční tabulka s piktogramem	14	57,00	798,00
17	m	Kabel CYKY 5Jx6	10	68,30	683,00
18	m	Kabel CYKY 4Jx10	160	86,50	13 840,00
19	m	Kabel CYKY 4Jx16	30	149,70	4 491,00
20	m	Kabel CXXH-V 3Jx2,5	100	47,50	4 750,00
21	ks	Svítidlo A vč.zdrojů	34	845,00	28 730,00
22	ks	Svítidlo B vč.zdrojů	13	706,00	9 178,00
23	ks	Svítidlo C vč.zdrojů	6	733,00	4 398,00
24	ks	Nouzový invertér - 1hodina	14	910,00	12 740,00
25	ks	Přichytka do podhledu kovová	320	4,00	1 280,00
26	ks	Protipožární ucpávka EI45	12	200,00	2 400,00

CELKEM - MATERIAL ELEKTROINSTALACE 136 695,10
Přesun + 3% 4 100,85
Prořez + 2% 136,70
Podr.materiál + 3% 4 100,85

Svítidla jsou ceněna vč.el.předřadníků,závěsů,zdrojů a popl.za likvidaci zdrojů a svítidel

1	ks	Rozvodnice RB0 přívod + zapojení	1	1 070,00	1 070,00
2	ks	Rozvodnice RB0V, RB0K přívod	2	1 070,00	2 140,00
3	ks	Rozvodnice RA1 přívod + odpojení + zapojení	1	1 070,00	1 070,00
4	ks	Rozvodnice RA2 přívod + odpojení + zapojení	1	1 070,00	1 070,00
5	ks	Rozvodnice RB1 přívod + odpojení + zapojení	1	1 070,00	1 070,00

6	ks	Rozvodnice RB2 přívod + usazení + zapojení CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNICE Kompletační činnost + 4,5%	1	1 880,00	1 880,00 8 300,00 373,5
1	ks	Rozvodnice plastová zapuštěná vč.příslušenst	1	413,00	413,00
2	ks	Vypínač A40/3	1	380,00	380,00
3	ks	Jistič C16/1	1	101,00	101,00
4	ks	Jistič s chráničem B16/003	2	841,00	1 682,00
5	ks	Jistič s chráničem B10/003	2	841,00	1 682,00
6	ks	Jistič B10/1 CELKEM - MATERIÁL ROZVODNICE	2	101,00	202,00 4 460,00
		Přesun + 3%			133,80
		Prořez + 2%			89,20
		Podr.materiál + 3%			133,80
1	ks	Revize	1	7 350,00	7 350,00
					305 546,09

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.4 - Elektroinstalace - slaboproudá

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Uchazeč:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

975 082,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	975 082,70	21,00%	204 767,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 179 850,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.4 - Elektroinstalace - slaboproudá

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

975 082,70

M - Práce a dodávky M

975 082,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OBJEKT ZZ - ČÁST A+B - SPISOVNA

Objekt:

2 - REKONSTRUKCE OBJEKTU

Soupis:

D.1.4.4 - Elektroinstalace - slaboproudá

Místo: Ostrava

Datum: 21.09.2016

Zadavatel: OSTRAVSKÁ UNIVERZITA V OSTRAVĚ

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: FEST Ostrava s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

975 082,70

D M

Práce a dodávky M

975 082,70

1	K	001011	Elektroinstalace - slaboproud - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	975 082,70	975 082,70	
---	---	--------	---	--------	-------	------------	------------	--

01 STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Strukturovaná kabeláž:						
	Instalační kabel _ Giga 4x2xAWG23 Cat.6 U/UTP LSO	1 128 m	7,60	8 573,-	12,80	14 438,-
	Kabel SYKFY 50x2x0,5, včetně položení	25 m	73,00	1 825,-	16,00	400,-
	Modulární patch panel _ Giga osazený 24xRJ45 Cat.6					
	UTP černý 1U	3 ks	1 239,00	3 717,-	910,00	2 730,-
	beznástrojový	36 ks	50,00	1 800,-	80,00	2 880,-
	ABB Tango kryt datové zásuvky, bílý	18 ks	35,10	632,-	46,00	828,-
	ABB Tango maska nosná pro 2xRJ45 černá	18 ks	15,20	274,-	1,00	18,-
	ABB Tango rámeček jednonásobný bílý	18 ks	18,40	331,-	1,00	18,-
	Patch kabel _ Giga 2xRJ45 Cat.6 UTP LSOH 0,5m	10 ks	18,20	182,-	11,00	110,-
	Patch kabel _ Giga 2xRJ45 Cat.6 UTP LSOH 1m	5 ks	24,60	123,-	11,00	55,-
	Patch kabel _ Giga 2xRJ45 Cat.6 UTP LSOH 1,5m	5 ks	31,00	155,-	11,00	55,-
	Patch kabel _ Giga 2xRJ45 Cat.6 UTP LSOH 2m	5 ks	31,00	155,-	11,00	55,-
	Patch kabel _ Giga 2xRJ45 Cat.6 UTP LSOH 3m	2 ks	38,50	77,-	11,00	22,-
	Telefonní patch panel _ 50xRJ45 Cat.3 UTP černý 1U	2 ks	835,00	1 670,-	910,00	1 820,-
	Optický kabel KELine univerzální 24-vláknový 9/125					
	OS1 LSOH	45 m	22,50	1 013,-	22,50	1 013,-
	Optická vana _ neosazená pro 24 x SC, E2000, LC					
	Duplex adaptér 19" 1U, černá	2 ks	737,00	1 474,-	535,00	1 070,-
	Optická kazeta _ pro 2 x 8 svarů s vikem a držáky					
	svarů, černá	6 ks	160,00	960,-	128,00	768,-
	Ochrana svaru 60 mm	48 ks	5,90	283,-	27,50	1 320,-
	Ukončení volný vývod RJ45	2 ks	80,20	160,-	80,00	160,-
	Adaptér E2000/APC - E2000/APC Singlemode	48 ks	37,50	1 800,-	57,00	2 736,-
	Pigtail _ E2000/APC 9/125 OS1 2m	48 ks	37,50	1 800,-	57,00	2 736,-
	Patch kabel E2000/APC SC Duplex 1m	10 ks	128,00	1 280,-	37,50	375,-
	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	43 ks	80,30	3 453,-	1,00	43,-
	Měření metalických kabelů vícepárových xp.	50 pár	16,00	800,-	1,00	50,-
	Zapojení vícepárových kabelů nad 25p. (1 pár na 1 konci)	100 pár	1,00	100,-	1,00	100,-
	Svár optického vlákna, 1ks konektor	48 ks	1,00	48,-	268,00	12 864,-
	Měření optického vlákna, oboustranné změření					
	útlumu na vlnových délkách 850 a 1300nm nebo 1310 a 1550nm					
	přímou metodou, zpracování měřícího	24 vl.	1,00	24,-	268,00	6 432,-
	protokolu					
	Práce na opt. rozváděči (vystrojení)	16 hod.	1,00	16,-	300,00	4 800,-
	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	24 hod	1,00	24,-	300,00	7 200,-
Datový rozváděč:						
	Datový rozváděč, rozebíratelný, 800x800, 47U	1 ks	24 824,00	24 824,-	3 745,00	3 745,-
	Vent.j.spodní(horní)220V/90W 6 ventil. ,termostat RAL	1 ks	3 740,00	3 740,-	268,00	268,-
	19',8xCZ zásuvka,vypínač,3x1.5mm 2m kabel CZ-DE,	1 ks	748,00	748,-	128,00	128,-
	Sada nožiček pod stojanové rozváděče	1 ks	214,00	214,-	54,00	54,-
	Montážní sada M6 - 20x šroub, podložka a plovoucí ma	10 ks	26,80	268,-	1,00	10,-
	19' vyvazovací panel 2U jednostranná plastová lišta	6 ks	218,00	1 308,-	128,00	768,-
	Polička perforovaná 1U/650mm, max.nosnost 150kg	2 ks	414,00	828,-	54,00	108,-
	Kartáč pro stojanový rozváděč,otvor pro kabely 370x90	2 ks	160,00	320,-	54,00	108,-
	Rámeček velký plastový	2 ks	160,00	320,-	54,00	108,-
	Zemnicí svorka	1 ks	57,00	57,-	54,00	54,-
	Celkem zkoušky, měření, revize	1 ks	1,00	1,-	2 140,00	2 140,-
	Celkem dokumentace - skutečný stav	1 ks	1,00	1,-	1 070,00	1 070,-

REKAPITULACE :

Dodávka (D) #####
Montáž (M) #####

Celkem bez DPH**139 034 Kč**

03 DOMÁCÍ TELEFONY - DT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
<i>Domácí telefony:</i>						
	Základní modul, 3x1 tlačítko, analogový modul	1 ks	6 013,00	6 013,-	1 284,00	1 284,-
	Roof and Flush box for 1 module, Stříška a záp. krab pro 1 modul	1 ks	1 370,00	1 370,-	1,00	1,-
	Napájecí zdroj 12V/2A-video	1 ks	1 300,00	1 300,-	1,00	1,-
	Baterie 1,7Ah	1 ks	776,00	776,-	1,00	1,-
		1 ks	246,00	246,-	1,00	1,-
	Celkem zkoušky, měření, revize	1 ks	5 350,00	5 350,-	535,00	535,-
	Celkem dokumentace - skutečný stav	1 ks	1,00	1,-	321,00	321,-

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 15 056 Kč
Montáž (M) 2 144 Kč

Celkem bez DPH**17 200 Kč**

04 KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV :

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Dohledové pracoviště:						
	Dohledové pracoviště, monitor, myš, klávesnice	1 ks	41 730,00	41 730,-	1 600,00	1 600,-
Kamera a aktivní prvky:						
	Venkovní IP kamera, 1 D/N, HD 1080p, 3MP, f=2.8-12mm, WDR, IR přísvit,	1 ks	6 260,00	6 260,-	1 284,00	1 284,-
	konzole	1 ks	1,00	1,-	535,00	535,-
	Kamerová zkouška	1 ks	107,00	107,-	1,00	1,-
	Drobný instalační materiál	1 ks	26 536,00	26 536,-	2 730,00	2 730,-
	Switch, PoE, 24G, 4x SFP, 19"	1 ks	2 760,00	11 040,-	535,00	2 140,-
	SFP 1G, LC	4 ks	10 165,00	10 165,-	535,00	535,-
	UPS 1500VA, 19"	1 ks			0,-	0,-
	Celkem zkoušky, měření, revize	1 ks	1,00	1,-	535,00	535,-
	Celkem dokumentace - skutečný stav	1 ks	1,00	1,-	321,00	321,-

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 95 841 Kč
Montáž (M) 9 681 Kč

Celkem bez DPH

105 522 Kč

Pozn minimální konfigurace dohledového pracoviště např.:

Počítač - Intel Core i7 4790 Haswell, Intel H87 Express, RAM 16GB, NVIDIA GeForce GT 630 2GB, SSD 256GB, DVD, DVI, USB 3.0, klávesnice a myš, Windows 8.1 Pro 64-bit - předinstalované Windows 7 Professional 64-bit

09 ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
	Ústředna EPS, 2x 250 adres, 2 kruh. Linky, síť připoj.	1 ks	40 570,00	40 570,-	16 050,00	16 050,-
	Deska přípojná TUD800	1 ks	6 666,00	6 666,-	1,00	1,-
	Vstupně výstupní deska IOB800	2 ks	4 474,00	8 948,-	1,00	2,-
	Síťová deska TLI800EN ve skříni	1 ks	24 665,00	24 665,-	1,00	1,-
	Montážní konzola pro IOB/TUD/LIM	1 ks	1 079,00	1 079,-	1,00	1,-
	Multisenzor interaktivní 801PH	71 ks	1 297,00	92 087,-	246,00	17 466,-
	Zásuvka 5B 5"	71 ks	112,00	7 952,-	1,00	71,-
	Tlačítkový hlásič DIN820 s izolátorem, vnitř. - červený	5 ks	1 695,00	8 475,-	246,00	1 230,-
	Adresovatelná siréna LPSY800-R	11 ks	3 544,00	38 984,-	246,00	2 706,-
	Držák samolepky pro vyznačení adresy 800F	2 ks	770,00	1 540,-	1,00	2,-
	Samolepky s čísly adres - bílé	1 ks	50,00	50,-	1,00	1,-
	Samolepky s čísly adres - žluté	1 ks	50,00	50,-	1,00	1,-
	Klíč pro tlačítkový hlásič	2 ks	29,00	58,-	1,00	2,-
	Zábleskový maják - červený (IP54)	1 ks	1 427,00	1 427,-	246,00	246,-
	Akumulátor PS12260 (12V/26Ah)	2 ks	1 992,00	3 984,-	21,00	42,-
	Obslužné pole požární ochrany	1 ks	11 592,00	11 592,-	246,00	246,-
	Klíčový trezor požární ochrany	1 ks	28 398,00	28 398,-	3 745,00	3 745,-
	ZDP komplet vč. Kabel, anteny, stožár,.....	1 ks	4 280,00	4 280,-	8 560,00	8 560,-
	Provozní kniha EPS	1 ks	225,00	225,-	1,00	1,-
	Kabel požární - J-Y/st/Y 2x2x0,8, včetně	1345 m	7,60	10 222,-	26,00	34 970,-
	PRAFLAGUARD F 2x2x0,8 PH120-R, včetně zasekání	910 m	25,90	23 569,-	26,00	23 660,-
	PRAFLAGUARD F 5x2x0,8 PH120-R, včetně zasekání	215 m	43,00	9 245,-	26,00	5 590,-
	PRAFLAGUARD F 10x2x0,8 PH120-R, včetně zasekání	205 m	109,00	22 345,-	26,00	5 330,-
	koaxiální kabel	50 m	9,30	465,-	26,00	1 300,-
	Protipožární ucpávky	2 m	200,00	400,-	100,00	200,-
	Podružný instalační materiál	1 ks	10 700,00	10 700,-	1,00	1,-
	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	16 hod	1,00	16,-	300,00	4 800,-
	Celkem zkoušky, měření, revize	1 ks			23 540,-	23 540,-
	Celkem dokumentace - skutečný stav	1 ks			2 675,-	2 675,-

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 357 992 Kč
Montáž (M) 152 440 Kč

Celkem bez DPH**510 432 Kč**

11 KABELOVÉ TRASY - KT :

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
	TR.OHEB.MONOF.1413/1	348 m	3,80	1 322,-	41,40	14 407,-
	TR.OHEB.MONOF.1416/1	298 m	3,80	1 132,-	41,40	12 337,-
	TR.OHEB.MONOF.1423/1	261 m	5,50	1 436,-	42,50	11 093,-
	TR.OHEB.MONOF.1429/1	132 m	10,30	1 360,-	43,70	5 768,-
	TR.OHEB.MONOF.1436/1	122 m	16,30	1 989,-	44,70	5 453,-
	TR.OHEB.MONOF.1440/1	82 m	16,30	1 337,-	46,80	3 838,-
	TR.KOPOFLEX 50	120 m	15,30	1 836,-	62,00	7 440,-
	Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	12 ks	4,90	59,-	23,00	276,-
	Krabice odbočná KO 100 s víčkem a šroubky	4 ks	48,90	196,-	59,60	238,-
	Krabice kruhová odbočná KO125 s víčkem					
	KO125V a svorkovnicí SP-96	10 ks	75,00	750,-	10,70	107,-
	Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	8 ks	7,90	63,-	111,00	888,-
	Krabice lištová na zeď	6 ks	18,30	110,-	141,20	847,-
	Žlab drátěný 100/50 galv.zinek	110 m	173,00	19 030,-	92,00	10 120,-
	spojky drát žlabu	220 ks	10,60	2 332,-	1,00	220,-
	Podpěra na stěnu	140 ks	54,40	7 616,-	1,00	140,-
	žlab MARS 100x250	20 m	477,40	9 548,-	231,00	4 620,-
	Podpěra 250 na stěnu	20 ks	41,30	826,-	1,00	20,-
	Spojka žlab-podpěra	40 ks	81,20	3 248,-	1,00	40,-
	kotva 8x77	40 ks	12,80	512,-	1,00	40,-
	Příchytka kabelu, požárně odolná, včetně šroubu	120 ks	21,40	2 568,-	59,00	7 080,-
	Skupinový držák kabelů, požárně odolný, včetně šroubu	60 ks	4,30	258,-	16,00	960,-
	Příslušenství ke žlabům	3 ks	214,00	642,-	167,00	501,-
	Hmoždinky 8 mm cihla	300 ks	1,60	480,-	1,00	300,-
	Průraz do 0,025cm2, beton 30cm	7 ks	1,00	7,-	227,00	1 589,-
	Průraz do 0,025cm2, beton 45cm	4 ks	1,00	4,-	532,00	2 128,-
	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	20 ks	1,00	20,-	30,00	600,-
	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	10 ks	1,00	10,-	69,00	690,-
	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	15 ks	1,00	15,-	91,00	1 365,-
	Průraz ve zdi beton tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	6 ks	1,00	6,-	58,00	348,-
	Průraz ve zdi beton tl. 15cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	12 ks	1,00	12,-	87,00	1 044,-
	Průraz ve zdi beton tl. 45cm, plochy do 0,025m2, vč. začištění	10 ks	1,00	10,-	535,00	5 350,-
	Prostup na střechnu vč. Utěsnění , fajka	1 ks	1,00	1,-	514,00	514,-
	Vysekání drážek ve zdi, vč. Začištění, průrazy v betonu a zdi	106 m	1,00	106,-	46,00	4 876,-
	Značení trasy trubkového vedení	520 m	1,00	520,-	2,50	1 300,-
	Rozebrání a složení podhledů	60 hod	1,00	60,-	107,00	6 420,-
	Úpravy systému MR, EZS, STA, JČ	48 hod	1,00	48,-	321,00	15 408,-
	Demontáž stávající elektroinstalace	80 hod	1,00	80,-	107,00	8 560,-
	Drobný montážní materiál	1 ks	1,00	1,-	1,00	1,-
	Požární ucpávky dle PBŘ	1 m2	1,00	1,-	1,00	1,-
	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	16 hod	1,00	16,-	300,00	4 800,-
	Celkem dokumentace - skutečný stav	1 ks	1,00	1,-	1 600,00	1 600,-

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 59 567 Kč

Montáž (M) #####

Celkem bez DPH

202 894 Kč

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST