



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO Č. 554/OVZ/PJ/2018 (dále jen „dodatek č. 2“)

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů
se sídlem: Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc

IČ: 619 89 592

DIČ: CZ 619 89 592

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

rektor: prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických (dále jen TDS): [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

se sídlem: Holická 31, 772 00 Olomouc

IČ: 253 956 02

DIČ: CZ253 956 02

statutární orgán: Ing. Petr Entner

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě,
oddíl C, vložka 18014

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

(společně dále též jako „smluvní strany“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 554/OVZ/PJ/2018 ze dne 05. 12. 2018:

I.

1. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 05. 12. 2018 Smlouvu o dílo č. 554/OVZ/PJ/2018 (dále jen „Smlouva“), kterou se Zhotovitel zavázal na svůj náklad a nebezpečí, v souladu s právními předpisy a platnými technickými normami, v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtách podle Smlouvy, řádně a včas provést dílo spočívající ve zhotovení stavby



spočívající v realizaci akce „Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty UP v Olomouci“.

II.

1. Předmětem tohoto dodatku č. 2 je změna rozdělení Ceny za Dílo na část hrazenou z projektu „Rozvoj infrastruktury PF UP pro zkvalitnění vzdělávací činnosti a internacionalizaci studia“, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002352, v rámci Operačního programu Výzkum, Vývoj a Vzdělávání (dále jen tzv. „způsobilé výdaje“), část Ceny za Dílo hrazenou z vlastních prostředků objednatele (dále jen tzv. „nezpůsobilé výdaje“) a vedlejší a ostatní náklady.
2. V návaznosti na výše uvedené skutečnosti se tímto dodatkem č. 2 mění příloha č. 2 Smlouvy - Cenová nabídka Zhotovitele ze dne 18.9.2018, která je přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 2. Přílohou č. 2 tohoto dodatku č. 2 je Rekapitulace Ceny za Dílo k dodatku č. 2.
3. Celková Cena za Dílo ve znění dodatku č. 1 a dodatku č. 2 se nemění a činí:

způsobilé výdaje	38.985.073,29 Kč bez DPH
nezpůsobilé výdaje	754.741,88 Kč bez DPH
vedlejší a ostatní náklady	1.169.928,14 Kč bez DPH

Cena za Dílo celkem bez DPH....40.909.743,31 Kč
DPH celkem 8.591.046,10 Kč
Cena za Dílo celkem včetně DPH..49.500.789,41 Kč

III.

1. Ostatní obsah Smlouvy, nedotčený tímto dodatkem, se nemění.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek podléhá povinnému uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nabývá dnem jeho uveřejnění Objednatelem v registru smluv v souladu s výše zmíněným zákonem.
4. UP, která uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí, informuje druhou smluvní stranu o jeho uveřejnění neprodleně po něm na kontaktním e-mailu druhé smluvní strany uvedeném v záhlaví Smlouvy.
5. Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha č. 1: „Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr“

Příloha č. 2: „Rekapitulace Ceny za Dílo k dodatku č. 2“

V Olomouci, dne 09.09.2019

V Olomouci, dne 06.09.2019

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

.....
Univerzita Palackého v Olomouci
prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

.....
E.PROXIMA, s.r.o.
Ing. Petr Entner

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1805a
Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

KSO:
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:
Univerzita Palackého v Olomouci

IČ: 61989592
DIČ:

Zhotovitel:
E.PROXIMA, s.r.o.

IČ: 25395602
DIČ: CZ25395602

Projektant:
Atelier 99 s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			39 571 631,35
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
zákl. přenesen:	21,00%	39 571 631,35	0,00
sníž. přenesen:	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	39 571 631,35
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1805a

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Místo: Olomouc

Datum:

18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		39 571 631,35	39 571 631,35	
1	UZNATELNÉ NÁKLADY			
1	Architektonicko stavební řešení	37 930 889,47	37 930 889,47	STA
2	Zdravotechnika	26 402 328,42	26 402 328,42	Soupis
3	Vodní díla	712 421,00	712 421,00	Soupis
4	Vytápění	339 696,00	339 696,00	Soupis
5	Silnoproud	1 343 584,37	1 343 584,37	Soupis
6	Slaboproud	3 223 510,29	3 223 510,29	Soupis
7	Vzduchotechnika	3 165 569,75	3 165 569,75	Soupis
8	Chlazení	980 657,70	980 657,70	Soupis
1 763 121,94		1 763 121,94		Soupis
2	NEUZNATELNÉ NÁKLADY	754 741,88	754 741,88	STA
1	Architektonicko stavební řešení	272 642,22	272 642,22	Soupis
2	Zdravotechnika	49 546,71	49 546,71	Soupis
3	Vytápění	0,00	0,00	Soupis
4	Silnoproud	125 868,76	125 868,76	Soupis
5	Slaboproud	72 582,19	72 582,19	Soupis
6	Vzduchotechnika	234 102,00	234 102,00	Soupis
7	Chlazení	0,00	0,00	Soupis
3	VN+ON	886 000,00	886 000,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

26 402 328,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	26 402 328,42	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

26 402 328,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

26 402 328,42

SO_01 - Uznatelné náklady

26 402 328,42

001 - Zemní práce	611 661,02
002 - Základy	679 964,92
003 - Svislé konstrukce	1 411 598,09
004 - Vodorovné konstrukce	2 510 679,87
006 - Úpravy povrchu	3 117 502,60
009 - Ostatní konstrukce a práce	4 106 011,50
099 - Přesun hmot HSV	1 019 393,41
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 935,63
712 - Povlakové krytiny	987 320,67
713 - Izolace tepelné	1 079 671,63
714 - Akustická a protiotřesová opatření	1 268,94
763 - Konstrukce montované	1 422 620,08
764 - Konstrukce klempířské	98 580,63
766 - Konstrukce truhlářské	3 583 425,08
767 - Konstrukce zámečnické	3 687 389,93
775 - Podlahy dřevěné	3 780,85
776 - Podlahy povlakové	45 209,09
777 - Podlahy lité	1 576 999,87
781 - Obklady keramické	5 940,95
783 - Dokončovací práce - nátěry	363 772,16
784 - Malby	78 601,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

26 402 328,42

D SO_01 Uznatelné náklady

26 402 328,42

D 001 Zemní práce

611 661,02

1	K	113106121/00	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	355,298	54,30	19 292,68
2	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	280,900	44,50	12 500,05
3	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	132,580	86,50	11 468,17
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	66,290	28,90	1 915,78
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3	m3	7,506	690,00	5 179,14
6	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	3,753	188,00	705,56
7	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3	m3	13,962	789,00	11 016,02
8	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	6,981	166,00	1 158,85
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh ni oo z m	m2	60,801	97,50	5 928,10
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	60,801	18,10	1 100,50
11	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	16,514	298,00	4 921,17
12	M	583373440	štěrkopísek frakce 16-32	t	33,028	303,00	10 007,48
13	K	131201101/00	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	332,844	255,00	84 875,22
14	K	132201201/00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	120,484	388,00	46 747,79
15	K	161101101/00	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	453,330	81,00	36 719,73
16	K	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	607,378	195,00	118 438,71
17	K	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m3	607,378	15,20	9 232,15
18	K	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	911,068	190,00	173 102,92
19	K	172R00001	Sadové úpravy v místě nově budované bezbariérové rampy - bližší specifikace v technické zprávě sadových úprav	kpl	1,000	57 351,00	57 351,00

D 002 Základy

679 964,92

20	K	271532212/00	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	292,015	750,00	219 011,25
21	K	271572211/00	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	8,943	750,00	6 707,25
22	K	274313811/00	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	119,267	2 585,00	308 305,20
23	K	274351215/00	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	250,328	440,00	110 144,32
24	K	274351216/00	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	250,328	143,00	35 796,90

D 003 Svislé konstrukce

1 411 598,09

345	K	310278842/00	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	0,162	5 140,00	832,68
346	K	311272123/00	Zdivo nosné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 500 kg/m3	m3	2,702	1 030,00	2 783,06
25	K	311272312/00	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 400 kg/m3	m3	81,951	1 376,58	112 812,11
26	K	311272511/00	Zdivo nosné tl 450 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 300 kg/m3	m3	10,921	1 650,00	18 019,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	317141221/00	Překlady ploché z pórobetonu š 150 mm pro světlost otvoru do 900 mm	kus	10,000	549,00	5 490,00
28	K	317141222/00	Překlady ploché z pórobetonu š 150 mm pro světlost otvoru do 1000 mm	kus	5,000	694,00	3 470,00
348	K	317141222/00.1	Překlady ploché z pórobetonu š 150 mm pro světlost otvoru do 1000 mm	kus	4,000	610,00	2 440,00
29	K	317142221/00	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	6,000	345,00	2 070,00
30	K	317143621/00	Překlady nosné z pórobetonu ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 1100 mm	kus	22,000	2 380,00	52 360,00
31	K	317143622/00	Překlady nosné z pórobetonu ve zdech tl 300 mm pro světlost otvoru do 1350 mm	kus	1,000	3 090,00	3 090,00
32	K	330321712/00	Sloupky nebo pilíře z betonu pohledového tř. C 40/50 vyztužené	m3	5,000	3 520,00	17 600,00
33	K	331351101/00	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	83,328	572,00	47 663,62
34	K	331351102/00	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	83,328	143,00	11 915,90
35	K	331351103X	Příplatek za pohledovost bednění	m2	83,328	121,00	10 082,69
36	K	331361821/00	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	2,586	31 020,00	80 217,72
37	K	331361824X/00	Výztuž sloupů hranatých ocelovými profily	t	15,297	38 900,00	595 053,30
38	K	342272148/00	Příčky tl 50 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	18,282	426,00	7 788,13
39	K	342272323/00	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	60,132	620,00	37 281,84
40	K	342272523/00	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	426,322	854,00	364 078,99
41	K	342291121/00	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	88,600	99,20	8 789,12
42	K	342291131/00	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	156,200	110,00	17 182,00
355	K	346481111/00	Zapletování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabičovým pletivem	m2	1,320	786,00	1 037,52
43	K	346971121/00	Izolace pod příčky proti šíření zvuku jednoduchá z MC a lepenky š do 100 mm	m	17,185	38,00	653,03
44	K	346971122/00	Izolace pod příčky proti šíření zvuku jednoduchá z MC a lepenky š do 200 mm	m	122,945	59,00	7 253,76
45	K	346971152/00	Izolace mezi příčky proti šíření zvuku deskami z minerální písti tl do 40 mm	m2	21,919	74,50	1 632,97

D 004

Vodorovné konstrukce

2 510 679,87

46	K	411321718/00	Stropy deskové ze ŽB tř. C 40/50	m3	90,661	3 135,00	284 222,24
47	K	411351101/00	Zřízení bednění stropů deskových	m2	503,675	473,00	238 238,28
48	K	411351102/00	Odstranění bednění stropů deskových	m2	503,675	143,00	72 025,53
49	K	411361821/00	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	16,852	31 020,00	522 749,04
50	K	411361822X/00	Výztuž stropů ocelovými profily	t	3,003	38 900,00	116 816,70
51	K	413321718/00	Nosníky ze ŽB tř. C 40/50	m3	14,906	3 135,00	46 730,31
52	K	413351107/00	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	181,543	407,00	73 888,00
53	K	413351108/00	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	181,543	198,00	35 945,51
54	K	413351213/00	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 10 kPa	m2	181,543	55,00	9 984,87
55	K	413351214/00	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 10 kPa	m2	181,543	55,00	9 984,87
56	K	413361821/00	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	2,640	31 020,00	81 892,80
57	K	413361822X/00	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů ocelovými profily	t	14,649	38 900,00	569 846,10
359	K	413361822X/00.1	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů ocelovými profily	t	0,036	39 300,00	1 414,80
58	K	413941123/00	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,468	7 520,00	3 519,36
59	K	41394001X	Profil ocelový IPE 100	t	0,119	21 200,00	2 522,80
60	K	41394002X	Profil ocelový IPE 160	t	0,239	22 400,00	5 353,60
61	K	41394003X	Profil ocelový IPE 200	t	0,075	22 300,00	1 672,50
62	K	41394004X	Profil ocelový L 100x100x8	t	0,059	23 500,00	1 386,50
360	K	413941123/00	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,036	7 520,00	270,72
63	K	435121191	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových stupňů - dle výpisu prefabrikátů, ozn. A	m3	11,136	21 105,00	235 025,28
64	K	435121192	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových stupňů - dle výpisu prefabrikátů, ozn. B	m3	2,044	22 260,00	45 499,44
65	K	435121193	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových stupňů - dle výpisu prefabrikátů, ozn. C	m3	1,022	22 050,00	22 535,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	435121194	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. D	m3	0,308	20 790,00	6 403,32
67	K	435121195	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. E	m3	0,207	21 262,50	4 401,34
68	K	435121196	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. F	m3	3,630	21 105,00	76 611,15
69	K	435121197	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. G	m3	0,534	21 105,00	11 270,07
70	K	435121198	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. H	m3	0,750	22 050,00	16 537,50
71	K	435121199	Dodávka a montáž prefabrikovaných schodišťových podest - dle výpisu prefabrikátů, ozn. I	m3	0,641	21 735,00	13 932,14
D 006			Úpravy povrchu				3 117 502,60
72	K	612131121/00	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 520,781	50,10	76 191,13
73	K	612142001/00	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1 099,660	180,00	197 938,80
362	K	612142001/00.1	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	421,121	196,00	82 539,72
363	K	612181101/00	Minerální stěrka tl. do 2 mm vnitřních stěn	m2	86,353	196,00	16 925,19
74	K	612321141/00	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 099,660	250,00	274 915,00
364	K	612321141/00.1	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	334,768	231,00	77 331,41
75	K	621131121/00	Penetrace akrylát-silikon vnějších podhledů nanášená ručně	m2	190,729	48,00	9 154,99
76	K	621221041/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	190,729	777,00	148 196,43
77	M	219Km1132-18	desky z minerální vlny, podélné vlákno - tl. 300 mm	m2	200,265	750,00	150 198,75
78	K	621273171/00	Montáž odvětrávané fasády podhledů lepením na hliníkový rošt tepelná izolace tl. 180 mm	m2	35,410	3 700,00	131 017,00
79	K	621532001/00	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	190,729	221,00	42 151,11
80	K	622131321/00	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená strojně	m2	342,453	35,10	12 020,10
81	K	622143004/00	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	151,140	28,90	4 367,95
82	M	415Hn6030-03	okenní a dveřní přípojovací profil ETICS - délka 2,4 m	bm	158,697	29,00	4 602,21
83	K	622211011/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	59,225	499,00	29 553,28
84	M	219Kn7142-11	polystyren extrudovaný XPS, tloušťka 80 mm	m2	62,186	413,00	25 682,82
85	K	622221041/00	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	342,453	616,00	210 951,05
86	M	219Km1132-12	desky z minerální vlny, podélné vlákno - tl. 180 mm	m2	359,576	754,00	271 120,30
87	K	622222001/00	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	151,140	158,00	23 880,12
88	K	622252002/00	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	27,400	54,90	1 504,26
89	M	415Hn6014-01	parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m	bm	28,770	56,00	1 611,12
90	K	622273171/00	Montáž odvětrávané fasády stěn lepením na hliníkový rošt tepelná izolace tl. 180 mm	m2	30,510	2 890,00	88 173,90
91	K	62227100X	Obklad LACOBEL vč. spojovacího materiálu a montáže na nosnou kci dle výběru architekta	m2	72,512	3 683,40	267 090,70
92	K	622532001/00	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	380,238	206,00	78 329,03
93	K	629991012/00	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	71,560	16,00	1 144,96
365	K	631311114/00	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,639	3 430,00	22 771,77
94	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	9,908	4 080,00	40 424,64
95	K	631311114/00	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	37,050	4 116,00	152 497,80
96	K	631319011/00	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	43,689	814,00	35 562,85
97	K	631319171/00	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	43,689	247,00	10 791,18
98	K	631362021/00	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	6,940	31 400,00	217 916,00
99	K	634111113/00	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	665,455	53,70	35 734,93
100	K	634661111	Výplň dilatačních spar šířky do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m	93,540	73,80	6 903,25
101	K	636315123/00	Kladení dlažby z keramických dlaždic 60x60cm na sucho na terče z umělé hmoty o výšce 70-200 mm vč. dodávky terčů	m2	250,015	550,00	137 508,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<i>Poznámka k položce: Rektifikovatelné distanční podložky s kruhovým talířem průměru min. 300mm (horní hrana uzpůsobena uložení ker. dlažby tl. 20mm).</i>								
102	K	63631001X	keramická dlažba na terče	m2	262,516	500,00	131 258,00	
<i>Poznámka k položce: Keramická slínutá dlažba volně ložená do rektifikovatelných terčů. Formát dlažby 600x600mm, mrazuvzdorná dlažba.</i>								
103	K	637121113	Okapový chodník z kačírku (frakce 60 - 120 mm) tl 200 mm s udusáním vč. podkladní geotextílie 300g/m2 - pod nově vybudovanou rampu	m2	49,900	754,00	37 624,60	
104	K	642942111/00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	23,000	244,00	5 612,00	
105	M	320Uh2074-10	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 700x1970x100 mm	ks	7,000	900,00	6 300,00	
106	M	320Uh2075X-10	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 800x1970x400 mm	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
107	M	320Uh2074-35	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 800x1970x150 mm	ks	1,000	1 190,00	1 190,00	
108	M	320Uh2076X-36	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 900x1970x400 mm	ks	2,000	3 000,00	6 000,00	
109	M	320Uh2085X-36	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 900x1970x300 mm	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
110	M	320Uh2074-36	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 900x1970x150 mm	ks	6,000	1 220,00	7 320,00	
111	K	64294001X	příplatek za povrchovou úpravu ocel. zárubní práškové lakování RAL 7016 - jednokřídle	kus	23,000	350,00	8 050,00	
372	M	320Uh2074-35.1	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 800x1970x150 mm	ks	3,000	918,00	2 754,00	
374	M	320Uh2074-37	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 1000x2400x150 mm	ks	2,000	1 280,00	2 560,00	
112	K	642942221/00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na MC	kus	3,000	314,00	942,00	
113	M	320Uh2072-31	Zárubeň ocelová hranatá pro zdění - rozměry 1450x1970x145 mm	ks	1,000	1 540,00	1 540,00	
114	M	320Uh2088X-48	Zárubeň ocelová hranatá pro zdění - rozměry 2100x2800x400mm	ks	2,000	6 500,00	13 000,00	
115	K	64294002X	příplatek za povrchovou úpravu ocel. zárubní práškové lakování RAL 7016 - dvoukřídle	kus	3,000	550,00	1 650,00	
D	009	Ostatní konstrukce a práce					4 106 011,50	
116	K	941111112/00	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	769,987	53,40	41 117,31	
117	K	941111212/00	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	46 199,196	1,00	46 199,20	
118	K	941111812/00	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	769,987	31,90	24 562,59	
119	K	943111111/00	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	572,187	31,10	17 795,02	
120	K	943111211/00	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	17 165,601	0,55	9 441,08	
121	K	943111811/00	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	572,187	18,80	10 757,12	
122	K	944511111/00	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	769,987	14,80	11 395,81	
123	K	944511211/00	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	46 199,196	0,35	16 169,72	
124	K	944511811/00	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	769,987	9,95	7 661,37	
125	K	949101111/00	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	868,065	43,20	37 500,41	
126	K	952902611/00	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	309,410	10,50	3 248,81	
127	K	961044111/00	Bourání základů z betonu prostého	m3	21,282	2 670,00	56 822,94	
128	K	962031136/00	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	614,661	77,80	47 820,63	
129	K	962032431/00	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC do 1 m3	m3	5,823	934,00	5 438,68	
130	K	962032432/00	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	23,112	517,00	11 948,90	
131	K	962052211/00	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	22,192	3 500,00	77 672,00	
132	K	962052314/00	Bourání pilířů ze ŽB	m3	13,321	3 540,00	47 156,34	
133	K	963042819/00	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	124,145	175,00	21 725,38	
134	K	963051113/00	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	42,912	2 550,00	109 425,60	
135	K	963053935/00	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických zazděných oboustranně	m2	38,130	1 000,00	38 130,00	
136	K	965024131/00	Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl přes 1 m2	m2	167,070	87,30	14 585,21	
137	K	965046111/00	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	309,410	142,00	43 936,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
138	K	965081213/00	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	106,810	56,80	6 066,81
139	K	965081353/00	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl přes 40 mm plochy přes 1 m2	m2	280,900	166,00	46 629,40
140	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm	m	93,540	315,00	29 465,10
141	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	6,606	1 990,00	13 145,94
384	K	966074123/00	Demontáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových rámu s výplní jednoduchým sklem pl do 15 m2	m2	13,680	235,00	3 214,80
385	K	968072455/00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	26,004	257,00	6 683,03
386	K	968072456/00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,304	196,00	1 235,58
142	K	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	36,000	94,80	3 412,80
143	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,890	117,00	221,13
387	K	973031151/00	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,176	3 350,00	589,60
388	K	974031664/00	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	3,300	195,00	643,50
389	K	974R00001	Otvor 1000 x 1000 mm v ŽB stropě tl. 350 mm pro přesun serveru - vytvoření a následně zabetonování - dle TZ stavebně konstrukčního řešení	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00
144	K	975032241	Podchycení příček tl do 150 mm dřevěnou výtuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	0,900	886,00	797,40
145	K	978R00001	Prokotvení nové podlahy v 1.PP se stávající pomocí ocelových trnů na chemickou maltu	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
390	K	979R00001	Dodávka a montáž požární ucpávky dle PBŘ	kus	65,000	1 200,00	78 000,00
391	K	979R00002	Rozebrání, uložení a zpětná montáž betonové dlažby v atriu	m2	30,000	950,00	28 500,00
392	K	979R00003	Dodávka a montáž akustické izolace nad skleněnými příčkami	m	30,000	192,50	5 775,00
146	K	985312122/00	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 3 mm	m2	157,690	333,00	52 510,77
147	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	0,150	2 550,00	382,50
148	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	13,750	2 660,00	36 575,00
149	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	1,100	3 100,00	3 410,00
150	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,900	5 090,00	4 581,00
151	K	977152R01	Dodávka a montáž držáků ve stěnách se zapravením o průřezu 150x100 mm	m	150,000	250,00	37 500,00
152	K	977152R02	Zapravení stropu po točitém schodišti v m.č. 1.14	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
153	K	X1	Přemístění stávajících konstrukcí vzduchotechniky (demontáž a opětovná montáž)	kus	2,000	0,00	0,00
154	K	X102	Certifikovaný záchytný systém dle návrhu - specifikace v PD	soubor	1,000	48 102,60	48 102,60
393	K	X113	Vybourání vřetenového ocelového schodiště v 1PP	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
155	K	X115	Demontáž stávajícího výtahu vč. souvisejícího zařízení	soubor	1,000	8 400,00	8 400,00
156	K	X2	Demontáž čistící zóny ozn. 21	kus	3,000	600,00	1 800,00
157	K	X3	Demontáž chladicí jednotky ozn 34	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
158	K	X4	Demontáž schodišťové plošiny ozn. 20	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
159	K	X56	Výstražné a bezpečnostní značky a tabulky viz specifikace ozn O07	soubor	1,000	45 885,00	45 885,00
160	K	X57	Popisky v Braillově písmu viz specifikace ozn O08	soubor	1,000	50 715,00	50 715,00
161	K	X58	Dodávka hasičích přístrojů vč. revize viz specifikace ozn O09	soubor	1,000	22 000,00	22 000,00
162	K	X59	Vnitřní hydrantový systém dle specifikace v TZ, ozn. O10	soubor	1,000	15 750,00	15 750,00
163	K	X60	Čistící zóna zapuštěná, vč. nerezového rámečku a montáže ozn O11	m2	13,222	8 452,50	111 758,96
164	K	X61	Malý nákladní výtah nosnost 100kg dle specifikace ozn. O12	soubor	1,000	241 500,00	241 500,00
165	K	X62	Plošiny pro VZT jednotky, bližší specifikace dle PSV ozn. O13	soubor	1,000	38 300,00	38 300,00
166	K	X63	Vnitřní látkové screenové roletky zapuštěné ozn O14	m2	75,000	1 057,35	79 301,25
167	K	X64	Předokenní žaluzie lamelové vč. motoru ozn O15	m2	51,343	3 184,77	163 515,65
168	K	X65	Lavičky 1170x600 mm ozn O16	kus	6,000	5 676,20	34 057,20
169	K	X66	Akustická mobilní příčka 5400x2800mm ozn O17	kus	1,000	206 133,93	206 133,93
170	K	X67	Lavičky 1200x600 mm ozn O18	kus	7,000	6 696,30	46 874,10
171	K	X68	Lavice ozn O19	m2	11,400	6 464,00	73 689,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
172	K	X69	Liniový odvodňovací žlab dle specifikace ozn O20	m	17,700	2 400,00	42 480,00
173	K	X70	Čistící zóna ozn O21	m2	8,512	8 050,00	68 521,60
174	K	X71	Skříňka pro hasící přístroj se zámkem, ozn O22	kus	10,000	1 500,00	15 000,00
175	K	X72	Masivní lavice v nice dle specifikace v PD, ozn O23	kus	1,000	44 288,50	44 288,50
176	K	X73	Masivní obložení niky dle specifikace v PD, ozn O25	kus	2,000	127 189,30	254 378,60
177	K	X74	Masivní obložení niky pro informační tabuli dle specifikace v PD, ozn O26	kus	2,000	53 833,00	107 666,00
178	K	X75	Masivní obložení niky pro TV dle specifikace v PD, ozn O27	kus	2,000	48 833,50	97 667,00
179	K	X76	Masivní obložení niky dle specifikace v PD, ozn O28	kus	1,000	45 046,00	45 046,00
180	K	X77	Recepční okno s policí dle specifikace v PD, ozn O29	kus	1,000	28 987,00	28 987,00
181	K	X78	Masivní vykonzolovaný parapet s funkcí stolu dle specifikace v PD, ozn O30	kus	5,000	4 464,20	22 321,00
182	K	X79	Masivní vykonzolovaný parapet s funkcí lavice dle specifikace v PD, ozn O31	kus	6,000	3 868,30	23 209,80
183	K	X80	Zelená stěna vč. technologie specifikace v PD, ozn O32	m2	8,840	20 348,87	179 884,01
184	K	X81	Osvětlení zelené stěny dle specifikace v PD, ozn. O32	soubor	1,000	63 630,00	63 630,00
185	K	X82	Systémové konstrukce květináčů vč. montáže a kotvicích prvků	soubor	1,000	322 796,00	322 796,00
<i>Poznámka k položce: Blíží specifikace ve výkresu číslo 19_terasa a výkresu číslo 20_terasa skladby a PSV ozn. O33 - délka profilu pro truhlík výšky 200mm nad úrovní dlažby: 12 870 mm - délka profilu pro truhlík výšky 300mm nad úrovní dlažby: 24 150 mm - délka profilu pro truhlík výšky 400mm nad úrovní dlažby: 37 195 mm - délka profilu pro truhlík výšky 500mm nad úrovní dlažby: 27 400 mm</i>							
P							
186	K	X83	Zrcadlo 1150x2020mm, blíží specifikace dle PSV ozn. O34	kus	2,000	5 858,00	11 716,00
187	K	X84	Závěs s kolejnicí - 2ks 3000x2800mm dle specifikace, ozn O35	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
188	K	X85	Doplnění stávajícího kazetového podhledu 600x600mm ozn. O36	m2	50,000	666,60	33 330,00
189	K	X88	Dodávka interiérového schodiště vč. nosné konstrukce	m	48,000	6 200,00	297 600,00
<i>Poznámka k položce: Dodávka interiérového schodiště včetně nosné konstrukce dle návrhu (dvouramenné schodiště s mezpodestou hlubokou 930mm, 15x150x300 + 9x150x300mm; šířka schodiště 1975mm, šířka stupně 1795mm. Ocelová schodnicová konstrukce přímého schodiště, jednotlivé stupně následně dobetonovány a opatřeny stěrkovou nášlapnou vrstvou dle stěrky v místnosti 1.06). Blíží specifikace v části D.1.2.</i>							
P							
190	K	X89	Ocelová vrata - snížení a repase dle pd ozn T27	kus	4,000	5 500,00	22 000,00
395	K	X94	Parapet dle specifikace v PD, ozn T29	kus	1,000	7 500,00	7 500,00
396	K	X97	Masivní lavice v nice dle specifikace v PD, ozn O24	kus	1,000	66 357,00	66 357,00
D	099		Přesun hmot HSV				1 019 393,41
191	K	997006512/00	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	606,416	200,70	121 707,69
397	K	997006512/00	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	47,317	223,00	10 551,69
192	K	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 457,744	7,20	39 295,76
398	K	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	425,853	8,00	3 406,82
193	K	997013152/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	606,416	585,00	354 753,36
399	K	997013152/00.1	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	47,317	757,00	35 818,97
194	K	997013831/00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	606,416	225,00	136 443,60
400	K	997013831/00.1	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	47,317	450,00	21 292,65
195	K	998012102/00	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	1 494,656	188,88	282 310,63
401	K	998012102/00.1	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným obvodovým pláštěm v do 12 m	t	70,832	195,00	13 812,24
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				10 935,63
196	K	711-01	Oprava a doplnění hydroizolace po výkopových pracích v 1.PP	m2	42,382	250,00	10 595,50
197	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	105,960	3,21	340,13
D	712		Povlakové krytiny				987 320,67
198	K	712-02	TERASA - D+M skladby střechy výšky 300 mm v truhlíkách - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	24,280	2 362,50	57 361,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
199	K	712-03	TERASA - D+M skladby střechy výšky 400 mm v truhlíkách - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	26,930	2 598,75	69 984,34
200	K	712-04	TERASA - D+M skladby střechy výšky 500 mm v truhlíkách - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	16,570	2 882,25	47 758,88
201	K	712-05	TERASA - D+M skladby zelené střechy s výškou 200 mm - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	75,760	2 010,75	152 334,42
202	K	712-06	TERASA - D+M skladby šikmé zelené střechy - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	32,910	3 402,00	111 959,82
203	K	712-07	D+M skladby zelené střechy s nízkým substrátem (nad chodbou, místnost 1.10b) - podrobněji dle výkresu terasy a TZ	m2	29,500	997,50	29 426,25
204	K	712-08	TERASA - následná péče o rostliny na terase, případná výměna rostlin do doby vzejití - dle technické zprávy sadových úprav	kpl	1,000	131 103,00	131 103,00
205	K	712300832/00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	42,912	181,80	7 801,40
206	K	712363001/00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	594,259	121,20	72 024,19
207	M	279Ln6007-01	hydroizolační homogenní fólie pro střechy přitížené kamenivem, provozní a vegetační - tl 1,5; 2,12 x 15 m, antracitově šedá	m2	683,398	312,09	213 281,68

P

Poznámka k položce:
Bližší specifikace dle výpisu skladeb konstrukcí.

208	K	712363115/00	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	11,000	1 262,50	13 887,50
209	K	712363311/00	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m pásek rš 50 mm	kus	59,225	212,10	12 561,62
210	K	712363312/00	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	85,350	232,30	19 826,81
211	K	712363317/00	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	kus	7,675	787,80	6 046,37
212	K	712771001/00	Provedení separační nebo kluzné vrstvy z fólií vegetační střechy sklon do 5°	m2	511,563	20,20	10 333,57
213	M	479Ln6066-01	separační PE folie do plochých střech - tl. 0,2mm	m2	537,141	25,25	13 562,81
214	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	9 765,680	1,85	18 066,51

D 713

Izolace tepelné

1 079 671,63

215	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	790,000	52,00	41 080,00
216	K	631509830	rohož lamelová z minerální vlny tl.50 mm	m2	1 611,600	232,00	373 891,20
217	K	713131145/00	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	27,550	113,00	3 113,15
218	M	219Kn7156-03	deska z extrudovaného polystyrenu - tl. 50 mm, R 1,50 m2K/W, tepelná vodivost 0,033 W/mK	m2	28,928	331,00	9 575,17
219	K	713140863/00	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní lepené z polystyrenu tl přes 100 mm	m2	42,912	121,20	5 200,93
220	K	713141181/00	Montáž izolace tepelné střech plochých tl přes 170 mm šrouby vnitřní pole, budova v do 20 m	m2	369,043	50,50	18 636,67
221	K	713141182/00	Montáž izolace tepelné střech plochých tl přes 170 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	132,520	50,50	6 692,26
222	K	713141183/00	Montáž izolace tepelné střech plochých tl přes 170 mm šrouby rohové pole, budova v do 20 m	m2	10,000	50,50	505,00
223	K	713141311/00	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	511,563	50,50	25 833,93
224	M	279Kn7142-06	deska izolační s oboustranným hliníkem puren PIR FD-L - lambda 0,022 W/m.K, LxBxH 1200x600x160 mm, R 7,27 m2K/W, balení 2,16 m2, hrana ozub	m2	537,141	856,48	460 050,52
225	M	219Kn7132-10	spádová deska z polystyrenu dle specifikace architekta	m3	51,157	1 919,00	98 170,28
226	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	10 549,290	3,50	36 922,52

D 714

Akustická a protiotřesová opatření

1 268,94

227	K	714110801/00	Demontáž akustických obkladů z panelů dřevěných	m2	14,400	86,60	1 247,04
228	K	998714202	Přesun hmot procentní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 12 m	%	20,470	1,07	21,90

D 763

Konstrukce montované

1 422 620,08

402	K	763121415/00	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 12,5 TI EI 15	m2	14,022	494,90	6 939,49
229	K	763121425/00	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xDf 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	18,194	565,60	10 290,53
230	K	763121612/00	Montáž nosné konstrukce z profilů CD a UD SDK stěna předsazená	m2	47,581	459,55	21 865,85
231	K	763121001X	Obkladové desky vč. kotvení - lakované sklo (Lacobel), tl. 4mm, RAL 1013, celoplošně lepeno na stěnu	m2	52,339	3 683,40	192 785,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
232	K	763122411/00	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 bez TI EI 30	m2	24,590	616,10	15 149,90
233	K	763131411/00	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	67,335	606,00	40 805,01
234	K	763131432/00	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	59,176	636,30	37 653,69
235	K	763131721/00	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	30,590	202,00	6 179,18
236	K	763131765/00	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	671,218	40,40	27 117,21
237	K	763135011/00	Montáž SDK podhledu z desek děrovaných se spárami tmelenými na dvouvrstvé spodní kci z profilů CD+UD	m2	610,939	656,50	401 081,45
238	K	76313001X	akustický perforovaný SDK podhled	m2	641,486	838,30	537 757,71
<p><i>Poznámka k položce:</i> Díry v akustickém podhledu o průměru 8, 15 a 20mm budou tvořit cca 9,9% plochy a rovnoměrně rozptýleny v ploše desky. Blížší specifikace v technické zprávě.</p>							
<p>P</p>							
239	K	763135611	Montáž kazet SDK kazetového podhledu	m2	120,000	131,30	15 756,00
240	M	590305700	podhled kazetový 600 x 600 mm	m2	126,000	383,80	48 358,80
241	K	763135812/00	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu polozapuštěném	m2	65,970	116,15	7 662,42
408	K	76375121X/00	Dodávka a montáž podlah zdvojených z panelů, tl. kce do 350 mm - kalciosulfátová - dle výběru architekta	m2	12,540	1 313,00	16 465,02
409	K	7639R0001	Demontáž svítidel z podhledů, demontáž + nové připojení a zpětná montáž výustek VZT	kpl	1,000	10 100,00	10 100,00
242	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	13 346,040	1,90	25 357,48
410	K	998763402.1	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	851,890	1,52	1 294,87
<p>D 764 Konstrukce klempířské 98 580,63</p>							
243	K	764225406/00	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu celoplošně lepené rš 500 mm	m	53,690	575,70	30 909,33
244	K	764225446/00	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek (atik) z Al plechu rš přes 400 mm	kus	4,000	3 030,00	12 120,00
245	K	764226444/00	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 330 mm	m	27,400	479,75	13 145,15
246	K	764521414/00	Žlab podokapní hranatý z Al plechu rš 330 mm	m	15,330	757,50	11 612,48
247	K	764521464/00	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	2,000	1 262,50	2 525,00
248	K	764528402/00	Svody hranaté včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu o straně 100 mm	m	22,400	818,10	18 325,44
249	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	903,930	11,00	9 943,23
<p>D 766 Konstrukce truhlářské 3 583 425,08</p>							
250	K	766112820/00	Demontáž truhlářských stěn dřevěných zasklených	m2	31,776	111,10	3 530,31
251	K	766422343	Montáž obložení podhledů jednoduchých panely aglomerovanými přes 1,50 m2, lepením (místnosti 1.04, 1.05 a 2.01)	m2	58,250	272,70	15 884,78
252	M	595907515	deska z dřevité vlíny pojená minerálním pojivem tl. 5,0 cm vč. nátěru RAL7016	m2	64,075	888,80	56 949,86
253	K	766423R01	Dodávka a montáž dřevěného zavěšeného prolamovaného lamelového podhledu - lamely ze smrkových latí 38x100 mm, osová vzdálenost 120 mm, lamely kotveny do stropu ocelovými lanky, lamely ošetřeny bezbarvým lakem (místnosti 1.04, 1.05 a 2.01)	m2	108,141	1 858,40	200 969,23
254	K	766629001X	Montáž fasádních prvků (oken a dveří dle výpisu)	m	398,060	404,00	160 816,24
255	K	766629002X	Dodávka sestavy dle výpisu - prvek F01 - 17615/3050mm	kus	1,000	643 235,30	643 235,30
256	K	766629003X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F02 - 1920/1000mm	kus	1,000	127 241,29	127 241,29
257	K	766629004X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F03- 1920/1000mm	kus	5,000	31 620,35	158 101,75
258	K	766629005X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F04 - 2850/2700mm	kus	1,000	39 608,55	39 608,55
259	K	766629006X	Dodávka sestavy dle výpisu - prvek F05 - 6000/1000mm	kus	3,000	65 358,86	196 076,58
260	K	766629007X	Dodávka sestavy dle výpisu - prvek F06 - 6000/1000mm	kus	2,000	88 202,64	176 405,28
261	K	766629008X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F07 - 1800/1000mm	kus	1,000	11 615,00	11 615,00
262	K	766629009X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F08 - 1800/2600mm	kus	1,000	30 199,00	30 199,00
263	K	766629010X	Dodávka sestavy dle výpisu - prvek F09 - 3000/5900	kus	1,000	96 333,32	96 333,32
264	K	766629011X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F10 - 2850/1000mm	kus	6,000	129 292,96	775 757,76
265	K	766629012X	Dodávka okna dle výpisu - prvek F11 - 2850/2700mm	kus	1,000	39 608,55	39 608,55
266	K	766629013X	Dodávka sestavy dle výpisu - prvky F12 - F15 - 2480/12465mm	kus	1,000	331 676,52	331 676,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
267	K	766629213/00	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	398,060	135,34	53 873,44
268	K	766629214/00	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	398,060	152,51	60 708,13
269	K	766660001/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	13,000	535,30	6 958,90
270	K	766660002/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	580,75	3 484,50
271	K	766660021/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000	919,10	1 838,20
272	K	766660022/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	2,000	1 004,95	2 009,90
416	M	327Ui2000x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, vent.mřížka, kování, ozn T01	ks	2,000	4 029,90	8 059,80
420	M	327Ui2101x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T13	ks	2,000	20 604,00	41 208,00
421	M	327Ui2104x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T17	ks	1,000	10 473,70	10 473,70
422	M	327Ui2107x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T24	ks	1,000	4 317,75	4 317,75
423	M	327Ui2012x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, EW 30 DP3-C, kování, ozn T04	ks	1,000	9 958,60	9 958,60
424	M	327Ui2105x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, EW 30 DP3-C, kování, ozn T19	ks	1,000	9 958,60	9 958,60
425	M	327Ui8001x-01	Lehká montovaná příčka na nohách s dveřmi, vč. kování a montáže ozn T18	ks	1,000	8 787,00	8 787,00
426	M	327Ui2005x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, vent.mřížka, kování, ozn T10	ks	2,000	5 286,34	10 572,68
273	K	766660031/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 131,20	1 131,20
274	K	766660032x/00	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových požárních do ocelové zárubně s nadsvětlíkem	kus	2,000	1 484,70	2 969,40
275	M	327Ui2001x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, vent.mřížka, kování, ozn T02	ks	1,000	6 039,80	6 039,80
276	M	327Ui2002x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kruhové prosklení, kování, ozn T05	ks	2,000	10 473,70	20 947,40
277	M	327Ui2003x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, EW 30 DP3-C, kruhové prosklení, kování, ozn T06	ks	1,000	22 876,50	22 876,50
278	M	327Ui2004x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T03	ks	1,000	3 474,40	3 474,40
279	M	327Ui2006x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kruhové prosklení, kování, ozn T11	ks	2,000	10 473,70	20 947,40
280	M	327Ui2007x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kruhové prosklení, kování, ozn T12	ks	2,000	10 473,70	20 947,40
281	M	327Ui2011x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - dvoukřídle s nadsvětlíkem lakované RAL 7016, protipožární, prosklení, kování panik, ozn T14	ks	2,000	41 915,00	83 830,00
282	M	327Ui2012x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, EW 30 DP3-C, kování, ozn T04	ks	1,000	9 958,60	9 958,60
283	M	327Ui2014x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kruhové prosklení, kování, ozn T16	ks	2,000	10 473,70	20 947,40
284	M	327Ui2015x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - dvoukřídle lakované RAL 7016, protipožární, kování, ozn T25	ks	1,000	14 927,80	14 927,80
285	K	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	16,000	35,35	565,60
286	K	766662812/00	Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	4,000	47,47	189,88
287	K	766691914/00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	39,000	55,55	2 166,45
288	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	34 741,420	1,50	52 112,13
429	K	998766202.1	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1 270,080	2,50	3 175,20

D 767

Konstrukce zámečnické

3 687 389,93

289	K	76700001X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD, 3360/2800mm - ozn. P01	kus	1,000	167 655,96	167 655,96
290	K	76700002X	D+M Skleněná příčka - dle specifikace v PD, 3155/2800mm - ozn. P02	kus	1,000	25 352,01	25 352,01
291	K	76700003X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD, 3110/2800 mm - ozn. P03	kus	1,000	49 969,75	49 969,75
292	K	76700004X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD 2130/2800 mm - ozn. P04	kus	1,000	126 531,79	126 531,79
293	K	76700005X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD 5300/2750 mm + 3550/2750 mm - ozn. P05	kus	1,000	141 973,68	141 973,68
294	K	76700006X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD, 3000/3300mm - ozn. P06	kus	1,000	57 177,11	57 177,11
430	K	76700006X.1	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD, 3000/3300mm - ozn. P06	kus	1,000	53 642,11	53 642,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
295	K	76700007X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD - ozn. P07	kus	1,000	329 054,97	329 054,97
296	K	76700008X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD - ozn. P08	kus	1,000	170 899,07	170 899,07
297	K	76700009X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD, 1730/2800 - ozn. P09	kus	2,000	80 210,16	160 420,32
298	K	76700010X	D+M Skleněná příčka - dveřní sestava dle specifikace v PD - ozn. P10	kus	1,000	452 332,54	452 332,54
299	K	767112811/00	Demontáž stěn pro zasklení šroubovaných	m2	36,873	277,75	10 241,48
300	K	767316310/00	Montáž střešního bodového světlíku do 1 m2	kus	2,000	2 525,00	5 050,00
301	K	76731001X	střešní pochůzí světlík, bližší specifikace dle PSV ozn. F16	kus	2,000	85 850,00	171 700,00
302	K	76758301X/00	Pohled lamelový, výškově proměnlivý	m2	98,584	2 201,80	217 062,25

Poznámka k položce:

Smrkové latě průřezu 38x100mm, osová vzdálenost 120mm. Jednotlivé lamely kotveny do stropní konstrukce ocelovými lany. Ošetření lamel bezbarvým olejem ve třech vrstvách. Bližší specifikace ve výkresové dokumentaci.

P

303	K	767641800/00	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2	kus	16,000	212,10	3 393,60
304	K	767641805/00	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy přes 2,5 do 4,5 m2	kus	4,000	242,40	969,60
305	K	767651805	Demontáž zárubní vrat odřezáním plochy přes 10,0 m2	kus	4,000	1 262,50	5 050,00
306	K	767691822/00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus	8,000	23,13	185,04
307	K	767691823/00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	8,000	40,91	327,28
308	K	767712811/00	Demontáž výkladců zapuštěných šroubovaných	m2	89,773	281,79	25 297,13
309	K	76795005X	Fasádní VZT mřížka DN125 ozn Z12 vč. montáže	kus	3,000	353,50	1 060,50
310	K	767995001X	Materiál - drobné zámečnické kce do 5kg, vypalovaná prášková barva RAL 7016 - ozn Z13	kg	380,000	37,37	14 200,60
311	K	767995002X	Materiál - drobné zámečnické kce do 10kg, vypalovaná prášková barva RAL 7016 - ozn Z14	kg	1 160,000	37,37	43 349,20
312	K	767995003X	Materiál - drobné zámečnické kce do 5kg, žárově zinkováno - ozn Z15	kg	880,000	47,47	41 773,60
313	K	767995004X	Materiál - drobné zámečnické kce do 20kg, žárově zinkováno - ozn Z16	kg	750,000	47,47	35 602,50
314	K	767995111/00	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	1 260,000	53,53	67 447,80
315	K	767995112/00	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	1 160,000	53,53	62 094,80
316	K	767995113/00	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	750,000	53,53	40 147,50
317	K	7679R0005	Demontáž a likvidace stávajícího vřetenového schodiště v 1.PP	kpl	1,000	10 100,00	10 100,00
318	K	X41	Bezbariérová rampa š. 1600mm vč. opláštění a základů - dle návrhu architekta D.1.1 - výkres č. 18	m	23,700	23 078,50	546 960,45
319	K	X42	Skleněné bezrámové zábradlí na schodišti dle PD ozn Z01	soubor	1,000	435 885,70	435 885,70
320	K	X43	Zábradlí na terase dle PD ozn Z03	soubor	1,000	48 985,00	48 985,00
321	K	X44	Revizní dvířka do SDK kce dle PD ozn Z04 450x450mm	kus	26,000	986,77	25 656,02
322	K	X45	Revizní dvířka do SDK kce dle PD ozn Z04 600x600mm	kus	32,000	1 165,54	37 297,28
323	K	X46	Zábradlí nástupního schodiště - madlo, L=3000mm, dle PD ozn Z07	kus	2,000	4 635,90	9 271,80
324	K	X47	Zábradlí nástupního schodiště - osazené v zídce, L=4200mm, dle PD ozn Z08	kus	2,000	2 626,00	5 252,00
325	K	X48	Zábradlí u bezbariérové rampy ve výšce 250 mm a 900mm dle PD ozn Z09	m	3,100	3 322,90	10 300,99
326	K	X49	Kotvicí prvek pro vynášení okna jedn 3360x300x80mm s pásovinou, PD ozn 10	kus	3,000	3 030,00	9 090,00
327	K	X50	Kotvicí prvek pro vynášení okna jedn 2300x300x80mm s pásovinou, PD ozn 11	kus	1,000	2 525,00	2 525,00
328	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	36 929,330	1,79	66 103,50

D 775

Podlahy dřevěné

3 780,85

329	K	775541811/00	Demontáž podlah plovoucích laminátových lepených do suti	m2	119,380	31,50	3 760,47
433	K	998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 12 m	%	16,980	1,20	20,38

D 776

Podlahy povlakové

45 209,09

330	K	776201812/00	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	79,180	107,00	8 472,26
434	K	776201812/00.1	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	35,530	75,75	2 691,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
436	K	776231001X	dodávka vinylové podlahy dle specifikace a výběru architekta	m2	37,118	636,30	23 618,18
435	K	776231111/00	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	35,350	166,65	5 891,08
438	K	77625101X	podlahovina antistatické PVC dle výběru architekta	m2	7,403	319,16	2 362,74
437	K	776251121/00	Lepení antistatických pásů PVC standardním lepidlem	m2	7,050	121,20	854,46
331	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	84,720	0,38	32,19
439	K	998776202.1	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	367,650	3,50	1 286,78
D 777			Podlahy lité				1 576 999,87
332	K	777111111/00	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	920,200	6,06	5 576,41
333	K	777111141/00	Otryskání podkladu před provedením lité podlahy	m2	907,660	80,80	73 338,93
334	K	777511107/00	Protiskluzná úprava prosyp krycí stěrky lité podlahy pískem vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	965,839	176,75	170 712,04
335	K	777521105/00	Krycí polyuretanová stěrka tloušťky přes 2 do 3 mm dekorativní lité podlahy vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	965,839	1 233,21	1 191 082,31
444	K	777521106	Krycí polyuretanová stěrka stěn do vlhkých prostor (koupelny, WC, úklidové místnosti) tloušťky do 3 mm dekorativní v barvě RAL	m2	100,165	1 233,21	123 524,48
336	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	15 957,120	0,80	12 765,70
D 781			Obklady keramické				5 940,95
337	K	781473810/00	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	92,400	62,20	5 747,28
338	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	57,470	3,37	193,67
D 783			Dokončovací práce - nátěry				363 772,16
449	K	783846523	Antigrffiti nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti omítek hladkých, zrnitých, štukových	m2	201,000	260,00	52 260,00
339	K	783923171/00	Penetrační akrylátový nátěr hrubých betonových podlah	m2	200,640	45,45	9 119,09
340	K	783942251/00	Tmelení prasklin betonového podkladu polyuretanovým tmelem	m	489,735	121,20	59 355,88
341	K	783943171/00	Penetrační polyuretanový nátěr hrubých betonových podlah vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	793,737	121,20	96 200,92
342	K	783947153/00	Krycí jednonásobný polyuretanový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	793,737	166,65	132 276,27
450	K	7839R0001	Nátěr ocelové rampy - vypalovaná prášková barva, RAL 7016 ve třech vrstvách	m2	45,500	320,00	14 560,00
D 784			Malby				78 601,50
343	K	784221101/00	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 171,878	34,80	75 581,35
344	K	784221155/00	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu sytém	m2	237,807	12,70	3 020,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

712 421,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	712 421,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

712 421,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

712 421,00

PSV - Práce a dodávky PSV

712 421,00

720 - Zdravotechnika

712 421,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

712 421,00

D PSV Práce a dodávky PSV

712 421,00

D 720 Zdravotechnika

712 421,00

1	K	720-01	D+M zdravotnických a zařizovacích předmětů - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	705 367,33	705 367,33
2	K	720-02	Stavební přípomoc	%	7 053,670	1,00	7 053,67

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vodní díla

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

339 696,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	339 696,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

339 696,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vodní díla

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

339 696,00

SO_01 - Uznatelné náklady

339 696,00

721 - Vodní díla

339 696,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vodní díla

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							339 696,00
	D	SO_01	Uznatelné náklady				339 696,00
	D	721	Vodní díla				339 696,00
1	K	721-01	D+M SO_02 - vodní díla - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	339 696,00	339 696,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Vytápění

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 343 584,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	1 343 584,37	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 343 584,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Vytápění

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 343 584,37

SO_01 - Uznatelné náklady

1 343 584,37

730 - Ústřední vytápění

1 343 584,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Vytápění

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 343 584,37

D SO_01 Uznatelné náklady

1 343 584,37

D 730 Ústřední vytápění

1 343 584,37

1	K	730-01	D+M vytápění - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	1 330 281,55	1 330 281,55
2	K	730-02	Stavební přípomoc	%	13 302,820	1,00	13 302,82

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Silnoproud

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 223 510,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	3 223 510,29	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 223 510,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Silnoproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 223 510,29

SO_01 - Uznatelné náklady

3 223 510,29

21-M - Elektromontáže

3 223 510,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Silnoproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 223 510,29

D SO_01 Uznatelné náklady

3 223 510,29

D 21-M Elektromontáže

3 223 510,29

1	K	21-01	D+M silnoproudých elektroinstalací - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	3 191 594,35	3 191 594,35
2	K	21-02	Stavební přípomoc	%	31 915,940	1,00	31 915,94

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Slaboproud

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 165 569,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	3 165 569,75	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 165 569,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Slaboproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 165 569,75

SO_01 - Uznatelné náklady

3 165 569,75

21-M - Elektromontáže

3 165 569,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Slaboproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 165 569,75

D SO_01 Uznatelné náklady

3 165 569,75

D 21-M Elektromontáže

3 165 569,75

1	K	21-01	D+M slaboproudých instalací - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	3 134 227,47	3 134 227,47
2	K	21-02	Stavební přípomoc	%	31 342,280	1,00	31 342,28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

7 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

980 657,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	980 657,70	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

980 657,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

7 - Vzduchotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

980 657,70

SO_01 - Uznatelné náklady

980 657,70

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

980 657,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

7 - Vzduchotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

980 657,70

D SO_01 Uznatelné náklady

980 657,70

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení

980 657,70

1	K	24-01	D+M vzduchotechniky - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	891 507,00	891 507,00
2	K	24-02	Stavební přípomoc	%	8 915,070	10,00	89 150,70

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

8 - Chlazení

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 763 121,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	1 763 121,94	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 763 121,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

8 - Chlazení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 763 121,94

SO_01 - Uznatelné náklady

1 763 121,94

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

1 763 121,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

1 - UZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

8 - Chlazení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 763 121,94

D SO_01 Uznatelné náklady

1 763 121,94

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení

1 763 121,94

1	K	24-01	D+M chlazení - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	1 602 838,14	1 602 838,14
2	K	24-02	Stavební přípomoc	%	16 028,380	10,00	160 283,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

272 642,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	272 642,22	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

272 642,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

272 642,22

SO_02 - Neuznatelné náklady

272 642,22

003 - Svislé konstrukce

41 292,75

006 - Úpravy povrchu

71 983,18

009 - Ostatní konstrukce a práce

7 385,37

099 - Přesun hmot HSV

5 303,57

766 - Konstrukce truhlářské

81 853,62

776 - Podlahy povlakové

33 729,93

777 - Podlahy lité

25 600,32

781 - Obklady keramické

1 563,69

784 - Malby

3 929,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

1 - Architektonicko stavební řešení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

272 642,22

D SO_02 Neuznatelné náklady

272 642,22

D 003 Svislé konstrukce

41 292,75

3	K	317141221/00	Překlady ploché z pórobetonu š 150 mm pro světlost otvoru do 900 mm	kus	1,000	549,00	549,00
5	K	317141227/00	Překlady ploché z pórobetonu š 150 mm pro světlost otvoru do 2000 mm	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
7	K	342272323/00	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	3,591	620,00	2 226,42
8	K	342272523/00	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³	m ²	41,443	854,00	35 392,32
12	K	346971121/00	Izolace pod příčky proti šíření zvuku jednoduchá z MC a lepenky š do 100 mm	m	1,050	38,00	39,90
13	K	346971122/00	Izolace pod příčky proti šíření zvuku jednoduchá z MC a lepenky š do 200 mm	m	10,380	59,00	612,42
14	K	346971152/00	Izolace mezi příčky proti šíření zvuku deskami z minerální plsti tl do 40 mm	m ²	2,318	74,50	172,69

D 006 Úpravy povrchu

71 983,18

17	K	612131121/00	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	114,935	50,10	5 758,24
18	K	612142001/00	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	114,935	196,00	22 527,26
20	K	612321141/00	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	112,925	231,00	26 085,68
26	K	642942111/00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m ² na MC	kus	1,000	244,00	244,00
28	M	320Uh2074-35	Zárubeň ocelová hranatá pro pórobeton - rozměry 800×1970×150 mm	ks	1,000	918,00	918,00
31	K	64294001X	příplatek za povrchovou úpravu ocel. zárubní práškové lakování RAL 7016 - jednokřídle	kus	1,000	350,00	350,00
32	K	642946112/00	Osazování pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 1200 mm do zděné příčky	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
33	K	642946001X	stavební pouzdro pro dveře, pro zazdění, jednokřídle, průchod 800mm	kus	2,000	6 950,00	13 900,00

D 009 Ostatní konstrukce a práce

7 385,37

34	K	949101111/00	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	114,935	43,20	4 965,19
35	K	952902611/00	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m ²	15,870	10,50	166,64
38	K	965046111/00	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m ²	15,870	142,00	2 253,54

D 099 Přesun hmot HSV

5 303,57

53	K	997006512/00	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	1,554	223,00	346,54
54	K	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,986	8,00	111,89
55	K	997013152/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	1,554	757,00	1 176,38
56	K	997013831/00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,554	450,00	699,30
57	K	998012102/00	Přesun hmot pro budovy monolitické s vyzdíváním obvodovým pláštěm v do 12 m	t	15,228	195,00	2 969,46

D 766 Konstrukce truhlářské

81 853,62

67	K	766423R01	Dodávka a montáž dřevěného zavěšeného prolamovaného lamelového podhledu - lamely ze smrkových latí 38x100 mm, osová vzdálenost 120 mm, lamely kotveny do stropu ocelovými lanky, lamely ošetřeny bezbarvým lakem (místop 1.34)	m ²	23,903	1 858,40	44 421,34
----	---	-----------	--	----------------	--------	----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	766660001/00	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	535,30	535,30
74	M	327Ui2008x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T07	ks	1,000	6 418,55	6 418,55
75	M	327Ui2009x-01	Dveře vnitřní voštinové, CPL - jednokřídle lakované RAL 7016, kování, ozn T09 do pouzdra	ks	2,000	12 342,20	24 684,40
83	K	766660311/00	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	2,000	1 898,80	3 797,60
85	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	798,570	2,50	1 996,43
D 776 Podlahy povlakové							33 729,93
90	K	776201812/00	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	15,870	75,75	1 202,15
91	K	776231111/00	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	37,600	166,65	6 266,04
92	K	776231001X	dodávka vinylové podlahy dle specifikace a výběru architekta	m2	39,480	636,30	25 121,12
95	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	325,890	3,50	1 140,62
D 777 Podlahy lité							25 600,32
96	K	777111111/00	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	15,870	6,06	96,17
97	K	777111141/00	Otryskání podkladu před provedením lité podlahy	m2	15,870	80,80	1 282,30
98	K	777511107/00	Protiskluzná úprava prosyp krycí stěrky lité podlahy pískem vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	17,035	176,75	3 010,94
99	K	777521105/00	Krycí polyuretanová stěrka tloušťky přes 2 do 3 mm dekorativní lité podlahy vč. vytažení na stěnu pro vytvoření soklu	m2	17,035	1 233,21	21 007,73
101	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	253,970	0,80	203,18
D 781 Obklady keramické							1 563,69
102	K	781473112/00	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	2,010	385,00	773,85
103	M	422Sg3133-99	keramická obkladačka dle výběru architekta	m2	2,111	350,00	738,85
104	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	15,130	3,37	50,99
D 784 Malby							3 929,79
107	K	784221101/00	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	112,925	34,80	3 929,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

49 546,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	49 546,71	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 546,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

49 546,71

SO_02 - Neuznatelné náklady

49 546,71

720 - Zdravotechnika

49 546,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

2 - Zdravotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

49 546,71

D SO_02 Neuznatelné náklady

49 546,71

D 720 Zdravotechnika

49 546,71

1	K	720-01	D+M zdravotniky - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	49 056,15	49 056,15
2	K	720-02	Stavební přípomoc	%	490,560	1,00	490,56

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vytápění

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vytápění

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

SO_02 - Neuznatelné náklady

0,00

730 - Ústřední vytápění

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

3 - Vytápění

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

D SO_02 Neuznatelné náklady 0,00

D 730 Ústřední vytápění 0,00

1	K	730-01	D+M vytápění - dle samostatného rozpočtu	kpl	0,000	205 690,50	0,00
2	K	730-02	Stavební přípomoc	%	0,000	1,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Silnoproud

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

125 868,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	125 868,76	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

125 868,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Silnoproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

125 868,76

SO_02 - Neuznatelné náklady

125 868,76

21-M - Elektromontáže

125 868,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

4 - Silnoproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

125 868,76

D SO_02 Neuznatelné náklady

125 868,76

D 21-M Elektromontáže

125 868,76

1	K	21-01	D+M silnoproudých elektroinstalací - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	124 622,54	124 622,54
2	K	21-02	Stavební přípomoc	%	1 246,220	1,00	1 246,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Slaboproud

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 582,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	72 582,19	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

72 582,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Slaboproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

72 582,19

SO_02 - Neuznatelné náklady

72 582,19

21-M - Elektromontáže

72 582,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

5 - Slaboproud

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

72 582,19

D SO_02 Neuznatelné náklady

72 582,19

D 21-M Elektromontáže

72 582,19

1	K	21-01	D+M slaboproudých instalací - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	71 863,55	71 863,55
2	K	21-02	Stavební přípomoc	%	718,640	1,00	718,64

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

234 102,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	234 102,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

234 102,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Vzduchotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

234 102,00

SO_02 - Neuznatelné náklady

234 102,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

234 102,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

6 - Vzduchotechnika

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

234 102,00

D SO_02 Neuznatelné náklady

234 102,00

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení

234 102,00

1	K	24-01	D+M vzduchotechniky - dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	212 820,00	212 820,00
2	K	24-02	Stavební přípomoc	%	2 128,200	10,00	21 282,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

7 - Chlazení

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: 2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis: **7 - Chlazení**

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

SO_02 - Neuznatelné náklady

0,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

2 - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Soupis:

7 - Chlazení

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
	D	SO_02	Neuznatelné náklady				0,00
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00
1	K	24-01	D+M chlazení - dle samostatného rozpočtu	kpl	0,000	240 056,00	0,00
2	K	24-02	Stavební přípomoc	%	0,000	10,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

3 - VN+ON

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:

61989592

DIČ:

Zhotovitel:

E.PROXIMA, s.r.o.

IČ:

25395602

DIČ:

CZ25395602

Projektant:

Atelier 99 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

886 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	886 000,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

886 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

3 - VN+ON

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

886 000,00

VN - Vedlejší náklady

886 000,00

ON - Ostatní náklady

561 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt:

3 - VN+ON

Místo: Olomouc

Datum: 18. 9. 2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Atelier 99 s.r.o.

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

886 000,00

D		VN	Vedlejší náklady	886 000,00			
1	K	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>				
2	K	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,000	150 000,00	150 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na spotřebovanou energii během výstavby, elektro, vodné stočné, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>				
3	K	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>				
4	K	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,000	60 000,00	60 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</i>				
5	K	005124010R	Zajištění kompletační a koordinační činnosti spojených s realizací stavby a následným dáním do, užívání	Soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
6	K	0051900	Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
D		ON	Ostatní náklady	561 000,00			
7	K	00521 R	Staveniště	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.</i>				
8	K	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</i>				
9	K	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</i>				
10	K	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>				
11	K	005211080R	Bezpečnostní, hygienická a protiprašná opatření na staveništi	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).</i>				
12	K	1. 0	Vyčištění území, vč. naložení, odvozu a uložení materiálu na skládku, uvedení prostoru zařízení, staveniště do původního stavu, vyčištění	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	1. 1	Zajištění publicity dle podmínek SOD	Soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
P			<i>Poznámka k položce: pamětní kovová deska, informační tabule o stavbě</i>				
14	K	1. 2	Zpracování geodetického zaměření skutečného provedení stavby a geometrických plánů dle SoD a dle požadavků DOSS a zápisu do KN (je-li vyžadováno)	hod	50,000	500,00	25 000,00
15	K	1. 3	Vytýčení inženýrských sítí - vč. případných kopaných sond, vč. projednání se správci, apod.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
16	K	1. 4	Výrobní a dílenská dokumentace vč. ŽB konstrukcí - dle požadavků PD	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00
17	K	1. 5	Zajištění všech podkladů a dokumentů pro vydání kolaudačního rozhodnutí vč. revizí, zkoušek, bezpečnostních štítků atp.	hod	35,000	500,00	17 500,00
18	K	1. 6	Stavebně technický průzkum	hod	25,000	500,00	12 500,00
19	K	1. 7	Plán organizace výstavby	Soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
20	K	1. 8	Zpracování harmonogramu stavby a ZOV včetně průběžné aktualizace	Soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
21	K	1. 9	Spolupráce na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby dle SoD, platné legislativy, podmínek a požadavků investora a uživatele a podmínek dotačního titulu.	hod	100,000	500,00	50 000,00
22	K	1.10	Bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku v rozsahu platné legislativy a dle podmínek v SoD	Soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
23	K	1.11	Bezpečnostní hrazení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
24	K	1.12	Vytýčení prostorové polohy dopravní a technické infrastruktury	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
25	K	1.13	Zajištění ostrahy majetku a osob v průběhu realizace stavby a až do předání stavby do užívání, např., kamerový systém	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
26	K	1.14	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
27	K	1.15	Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD, např., na termovizní měření stavby, revize plynu, revize hromosvodu	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
28	K	1.16	Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění, dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
P			<i>Poznámka k položce: apod.</i>				
29	K	1.17	Součinnost se všemi zúčastněnými stranami - investorem, budoucím uživatelem, projektantem, zástupci, organizací státní správy, koordinátorem BOZP apod.	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
30	K	1.18	Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod. uvedených v rozhodnutích a v projektové, dokumentaci nezbytně nutných k provedení díla	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
31	K	1.19	Technická řešení rozdílů skutečně zjištěného stavu se stavem předpokládaného projektantem apod.	Soubor	1,000	0,00	0,00
32	K	1.20	Dopravní opatření - dopravní a informační značení na komunikacích pro motorová a nemotorová vozidla, a pro pěší, zajištění průchodů apod., projednání s příslušným odborem dopravy, zajištění údržby,	Soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
P			<i>Poznámka k položce: čištění apod. dopravního značení a komunikací apod.</i>				
33	K	1.21	Provedení dočasné úpravy vjezdu a areálových komunikací pro potřebu realizace díla	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
34	K	1.22	Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a spolupráce při odsouhlasení provozních, a manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
P			<i>Poznámka k položce: SoD a jiných podmínek</i>				
35	K	1.23	Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
36	K	1.24	Fotodokumentace průběhu výstavby a dle specifikace uvedené SoD a podmínek dotačního titulu	Soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
37	K	1.25	Pasportizace území stavby a jejího okolí, zejména stavu příjezdových komunikací staveništní dopravy, předpokládaných dotčených ploch zasažených realizací stavby, požadavků vlastníků a uživatelů	Soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
P			<i>Poznámka k položce: sousedních nemovitostí, DOSS apod.</i>				
38	K	1.26	Náklady na pojištění stavby a bankovní garance	Soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
39	K	1.27	Náklady na provedení vzorků - např. barevnost fasád, klempířských prvků atd.	Soubor	1,000	6 000,00	6 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	1.28	Spolupráce na technických řešení stavby odchylek zjištěných v průběhu stavby, technická řešení, kolizí se skrytými konstrukcemi, které nemohl projektant předvídat	hod	100,000	400,00	40 000,00

P

*Poznámka k položce:
konstrukcemi, apod.)*

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 XLSX. 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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 prací, 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, informaci 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 řádku 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 prováděny. 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

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 materiálů

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být 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 stavebních 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
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

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

Rekapitulace objektů stavby

Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 18. 9. 2018

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
04	Zabezpečení staveniště	283 928,14	0,00	0,00	283 928,14	0,00	275 598,18	0,00	4 133,97	4 195,99
01	Přístupový chodník - boční vstup	41 204,34	0,00	0,00	41 204,34	0,00	39 995,48	0,00	599,93	608,93
02	Provizorní dělicí stěny	65 667,50	0,00	0,00	65 667,50	0,00	63 740,93	0,00	956,11	970,46
03.1	Provedení dočasné úpravy vjezdu - odpočet	-10 302,25	0,00	0,00	-10 302,25	0,00	-10 000,00	0,00	-150,00	-152,25
03.2	Provizorní panelová cesta - vícepráce	187 358,55	0,00	0,00	187 358,55	0,00	181 861,77	0,00	2 727,93	2768,85
Celkem		283 928,14	0,00	0,00	283 928,14	0,00	275 598,18	0,00	4 133,97	4 195,99

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Zabezpečení staveniště Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	EČO	
		Místo	Olomouc
		IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	45 465,48	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		4 133,97
2		Montáž	166 391,77	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	25 316,48	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	38 424,45	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		275 598,18	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		4 133,97
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		4 195,99	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 283 928,14																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td style="text-align: right;">283 928,14</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">283 928,14</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	283 928,14		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			283 928,14
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	283 928,14																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			283 928,14																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Zabezpečení staveniště	EČO	
Název části	Přístupový chodník - boční vstup	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	9 734,81	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	599,93
2		Montáž	30 260,67	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		39 995,48	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		599,93
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		608,93	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 41 204,34																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td style="text-align: right;">15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td style="text-align: right;">21,0</td> <td style="text-align: right;">41 204,34</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">41 204,34</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	41 204,34		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			41 204,34
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	41 204,34																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			41 204,34																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Zabezpečení staveniště

Část: Přístupový chodník - boční vstup

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 39 995,48

1 Zemní práce 7 936,18

1	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	12,096	132,00	1 596,67
2	R	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	12,096	28,90	349,57
3	R	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	12,096	195,00	2 358,72
4	R	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m ³	12,096	15,20	183,86
5	R	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,144	190,00	3 447,36
			12,096*1,5		18,144		
			Součet		18,144		

5 Komunikace pozemní 25 682,48

6	221	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m ²	34,560	108,00	3 732,48
7	221	584921111	D+M panelové plochy	m ²	32,000	310,00	9 920,00
8	221	584921112	Demontáž panelové plochy	m ²	32,000	240,00	7 680,00
9	221	584921113	Dovoz zeminy, rozprostření + zatravnění	soubor	1,000	4 350,00	4 350,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 495,00

10	R	952100100	Přesazení stromku	sbr	1,000	695,00	695,00
11	R	952100101	Demontáž + zpětná montáž lavečky a odpadkového koše	ks	2,000	1 400,00	2 800,00

998 Přesun hmot 2 881,82

12	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16,190	178,00	2 881,82
----	-----	-----------	--	---	--------	--------	----------

Celkem 39 995,48

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Zabezpečení staveniště	EČO	
Název části	Provizorní dělicí stěny	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	956,11
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	25 316,48	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	38 424,45	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		63 740,93	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		956,11
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		970,46	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 65 667,50																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td style="text-align: right;">15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td style="text-align: right;">21,0</td> <td style="text-align: right;">65 667,50</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">65 667,50</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	65 667,50		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			65 667,50
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	65 667,50																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			65 667,50																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Zabezpečení staveniště

Část: Provizorní děličí stěny

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

PSV Práce a dodávky PSV 63 740,93

763 Konstrukce suché výstavby 63 740,93

1	763	763111316	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100 Tl tl. 80 mm, EI 30, Rw 48 dB	m2	53,100	880,00	46 728,00
2	763	763111314a	Příplatek za použití OSB desek	m2	53,100	98,00	5 203,80
3	R	763100101	D+M ocelové zárubně 800/1970 mm	ks	2,000	1 350,00	2 700,00
4	763	763111811	Demontáž příček ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	53,100	64,20	3 409,02
5	763	763200100	Likvidace použitých materiálů	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
6	763	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,427	841,00	1 200,11

Celkem 63 740,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Zabezpečení staveniště	EČO	
Název části	Provedení dočasné úpravy vjezdu - odpočet	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci Atelier 99 s.r.o. E.PROXIMA, s.r.o.	61989592	
Projektant			
Zhotovitel		25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	-150,00
2		Montáž	-10 000,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		-10 000,00	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		-150,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		-152,25	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH -10 302,25																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td style="text-align: right;">15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td style="text-align: right;">21,0</td> <td style="text-align: right;">-10 302,25</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">-10 302,25</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	-10 302,25		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			-10 302,25
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	-10 302,25																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			-10 302,25																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Zabezpečení staveniště

Část: Provedení dočasné úpravy vjezdu - odpočet

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		VN	Vedlejší náklady				-10 000,00
		ON	Ostatní náklady				-10 000,00
1	R	1.21	Provedení dočasné úpravy vjezdu a areálových komunikací pro potřebu realizace díla	Soubor	-1,000	10 000,00	-10 000,00
			Celkem				-10 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Zabezpečení staveniště	EČO	
Název části	Provizorní panelová cesta - vícepráce	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		22.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A			B			C				
Základní rozp. náklady			Doplňkové náklady			Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	35 730,67	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	2 727,93
2		Montáž	146 131,10	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		181 861,77	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)		2 727,93
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	2 768,85	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 187 358,55																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>187 358,55</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>187 358,55</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	187 358,55		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			187 358,55
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	187 358,55																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			187 358,55																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Zabezpečení staveniště

Část: Provizorní panelová cesta - vícepráce

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 22. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV	181 861,77			
1			Zemní práce	6 106,32			
1	221	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	6,400	71,00	454,40
					1,6*4		6,400
					Součet		6,400
2	221	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	6,400	145,00	928,00
3	001	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	7,200	132,00	950,40
					3*12*0,2		7,200
					Součet		7,200
4	R	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	7,200	28,90	208,08
5	R	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,200	195,00	1 404,00
6	R	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,200	15,20	109,44
7	R	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	10,800	190,00	2 052,00
					7,2*1,5		10,800
					Součet		10,800
4			Vodorovné konstrukce	10 246,50			
8	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého	m2	135,000	75,90	10 246,50
					15*9		135,000
					Součet		135,000
5			Komunikace pozemní	150 812,40			
9	221	584921111	D+M panelové plochy	m2	259,000	310,00	80 290,00
					3*12+4*22+15*9		259,000
					Součet		259,000
10	221	584921112	Demontáž panelové plochy	m2	259,000	240,00	62 160,00
11	221	584921113	Dovoz zeminy, rozproštění + zatravnění	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00
12	221	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	6,400	291,00	1 862,40
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 332,50			
13	221	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	135,000	39,50	5 332,50

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Zabezpečení staveniště

Část: Provizorní panelová cesta - vícepráce

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 22. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

998

Přesun hmot

9 364,05

14	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	52,607	178,00	9 364,05
----	-----	-----------	--	---	--------	--------	----------

Celkem

181 861,77

Rekapitulace objektů stavby

Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27.02.2019

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
05	Bourání vstupní části	1 054 183,82	0,00	0,00	1 054 183,82	0,00	1 023 255,91	0,00	15 348,84	15 579,07
04	Podstojkování stropů (provizorní) 1.PP	104 477,44	0,00	0,00	104 477,44	0,00	101 412,26	0,00	1 521,18	1544,00
05.1	Bourání ŽB stropu deskového - méněpráce	-226 845,53	0,00	0,00	-226 845,53	0,00	-220 190,28	0,00	-3 302,85	-3352,40
05.2	Bourání kazetového stropu - vícepráce	1 176 551,91	0,00	0,00	1 176 551,91	0,00	1 142 033,93	0,00	17 130,51	17387,47
Celkem		1 054 183,82	0,00	0,00	1 054 183,82	0,00	1 023 255,91	0,00	15 348,84	15 579,07

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Bourání vstupní části	EČO	
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	Místo	Olomouc
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	IČ	DIČ
Projektant		61989592	
Zhotovitel		25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	79 949,45	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		15 348,84
2		Montáž	943 306,46	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 023 255,91	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		15 348,84
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		15 579,07	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH	1 054 183,82
	DPH	% Základ daně DPH celkem
	Režim přenesení daňové povinnosti:	
	snížená	15,0 0,00
	základní	21,0 1 054 183,82
	Daň odvede zákazník.	
	Cena s DPH	1 054 183,82
	E Přípočty a odpočty	
	Dodá zadavatel	0,00
	Klouzavá doložka	0,00
	Zvýhodnění	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Bourání vstupní části	EČO	
Název části	Podstojkování stropů (provizorní) 1.PP	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
		Dne	CZ-CPA
		27.02.2019	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A			B			C				
Základní rozp. náklady			Doplňkové náklady			Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	32 597,87	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	1 521,18
2		Montáž	68 814,39	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		101 412,26	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)		1 521,18
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	1 544,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 104 477,44																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>104 477,44</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>104 477,44</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	104 477,44		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			104 477,44
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	104 477,44																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			104 477,44																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Bourání vstupní části

Část: Podstojkování stropů (provizorní) 1.PP

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 101 412,26

4 Vodorovné konstrukce 101 412,26

2	011	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	499,814	155,00	77 471,17
---	-----	-----------	---	----	---------	--------	-----------

18,615*17,9 "1.PP 333,209

333,209/2 "1.NP 166,605

Součet 499,814

3	011	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	499,814	47,90	23 941,09
---	-----	-----------	--	----	---------	-------	-----------

Celkem 101 412,26

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Bourání vstupní části	EČO	
Název části	Bourání ŽB stropu deskového - méněpráce	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		27.02.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	-23 676,15	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	-3 302,85
2		Montáž	-196 514,13	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		-220 190,28	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		-3 302,85
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		-3 352,40	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH -226 845,53																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>-226 845,53</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">-226 845,53</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	-226 845,53		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			-226 845,53
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	-226 845,53																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			-226 845,53																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Bourání vstupní části

Část: Bourání ŽB stropů deskového - méněpráce

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				-220 190,28
009			Ostatní konstrukce a práce				-109 425,60
1	R	963051113/00	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	-42,912	2 550,00	-109 425,60
099			Přesun hmot HSV				-110 764,68
2	R	997006512/00	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km -42,912*2,4 Součet	t	-102,989	200,70	-20 669,89
3	R	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km -102,989*9 předpoklad do 10km Součet	t	-926,901	7,20	-6 673,69
4	R	997013152/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	-102,989	585,00	-60 248,57
5	R	997013831/00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-102,989	225,00	-23 172,53
Celkem							-220 190,28

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci	JKSO	
Název objektu	Bourání vstupní části	EČO	
Název části	Bourání kazetového stropu - vícepráce	Místo	Olomouc
	Příloha k dodatku č. 1 - způsobilé náklady	IČ	DIČ
Objednatel	Univerzita Palackého v Olomouci	61989592	
Projektant	Atelier 99 s.r.o.		
Zhotovitel	E.PROXIMA, s.r.o.	25395602	CZ25395602
Zpracoval			
	Rozpočet číslo		CZ-CPV
		Dne	CZ-CPA
		27.02.2019	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	71 027,73	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	1,50%	17 130,51
2		Montáž	1 071 006,20	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Jiné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 142 033,93	12	DN (ř. 8-11)			19	VRN (ř. 13-18)		17 130,51
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		17 387,47	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH	1 176 551,91																							
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td style="text-align: right;">15,0</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td style="text-align: right;">21,0</td> <td style="text-align: right;">1 176 551,91</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">1 176 551,91</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	1 176 551,91		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			1 176 551,91
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	1 176 551,91																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			1 176 551,91																						
	E Přípočty a odpočty																								
	Dodá zadavatel	0,00																							
	Klouzavá doložka	0,00																							
	Zvýhodnění	0,00																							

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Objekt: Bourání vstupní části

Část: Bourání kazetového stropu - vícepráce

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Zhotovitel: E.PROXIMA, s.r.o.

Místo: Olomouc

Zpracoval:

Datum: 27. 2. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 1 142 033,93

009 Ostatní konstrukce a práce 809 743,15

1	013	963051313	Bourání železobetonových stropů žebrových s rovným podhledem	m3	128,735	6 290,00	809 743,15
---	-----	-----------	--	----	---------	----------	------------

(6,3*15,605+15,450*(10,480+0,145+5,840+0,165))*0,45-(10,480*6,6*0,45)

strop nad 1NP

Součet

128,735

128,735

099 Přesun hmot HSV 332 290,78

2	R	997006512/00	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	308,964	200,70	62 009,07
---	---	--------------	--	---	---------	--------	-----------

128,735*2,4

Součet

308,964

308,964

3	R	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 780,676	7,20	20 020,87
---	---	--------------	---	---	-----------	------	-----------

308,964*9

předpoklad do 10km

Součet

2 780,676

2 780,676

4	R	997013152/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	308,964	585,00	180 743,94
---	---	--------------	--	---	---------	--------	------------

5	R	997013831/00	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	308,964	225,00	69 516,90
---	---	--------------	--	---	---------	--------	-----------

Celkem 1 142 033,93

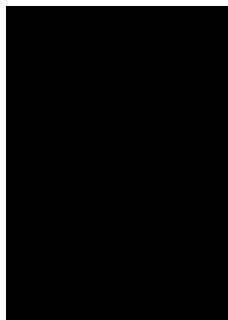
Rekapitulace k dodatku č. 2

Název stavby: Rozvoj infrastruktury Právnické fakulty UP v Olomouci - stavební část
 Číslo Smlouvy o dílo: 554/OVZ/PJ/2018
 Název a číslo projektu OP: Rozvoj infrastruktury PF UP pro zkvalitnění vzdělávací činnosti a internacionalizaci studia, reg.č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002352
 Cena díla dle SOD bez DPH: 39.571.631,35 Kč
 Zhotovitel stavby: E.PROXIMA, s.r.o., Holická 31, 772 00 Olomouc, IČ 253 956 02
 Objednatel stavby: Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČ 619 895 92

	S O D	dodatek 1	ZMĚNA uznatelných a neuznatelných nákladů	dodatek 2
ZPŮSOBILÉ NÁKLADY	34 830 843,47		37 930 889,47	38 985 073,29
Architektonicko stavební řešení	24 879 406,36	-226 845,53 1 281 029,35	26 402 328,42	27 456 512,24
Zdravotechnika	358 009,66		712 421,00	712 421,00
Vodní díla	339 696,00		339 696,00	339 696,00
Vytápění	1 135 836,96		1 343 584,37	1 343 584,37
Silnoproud	2 804 795,72		3 223 510,29	3 223 510,29
Slaboproud	2 929 740,73		3 165 569,75	3 165 569,75
Vzduchotechnika	884 297,70		980 657,70	980 657,70
Chlazení	1 499 060,34		1 763 121,94	1 763 121,94
NEZPŮSOBILÉ NÁKLADY	3 854 787,88		754 741,88	754 741,88
Architektonicko stavební řešení	1 795 564,28		272 642,22	272 642,22
Zdravotechnika	403 958,05		49 546,71	49 546,71
Vytápění	207 747,41		0,00	0,00
Silnoproud	544 583,33		125 868,76	125 868,76
Slaboproud	308 411,21		72 582,19	72 582,19
Vzduchotechnika	330 462,00		234 102,00	234 102,00
Chlazení	264 061,60		0,00	0,00
VN+ON	886 000,00	-10 302,25 294 230,39	886 000,00	1 169 928,14
CELKEM bez DPH	39 571 631,35		39 571 631,35	40 909 743,31
DPH 21%				8 591 046,10
CELKEM				49 500 789,41

V Olomouci dne: 22.7.2019

Za zhotovitele:



Osoba oprávněná jednat ve věcech technických

Za objednatele:

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických

Technický dozor investora

Technický dozor stavebníka

	S O D	dodatek 2
UZNATELNÉ NÁKLADY		
Architektonicko stavební řešení	24 879 406,36	26 402 328,42
Zdravotechnika	358 009,66	712 421,00
Vodní díla	339 696,00	339 696,00
Vytápění	1 135 836,96	1 343 584,37
Silnoproud	2 804 795,72	3 223 510,29
Slaboproud	2 929 740,73	3 165 569,75
Vzduchotechnika	884 297,70	980 657,70
Chlazení	1 499 060,34	1 763 121,94
NEUZNATELNÉ NÁKLADY		
Architektonicko stavební řešení	1 795 564,28	272 642,22
Zdravotechnika	403 958,05	49 546,71
Vytápění	207 747,41	0,00
Silnoproud	544 583,33	125 868,76
Slaboproud	308 411,21	72 582,19
Vzduchotechnika	330 462,00	234 102,00
Chlazení	264 061,60	0,00
VN+ON	886 000,00	886 000,00
C E L K E M	39 571 631,35	39 571 631,35

C E L K E M	Architektonicko stavební řešení	26 674 970,64	26 674 970,64
	Zdravotechnika	761 967,71	761 967,71
	Vodní díla	339 696,00	339 696,00
	Vytápění	1 343 584,37	1 343 584,37
	Silnoproud	3 349 379,05	3 349 379,05
	Slaboproud	3 238 151,94	3 238 151,94
	Vzduchotechnika	1 214 759,70	1 214 759,70
	Chlazení	1 763 121,94	1 763 121,94
	VN+ON	886 000,00	886 000,00
	c e l k e m	39 571 631,35	39 571 631,35