

Změnový list

č. 1

stavba:

Datum : _____

Vypracoval : _____

Popis změny a její účel : _____

Popis položky	MJ	počet MJ	Kč/MJ	cena celkem	Poznámka
cena celkem bez DPH					
upravená cena bez DPH					

Vypracoval : _____ Datum : _____

Kontroloval : _____ Datum : _____

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TV16-064

Stavba: Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

KSO: 803 5

Místo: Litvínov

CC-CZ:

Datum: 12.1.2018

Zadavatel:

Město Litvínov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROPEAN s.r.o.

IČ:

28704410

DIČ:

CZ28704410

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

2 799 474,14

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	2 799 474,14	419 921,12

Cena s DPH

v

CZK

3 219 395,26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TV16-064

Stavba: Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Místo: Litvínov

Datum:

12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 799 474,14	3 219 395,26	
A.1	Architektonicko konstrukční část	1 382 911,07	1 590 347,73	STA
B.1	Zdravotně technické instalace	592 246,82	681 083,84	STA
C.1	Vytápění	100 103,61	115 119,15	STA
D.1	Vzduchotechnika	70 408,01	80 969,21	STA
E.1	Elektroinstalace - přenos	553 304,63	636 300,32	STA
F.1	VRN + VON	100 500,00	115 575,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

A.1 - Architektonicko konstrukční část

KSO: 803 5
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

Projektant:
BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 382 911,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 382 911,07	15,00%	207 436,66

Cena s DPH **v CZK 1 590 347,73**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

A.1 - Architektonicko konstrukční část

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 382 911,07
HSV - Práce a dodávky HSV		283 620,37
3 - Svislé a kompletní konstrukce		29 403,56
61 - Úprava povrchů vnitřních		92 532,90
63 - Podlahy a podlahové konstrukce		64 994,40
64 - Osazování výplní otvorů		10 003,65
94 - Lešení a stavební výtahy		7 956,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		18 696,00
96 - Bourání konstrukcí		18 246,19
997 - Přesun sutě		37 300,57
998 - Přesun hmot		4 487,10
PSV - Práce a dodávky PSV		1 023 840,70
DMT - Demontáže		54 010,88
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		24 647,20
763 - Konstrukce suché výstavby		488 093,41
766 - Konstrukce truhlářské		95 890,91
771 - Podlahy z dlaždic		89 205,15
776 - Podlahy povlakové		105 701,49
781 - Dokončovací práce - obklady		108 980,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		57 311,58
VYB - Vybavení objektu		75 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

A.1 - Architektonicko konstrukční část

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 382 911,07

D	HSV		Práce a dodávky HSV				283 620,37	
D			Svislé a kompletní konstrukce				29 403,56	
1	K	310235251	Zazdívká otvorů pí do 0,0225 m ² ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	2,000	85,88	171,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		otvory v obvodovém zdivu po vybourání potrubí ZVT		2,000			
	VV		2					
2	K	311238215	Zdivo nosné vnější POROTHERM tl 400 mm pevnosti P 10 na MC nebo MVC	m ²	10,000	1 193,20	11 932,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		1,0*1,4+1,5*2,1+1,0*1,4		5,950			
	VV		1,1*2,1+0,7*2,1		3,780			
	VV		0,27		0,270			
	VV		Součet		10,000			
3	K	342248110	Příčky z keramických tvárnic tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC	m ²	0,800	371,64	297,31	CS ÚRS 2016 02
	VV		zděné sokly sprchových koutů v=150 mm					
	VV		0,15*0,85*6+0,0354		0,800			
4	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,569	25 460,00	14 486,74	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		nosníky I 80-1,4 m - 4ks (2x) + 5ks (1x)					
	VV		5,95*1,4*(8+5)*1,05*0,005		0,569			
5	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m ³	0,146	3 640,40	531,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2 - včetně vyklínování					
	VV		ocelové nosníky I 80					
	VV		0,4*1,4*0,08*2		0,090			
	VV		0,5*1,4*0,08		0,056			
	VV		Součet		0,146			
6	K	311311951	Nosná zeď z betonu prostého tř. C 20/25	m ³	0,011	2 143,20	23,58	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		bloky pod ocelové nosníky I 80					
	VV		(0,02*0,4*0,2*4+0,02*0,5*0,2*2)*1,1		0,011			
7	K	311351101	Zřízení jednostranného bednění zdi nosných	m ²	0,100	268,28	26,83	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		betonový blok pod ocelové nosníky I 80					
	VV		0,02*(0,2*2+0,4)*4+0,02*(0,2*2+0,5)*2		0,100			
8	K	311351102	Odstranění jednostranného bednění zdi nosných	m ²	6,100	117,04	713,94	CS ÚRS 2016 02
9	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	16,100	75,77	1 219,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		kotvení dozdívek					
	VV		1,4*4*2,1*5		16,100			
D	61		Úprava povrchů vnitřních				92 532,90	
10	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m ²	326,000	71,32	23 250,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		stávající stropy dle přehledu místnosti na výkrese č.3					
	VV		296,0		296,000			
	VV		296,0*0,1+0,4		30,000			
	VV		Součet		326,000			
	VV		Poznámka:					
	VV		v této položce je rozsah opravy 10% plochy je započten					
	VV		poniženou cenou /1 m ² - do výměry se vykazuje					
	VV		celá opravovaná plocha stěn (tj.100% plochy)					
11	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m ²	404,000	117,30	47 389,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		stávající stěny po vybourání konstrukcí					
	VV		průměrná tl.20 mm					
	VV		předpoklad 30% stávající plochy po bourání					
	VV		2,5*(30,8+4,2)*2		175,000			
	VV		2,5*(29,6+4,1)*2		168,500			
	VV		2,5*(23,6*2+2,3)		123,750			
	VV		menší otvory					
	VV		-(2,06*1,45*2+1,3*1,45*16)		-36,134			
	VV		-(1,95*2,05+1,1*2,1+1,78*2,1)		-10,046			
	VV		-(1,0*1,4+1,5*2,1+1,0*1,4)		-5,950			
	VV		-2,2*(1,85+1,95+2,0*9)		-47,960			
	VV		367,2*0,1+0,12		36,840			
	VV		Součet		404,000			
	VV		Poznámka:					
	VV		v této položce je rozsah opravy 10-30% plochy je započten					
	VV		poniženou cenou /1 m ² - do výměry se vykazuje					
	VV		celá opravovaná plocha stěn (tj.100% plochy)					
12	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabičovým pletivem	m ²	5,000	107,10	535,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		ocelové nosníky I 80					
	VV		0,4*1,1*2+0,5*1,1		1,430			
	VV		0,3*1,6*2*3		2,880			
	VV		0,69		0,690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		5,000			
13	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	27,000	181,90	4 911,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		dle pol.615142012					
	VV		5,0		5,000			
	VV		nové zdivo - dozdívký					
	VV		2*(1,1*2,1+0,7*2,1+1,0*1,4)		10,360			
	VV		2*(1,5*2,1+1,0*1,4)		9,100			
	VV		19,5*0,1+0,59		2,540			
	VV		Součet		27,000			
14	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	54,000	44,12	2 382,48	CS ÚRS 2016 02
	VV		vyrovnání jádra vzhledem k stávající omítce					
	VV		předpoklad tl.20 mm					
	VV		pol.612321141					
	VV		27,0*2		54,000			
15	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	33,000	108,80	3 590,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.611325411 - 10%					
	VV		326,0*0,1+0,4		33,000			
16	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	122,000	85,85	10 473,70	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.612325412 - 30%					
	VV		404,0*0,3+0,8		122,000			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				64 994,40	
17	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	324,000	200,60	64 994,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		dle TZ					
	VV		vyrovnání podlahového podkladu po výběrání					
	VV		nášlapných vrstev a příček - prům.tl.20 mm					
	VV		4,2*30,7+2,3*23,7+4,2*29,5		307,350			
	VV		0,4*(2,1+1,85+1,95*2+1,1)		3,580			
	VV		0,5*(2,0*8+1,1)+0,52		9,070			
	VV		320,0*0,01+0,8		4,000			
	VV		Součet		324,000			
D	64		Osazování výplní otvorů				10 003,65	
18	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protitýpových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,000	2 584,00	7 752,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		pro požární dveře D1					
	VV		3		3,000			
19	M	55331230R	zárubeň ocelová protipožární pro běžné zděni 110 800 L/P	kus	3,000	750,55	2 251,65	
	VV		dodávka ke dveřím D1 jako certifikovaný výrobek					
	VV		levá					
	VV		1		1,000			
	VV		pravá					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				7 956,00	
20	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	300,000	26,52	7 956,00	CS ÚRS 2016 02
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				18 696,00	
21	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	300,000	62,32	18 696,00	CS ÚRS 2016 02
D	96		Bourání konstrukcí				18 246,19	
22	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	107,000	60,61	6 485,27	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		2,5*(4,0*2+1,1+0,8+3,8+1,9+3,3)		47,250			
	VV		2,5*(1,8+2,6+1,8*2+0,3+2,9+1,0)		30,500			
	VV		2,5*(1,1+3,5+2,3+4,15+1,85+0,65+2,3)		39,625			
	VV		-1,97*(0,6*5+0,8*2+0,7)		-10,441			
	VV		-1,0*1,4		-1,400			
	VV		105,5*0,01+0,411		1,466			
	VV		Součet		107,000			
23	K	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,488	379,86	565,23	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		stěna tl.350 mm					
	VV		0,35*2,5*1,7		1,488			
24	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 2 m2	m2	2,800	75,97	212,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		vnitřní okno 1,0 x 1,4 m 2 ks					
	VV		1,0*1,4*2		2,800			
25	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	9,000	39,86	358,74	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		dřevěná prosklená stěna včetně dveří					
	VV		dř. prosklená stěna u schodiště (bez dveří)					
	VV		2,5*(2,2+2,3)-1,4*2,05+0,62		9,000			
26	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	19,600	182,52	3 577,39	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres Bourání (č.13)					
	VV		vybourání kovových dveřních zárubní					
	VV		2,0*(0,6*5+0,7+0,8*5+0,9*2)+0,6		19,600			
27	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	16,000	111,54	1 784,64	CS ÚRS 2016 02
	VV		dřevěné stěny					
	VV		2,5*(2,2+2,3)+0,35		11,600			
	VV		dvoukřídlé dveře					
	VV		2,0*2,2		4,400			
	VV		Součet		16,000			
28	K	967031732	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	1,000	97,50	97,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		ubourání nadpraží otvoru o 30 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,4*1,1+0,5*1,1+0,01		1,000			
29	K	967031733	Průsekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	2,000	204,36	408,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		ubourání ostění otvorů o 150 mm					
	VV		0,4*2,1+0,5*2,1+0,11		2,000			
30	K	969011131	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 125	m	5,000	30,11	150,55	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		potrubí VZT DN 100					
	VV		5,0		5,000			
31	K	967031132	Průsekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	17,000	82,68	1 405,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		zarovnění ostění otvorů					
	VV		0,4*(1,1-2,1)*2		2,560			
	VV		0,5*(1,1+2,1)*2		2,650			
	VV		zarovnění po vybouraném zdivu					
	VV		0,1*2,5*38		9,500			
	VV		0,35*2,5		0,875			
	VV		15,5*0,05+0,64		1,415			
	VV		Součet		17,000			
32	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	7,000	119,34	835,38	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		otvory v obvodovém zdivu pod stropem pr.150 mm					
	VV		5		6,000			
	VV		pr.170 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		7,000			
33	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,600	701,22	420,73	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		úprava nového dveřního otvoru					
	VV		0,4*0,7*2,1+0,012		0,600			
34	K	974031664	Vysekání ryh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	14,000	138,84	1 943,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		pro dodatečné osazení ocel.překlady : 80					
	VV		1,4*3*2-1,4*4		14,000			
D	997		Přesun sutě				37 300,57	
35	K	997013111	Vnitřnostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	49,825	209,40	10 433,36	CS ÚRS 2016 02
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	49,825	126,00	6 277,95	CS ÚRS 2016 02
37	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	448,425	5,47	2 452,88	CS ÚRS 2016 02
	VV		celkem 10 km					
	VV		49,825*(10-1)		448,425			
38	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	49,825	125,00	6 228,13	CS ÚRS 2016 02
39	K	99701380R	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	47,291	150,00	7 093,65	CS ÚRS 2016 02
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	2,534	1 900,00	4 814,60	CS ÚRS 2016 02
D	998		Přesun hmot				4 487,10	
41	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	29,137	154,00	4 487,10	CS ÚRS 2016 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 023 840,70	
D	DMT		Demontáže				54 010,88	
42	K	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	49,000	55,57	2 722,93	CS ÚRS 2016 02
	VV		VÝKRES Č.2					
	VV		2,5*(4,4+2,8+0,8+2,0+4,1+1,2*2+0,3)		42,000			
	VV		2,2*(1,85+1,95+2,0)		12,760			
	VV		-1,97*0,8*4		-6,304			
	VV		48,5*0,01+0,059		0,544			
	VV		Součet		49,000			
43	K	763181811	Demontáž jednokřídlivé kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	4,000	64,90	259,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres 2					
	VV		4		4,000			
44	K	763121831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	31,000	47,80	1 481,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		vybourání plentování nosníků pod stropem					
	VV		0,4*(4,1+2,0+1,4+1,9)+0,5*(2,0*8+4,1)		13,810			
	VV		0,3*(20,5+20,0+7,0*2)+0,84		17,190			
	VV		Součet		31,000			
45	K	766691914	Vývěšení nebo zavešení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	21,000	15,84	332,64	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres Bourání - č.2					
	VV		Vývěšení dřevěných křídel dveří					
	VV		21		21,000			
46	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	11,000	29,16	320,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		předpoklad : výměna 50% parapetu oken					
	VV		18*0,5		9,000			
	VV		vnitřní okna					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		11,000			
47	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	227,000	73,56	16 698,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		demontáž koberce					
	VV		36,5+142,4+13,34+12,88+21,1		226,220			
	VV		0,78		0,780			
	VV		Součet		227,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	146,000	7,55	1 102,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		kobercová lišta					
	VV		22,0+15,0+14,0+18,0		69,000			
	VV		3,4+5,3+2,8+10,0+3,3+5,8+3,3		33,900			
	VV		24,3+1,8*2+1,3*2+0,5*4*6+0,6		43,100			
	VV		Součet		146,000			
49	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	86,000	79,92	6 873,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		27,0+4,6+7,7+8,6+37,5+0,6		86,000			
50	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	7,000	21,16	148,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		7,0		7,000			
51	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	188,000	63,79	11 992,52	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.2					
	VV		1,8*(1,54+0,9+1,8+0,9+1,55+1,8+1,8+0,8)*2		39,924			
	VV		1,8*(2,3+1,6+2,5+1,8+2,1+1,5+0,85+1,8)*2		52,020			
	VV		1,8*(2,55+1,6+0,8*2+0,5+3,1+1,6+0,3*4)		21,870			
	VV		-1,8*(0,6*5*2+0,8*6)		-19,440			
	VV		-(1,8-0,8)*2,6*2		-5,200			
	VV		1,8*(2,7+2,9+0,1+0,3)*2-1,8*0,8		20,160			
	VV		1,8*(1,9+1,75+2,3*2+0,2*2)*2		31,140			
	VV		-1,8*(0,7*2+0,9*2+2,3)		-9,900			
	VV		1,8*(9,0+4,15+0,65+1,85+0,1+0,5*2)*2		60,300			
	VV		-0,8*2,05		-1,640			
	VV		-(1,8-0,8)*1,3*3		-3,900			
	VV		185,3*0,01+0,813		2,666			
	VV		Součet		188,000			
52	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	635,600	17,98	11 428,09	CS ÚRS 2016 02
	VV		dle pol.784181121 (odd.784)					
	VV		635,6		635,600			
53	K	763131822	Demontáž SDK podhledů s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojitě	m2	12,000	54,24	650,88	CS ÚRS 2016 02
	VV		1 PP					
	VV		demontovat stávající protipožární podhled					
	VV		z důvodů nových rozvodů ZTI - menší plochy					
	VV		na různých potřebných místech					
	VV		1,5*8		12,000			
	VV		Poznámka :					
	VV		po montáži ZTI bude demontovaná závěsná a nosná konstrukce					
	VV		zpětně namontována, podhledové desky budou nové					
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				24 647,20	
54	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnící hmotou	m2	43,000	308,55	13 267,65	CS ÚRS 2016 02
	VV		hydroizolační stěrky					
	VV		pod dlažbou hygienického zázemí (WC+sprchy)					
	VV		4,1*4+5,6*2		27,600			
	VV		0,3*(6,8*4+8,1*2)		13,020			
	VV		40,6*0,05+0,35		2,380			
	VV		Součet		43,000			
55	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena těsnící hmotou COMBIFLEX-C2	m2	35,000	318,75	11 156,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		stěny pod obkladem - sprchové kouty					
	VV		2,0*(1,0*2+0,85)*4		22,800			
	VV		2,0*(0,8+1,3+0,6)*2		10,800			
	VV		0,15*0,83*6		0,747			
	VV		0,653		0,653			
	VV		Součet		35,000			
56	K	998711101	Presun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,312	715,70	223,30	CS ÚRS 2016 02
D 763			Konstrukce suché výstavby				488 093,41	
57	K	76322123R	Sádrovláknitá stěna přesazená tl 75 mm CW+UW 50 desky 2x12,5 bez TI	m2	4,400	1 218,00	5 359,20	
	VV		SDK příčka dvojitě opláštěna jednostranně - bez výplně					
	VV		minerální izolaci					
	VV		výkres č.3					
	VV		2,2*(0,35*4+0,15*4)		4,400			
58	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	4,400	18,06	79,46	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.76322123R					
	VV		4,4		4,400			
59	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a sítikonováním	m	2,000	27,38	54,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3					
	VV		0,35*4+0,15*4		2,000			
60	K	763121751	Příplatek k SDK stěně přesazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	4,400	30,83	135,65	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.76322123R					
	VV		4,4		4,400			
61	K	76311141R	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 minerální TI 40 mm	m2	106,000	856,80	90 820,80	
	VV		2,5*(1,8*2+1,5+1,2+0,75*2)		19,500			
	VV		2,5*(3,15+2,0+4,1+4,15+5,5+5,7+1,4*2)		68,500			
	VV		méně					
	VV		1,97*(0,7*3+0,8*8)		16,745			
	VV		104,7*0,01+0,208		1,255			
	VV		Součet		106,000			
62	K	76311143R	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 minerální TI 40 mm	m2	44,000	999,60	43 982,40	
	VV		2,5*(1,0*4+2,4*3+1,4*2+0,85*2+0,8*2)		43,250			
	VV		4,25*0,1+0,325		0,750			
	VV		Součet		44,000			
63	K	76311142R	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm	m2	144,000	932,40	134 265,60	
	VV		2,5*(1,7+1,9+2,9+2,1+1,5+5,3+4,15*2+4,8)		71,250			
	VV		2,5*(1,2+4,9+20,4+2,3)		72,000			
	VV		2,2*(1,85+1,95+2,0)		12,760			

pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-1,97*(0,9+0,8*8)		14,381			
	VV		141,7*0,01+0,954		2,371			
	VV		Součet		144,000			
64	K	76311144R	SDK příčka tl 150 mm profil CW-UW 100 desky 2xH2 12,5 TI 80 mm	m2	58,000	1 083,60	62 848,80	
	VV		2,5*(2,5+1,7)*4+2,9*2+2,5)		62,750			
	VV		-1,97*0,7*4		-5,516			
	VV		57,2*0,01+0,194		0,766			
	VV		Součet		58,000			
65	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	352,000	36,12	12 714,24	CS ÚRS 2016 02
	VV		oboustranný nátěr					
	VV		pol.76311141R+76311143R					
	VV		106,0+44,0		150,000			
	VV		pol.76311142R+76311144R					
	VV		144,0+58,0		202,000			
	VV		Součet		352,000			
66	K	763111761	Příplatek k SDK příčce s jednoduchou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm	m2	84,000	129,36	10 866,24	CS ÚRS 2016 02
	VV		plochy, kde budou zavěšeny zařízení					
	VV		predmety nebo nábytek					
	VV		2,5*3,0*6+2,5*1,0*4+2,5*1,8*2		64,000			
	VV		64,0*0,3+0,8		20,000			
	VV		Součet		84,000			
67	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	86,000	477,12	41 032,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		oplaštění ocelových nosníků pod stropem					
	VV		0,3*(25,5+4,1+4,1+7,0)*2		24,420			
	VV		0,5*(2,0*8+2,3)		9,150			
	VV		0,4*(4,1+1,85+1,95+2,0)		3,960			
	VV		SDK podhled m.č. K1					
	VV		44,1		44,100			
	VV		81,63*0,05+0,288		4,370			
	VV		Součet		86,000			
68	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednorstvá spodní kce profil CD+UD	m2	27,600	635,88	17 550,29	CS ÚRS 2016 02
	VV		koupelny					
	VV		4,1*4+5,6*2		27,600			
69	K	76313200R	SDK podhled samostatný požární předěl desky 2xDF12,5 TI40 mm EIZ/S45/60 jednorstvá spodní kce CD+UD	m2	12,000	738,36	8 860,32	
	VV		Položka zahrnuje napojení na okolní podhled případně stěnu, včetně tmelení, kracích pásky a dalších doplňků.					
	VV		1,PP					
	VV		Obnova demontovaného stávající protipožární podhledu z důvodů nových rozvodů ZTI - menší plochy na různých potřebných místech					
	VV		1,5*8		12,000			
	VV		Požární odolnost musí odpovídat původnímu demontovanému podhledu.					
70	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	12,000	20,58	246,96	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.763131411+763131551					
	VV		86,0+27,0		113,000			
	VV		pol.76313200R					
	VV		12,0		12,000			
71	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	12,000	37,04	444,48	CS ÚRS 2016 02
	VV		pol.76313200R					
	VV		12,0		12,000			
72	K	76313172R	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	81,400	159,60	12 991,44	
	VV		oplaštění ocelových nosníků pod stropem					
	VV		(25,5+4,1+4,1+7,0)*2		81,400			
73	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	24,000	514,08	12 337,92	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D3 - tl.100 mm, š.800 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		dveře D3 - tl.150 mm, š.800 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D4 - tl.100 mm, š.800 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		dveře D5 - tl.100 mm, š.700 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře D5 - tl.150 mm, š.700 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D6 - tl.100 mm, š.700 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet A		20,000			
	VV		pro požární dveře					
	VV		dveře D2 - tl.150 mm, š.80 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D7 - tl.150 mm, š.900 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet B		4,000			
	VV		Součet		24,000			
74	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádkokarton S 100 800 L/P	kus	9,000	632,52	5 692,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D3 - tl.100 mm, š.800 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		dveře D4 - tl.100 mm, š.800 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		9,000			
75	M	553315420	zárubeň ocelová pro sádkokarton S 150 800 L/P	kus	4,000	787,92	3 151,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D3 - tl.150 mm, š.800 mm					
	VV		4		4,000			
76	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádkokarton S 100 700 L/P	kus	3,000	618,24	1 854,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D5 - tl.100 mm, š.700 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře D6 - tl.100 mm, š.700 mm					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		3,000			
77	M	553315410	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 700 L/P	kus	4,000	771,96	3 087,84	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D5 - tl.150 mm, š.700 mm					
	VV		4		4,000			
78	M	553315420	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 800 L/P	kus	3,000	787,92	2 363,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		dodána jako certifikovaný výrobek ke dveřím D2					
	VV		4levá					
	VV		2		2,000			
	VV		pravá					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
79	M	553315430	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 900 L/P	kus	1,000	798,84	798,84	CS ÚRS 2016 02
	VV		dodána jako certifikovaný výrobek ke dveřím D7					
	VV		levá					
	VV		1		1,000			
80	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	19,132	865,20	16 553,01	CS ÚRS 2016 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				95 890,91	
81	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	20,000	480,24	9 604,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D3 - š.800 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		dveře D3 - š.800 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D4 - š.800 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		dveře D5 - š.700 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře D5 - , š.700 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D6 - , š.700 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		20,000			
82	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	6,000	816,93	4 901,58	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D1 - š.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D2 - š.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
83	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	948,30	948,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D7 - š.900 mm					
	VV		1		1,000			
84	M	61165611R	D1 - dveře vnitřní požárně odolné, dřevěné CPL laminát-dekor světlý dub, EW 30 DP3, 1křídlové otevíravé 80 x 197 cm, kování štitové klika-klika, cylindr.vložka, materiál masiv.mosaz s povrch.úpravou elox.hliník - dveře dodány jako certifikovaný výrobek	kus	3,000	3 970,00	11 910,00	
	VV		dveře D1 levé					
	VV		1		1,000			
	VV		pravé					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
85	M	61165612R	D2 - dveře vnitřní požárně odolné, dřevěné CPL laminát-dekor světlý dub, EW 30 DP3, 1křídlové otevíravé 80 x 197 cm, kování štitové klika-klika, cylindr.vložka, materiál masiv.mosaz s povrch.úpravou elox.hliník - dveře dodány jako certifikovaný výrobek	kus	3,000	3 970,00	11 910,00	
	VV		dveře D2 levé					
	VV		2		2,000			
	VV		pravé					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
86	M	61165613R	D7 - dveře vnitřní požárně odolné, dřevěné CPL laminát-dekor světlý dub, EW 30 DP3-C2, 1křídlové otevíravé 80 x 197 cm, kování štitové klika-klika, cylindr.vložka, materiál masiv.mosaz s povrch.úpravou elox.hliník - dveře dodány jako certifikovaný výrobek	kus	1,000	3 970,00	3 970,00	
	VV		dveře D7 levé					
	VV		1		1,000			
87	M	61162011R	D3 - vnitřní dřevěné dveře plně 1křídlové otevíravé 80x197 cm, povrch CPL laminát, dekor světlý dub, kování štitové klika-klika, cylindrická vložka, materiál masivní mosaz s povrch.úpravou elox.hliník	kus	12,000	2 150,00	25 800,00	
	VV		dodávka, doprava k pol.766660001					
	VV		dveře D3 levé					
	VV		5		5,000			
	VV		pravé					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		12,000			
88	M	61162012R	D4 - vnitřní dřevěné dveře plně 1křídlové otevíravé 80x197 cm, povrch CPL laminát, dekor světlý dub, kování štitové klika-klika, cylindrická vložka, materiál masivní mosaz s povrch.úpravou elox.hliník	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
	VV		dodávka, doprava k pol.766660001					
	VV		dveře D4 levé					
	VV		1		1,000			
89	M	61162013R	D5 - vnitřní dřevěné dveře plně 1křídlové otevíravé 70x197 cm, povrch CPL laminát, dekor světlý dub, kování štitové klika-klika, WC zámek, materiál masivní mosaz s povrch.úpravou elox.hliník	kus	6,000	2 150,00	12 900,00	
	VV		dodávka, doprava k pol.766660001					
	VV		dveře D5 levé					
	VV		5		5,000			
	VV		pravé					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	M	61162014R	D6 - vnitřní dřevěné dveře plně 1křídlové otevíravé 70x197 cm, povrch CPL laminát, dekor světlý dub, kování štitové klika-klika, WC zámek, materiál masivní mosaz s povrchem úpravou elox.hliník	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
	VV		dodávka, doprava k pol.766660001					
	VV		dveře D6					
	VV		pravé					
	VV		1		1,000			
91	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	15,000	69,43	1 041,45	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D1 - 5.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D3 - 5.800 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		dveře D4 - 5.800 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		dveře D5 - 5.700 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře D6 - 5.700 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		15,000			
92	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 mm	kus	12,000	74,30	891,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D2 - 5.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D3 - 5.800 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D5 - 5.700 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		dveře D7 - 5.900 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
93	M	611871360	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm	kus	3,000	63,08	189,24	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D5 - 5.700 mm					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře D6 - 5.700 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
94	M	611871410	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 15 cm	kus	4,000	107,01	428,04	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D5 - 5.700 mm					
	VV		4		4,000			
95	M	611871560	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm	kus	12,000	71,86	862,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D1 - 5.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D3 - 5.800 mm					
	VV		8		8,000			
	VV		dveře D4 - 5.800 mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		12,000			
96	M	611871610	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 15 cm	kus	7,000	113,97	797,79	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D2 - 5.800 mm					
	VV		3		3,000			
	VV		dveře D3 - 5.800 mm					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
97	M	611871810	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.92 cm š 15 cm	kus	1,000	130,50	130,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		dveře D7 - 5.900 mm					
	VV		1		1,000			
98	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	8,000	132,24	1 057,92	CS ÚRS 2016 02
	VV		předpoklad - 50% vnitřních okenních parapetů se vymění					
	VV		dl.1,3 m - 16 ks					
	VV		16,0*0,5		8,000			
99	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	1,000	180,09	180,09	CS ÚRS 2016 02
	VV		předpoklad - 50% vnitřních okenních parapetů se vymění					
	VV		dl.2,06m - 2 ks					
	VV		2,0*0,5		1,000			
100	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,26 x 1 m	m	13,000	286,23	3 720,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		vnitřní dřevotřískové laminované parapety					
	VV		pol.766694112					
	VV		8,0*1,3		10,400			
	VV		pol.766694113					
	VV		2,06*1		2,060			
	VV		0,54		0,540			
	VV		Součet		13,000			
101	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,604	573,33	346,29	CS ÚRS 2016 02
D	771		Podlahy z dlaždic				89 205,15	
102	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	79,000	259,16	20 473,64	CS ÚRS 2016 02
	VV		srovnatelná položka i pro lepení do tmelu					
	VV		vykres č.3 - dle tabulky místností					
	VV		4,1*4+5,6*2+0,4		28,000			
	VV		Mezisoučet A		28,000			
	VV		44,1+2,0+4,0+0,9		51,000			
	VV		Mezisoučet B		51,000			
	VV		Součet		79,000			
103	K	771474114	Montáž soklíku z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	67,000	77,52	5 193,84	CS ÚRS 2016 02
	VV		místnost č.K1					
	VV		53,8		53,800			
	VV		místnost č. Z.1 + Z.2					
	VV		5,3+7,2		12,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,7			0,700		
	VV		Součet			67,000		
104	M	597611350	dlaždice keramické - koupelny (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	31,000	365,00	11 315,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dle pol.771574131 mezisoučet A					
	VV		ztratné 10%					
	VV		28,0*1,1+0,2		31,000			
	VV		Dle TZ:					
	VV		Dlaždice hutné, povrch dlažby hladký, matný, odolnost					
	VV		proti opotřebení PEI 4					
105	M	597614080	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	69,000	489,00	33 741,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		dle pol.771574131 mezisoučet B					
	VV		ztratné 10%					
	VV		51,0*1,1+0,9		57,000			
	VV		sokl - dle pol.771474114					
	VV		67,0*0,15*1,1+0,945		12,000			
	VV		Součet		69,000			
	VV		Dle TZ:					
	VV		Dlaždice hutné, povrch dlažby hladký, matný,					
	VV		protiskluznost R9, barva dle TZ					
106	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	22,400	7,49	167,78	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3 - dle tabulky místnosti					
	VV		4,1*4		16,400			
	VV		2,0*4,0		6,000			
	VV		Součet		22,400			
107	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvoustožkovým	m2	90,000	24,93	2 243,70	CS ÚRS 2016 02
	VV		79,0+67,0*0,15+0,95		90,000			
108	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	124,000	10,64	1 319,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		řezání dlaždic pro sokl					
	VV		pol.771474114					
	VV		počet pro provedení soklu					
	VV		67,0/0,3+0,667		224,000			
	VV		Mezisoučet A		224,000			
	VV		počet řezaných dlaždic					
	VV		224,0/2		112,000			
	VV		112,0*0,1-0,8		12,000			
	VV		Mezisoučet B		124,000			
109	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	143,000	23,64	3 380,52	CS ÚRS 2016 02
	VV		přechod dlažba x keramický obklad stěny					
	VV		včetně dveřních otvorů					
	VV		10,3*4+13,3*2+0,2		68,000			
	VV		přechod dlažba x keramický sokl)					
	VV		včetně dveřních otvorů					
	VV		61,0+6,0+8,0		75,000			
	VV		Součet		143,000			
110	K	771591237	Montáž kontaktní izolace ve spojení s dlažbou celoplošně lepená v pásčích	m	68,000	43,55	2 961,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		mezi dlažbou a stěnou ve sprchách					
	VV		10,3*4+13,3*2+0,2		68,000			
111	M	590542230	páska izolační Schlüter- KERDI-FLEX 125 / 30 role 30 m	m	72,000	105,64	7 606,08	CS ÚRS 2016 02
	VV		ztratné 5%					
	VV		pol.771591237					
	VV		68,0*1,05+0,6		72,000			
112	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	2,262	354,92	802,83	CS ÚRS 2016 02
D 776 Podlahy povlakové							105 701,49	
113	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	222,000	85,88	19 065,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3 - dle tabulky místnosti					
	VV		5,1+12,9+16,4		34,400			
	VV		5,5+17,0+13,9		36,400			
	VV		6,8+15,7+15,9		38,400			
	VV		6,7+15,8+15,5		38,000			
	VV		3,3+20,4+12,5		36,200			
	VV		2,9+14,0+18,6		35,500			
	VV		218,9*0,01+0,911		3,100			
	VV		Součet		222,000			
114	K	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	100,000	40,36	4 036,00	CS ÚRS 2016 02
115	M	284110210	PVC homogenní zátežové tl. 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 23,34,43	m2	245,000	260,00	63 700,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		ztratné 10%					
	VV		pol.776221111					
	VV		222,0*1,1+0,8		245,000			
116	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	251,000	58,82	14 763,82	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3 - dle tabulky místnosti					
	VV		7,2+15,6+20,2		43,000			
	VV		7,3+20,2+15,1		42,600			
	VV		11,5+16,1+20,8		48,400			
	VV		11,5+15,4+16,0		42,900			
	VV		4,1+17,9+13,8		35,800			
	VV		4,4+14,4+16,6		35,400			
	VV		248,1*0,01+0,419		2,900			
	VV		Součet		251,000			
117	M	284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	257,000	15,00	3 855,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		ztratné 2%					
	VV		pol.776421111					
	VV		251,0*1,02+0,98		257,000			
118	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,995	282,72	281,31	CS ÚRS 2016 02
D 781 Dokončovací práce - obklady							108 980,08	
119	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	147,000	290,00	42 630,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3 - dle tabulky místnosti					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		kuchyňské kouty za tlnkou 1,5*3,0*6		27,000			
	VV		místnost č.1.3.2.3.3.2.4.4.5.3.6.3 (2,0*(2,4+1,73+1,0)*2-1,97*0,7)*4		76,564			
	VV		2,0*(3,0+1,52+1,3+0,8)*2*2		52,960			
	VV		-2,0*0,7*3*2		-8,400			
	VV		-(2,0-0,8)*1,3*2		-3,120			
	VV		145,0*0,01+0,546		1,996			
	VV		Součet		147,000			
120	M	597610410	obkládačky keramické RAKO - koupelny STELLA (bílé 1 barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l.	m2	162,000	210,00	34 020,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		ztratné 10.					
	VV		pol.781474115					
	VV		147,0*1,1+0,3		162,000			
121	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	147,000	12,73	1 871,31	CS ÚRS 2016 02
122	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	147,000	33,63	4 943,61	CS ÚRS 2016 02
123	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	123,000	106,64	13 116,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		svislé rohy a vnitřní kouty					
	VV		2,0*10*6+0,1*16		121,600			
	VV		121,6*0,01+0,184		1,400			
	VV		Součet		123,000			
124	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	145,000	77,92	11 298,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		přechod sokl x stěna (omítka)					
	VV		pol.771474114					
	VV		67,0		67,000			
	VV		přechod keram.obklad x stěna (omítka)					
	VV		3,0*6		18,000			
	VV		(2,4+1,73+1,0)*2-1,97*0,7)*4		35,524			
	VV		(3,0+1,52+1,3+0,8)*2*2		26,480			
	VV		-0,7*3*2		-4,200			
	VV		142,8*0,01-0,768		2,196			
	VV		Součet		145,000			
125	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	2,739	401,62	1 100,04	CS ÚRS 2016 02
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				57 311,58	
126	K	78411101R	Zbroušení podkladu z SDK příček a podhledů v místnostech výšky do 3,80 m	m2	833,400	10,06	8 384,00	
	VV		zbroušení povrchu před nátěrem					
	VV		pol.76322123R - SDK předstěny					
	VV		4,4		4,400			
	VV		pol.763111717 - SDK příčky					
	VV		352,0*2		704,000			
	VV		pol.767131714 - SDK podhledy					
	VV		113,0		113,000			
	VV		pol.76313200R - SDK podhled v 1.PP					
	VV		12,0		12,000			
	VV		Součet		833,400			
127	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	833,400	3,39	2 825,23	CS ÚRS 2016 02
	VV		oprášení po zbroušení povrchu					
	VV		833,4		833,400			
128	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 285,000	28,04	36 031,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		výkres č.3					
	VV		stěny					
	VV		2,5*(10,3+16,4+21,0+10,4+21,0+15,9)		237,500			
	VV		2,5*(14,6+16,9+21,6+14,6+16,2+16,8)		251,750			
	VV		2,5*(7,2+18,7+14,6+7,5+15,2+17,4)		201,500			
	VV		2,5*(61,0+6,0+8,0)		187,500			
	VV		2,3*(10,3*4+13,3*2)		155,940			
	VV		1034,0*0,05+0,11		51,810			
	VV		Mezisoučet A		1 086,000			
	VV		mění keramický obklad - pol.781474115					
	VV		-147,0		-147,000			
	VV		Mezisoučet B		-147,000			
	VV		stropy					
	VV		296,0		296,000			
	VV		0,3*(25,5+4,1+4,1+7,0)*2		24,420			
	VV		pol.76313200R - SDK podhled v 1.PP					
	VV		12,0+10,0		22,000			
	VV		320,4*0,01+0,376		3,580			
	VV		Mezisoučet C		346,000			
	VV		Součet		1 285,000			
129	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	588,600	17,11	10 070,95	CS ÚRS 2016 02
	VV		penetrace oमितnutých stěn a stropů					
	VV		(konstrukce ze SDK jsou penetrovány v odd.763)					
	VV		stropy - pol.784221101 mezisoučet C					
	VV		324,0		324,000			
	VV		mění SDK podhledy - pol.763131714					
	VV		-113,0		-113,000			
	VV		stěny - pol.784221101 mezisoučet A					
	VV		1086,0		1 086,000			
	VV		mění SDK stěny a předstěny					
	VV		pol.763121714					
	VV		-4,4		-4,400			
	VV		pol.763111717					
	VV		-352,0*2		-704,000			
	VV		Součet		588,600			
	D	VYB	Vybavení objektu				75 450,00	
130	K	VYB 01	Bezpečnostní luminiscenční tabulky	kus	10,000	95,00	950,00	
131	K	VYB 02	Vestavná skříň	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
132	K	VYB 03	Kuchyňská linka dl. 1,8 m - pouze korpus+skříňky bez dveří + pracovní plocha s dřezem + elektrický sporák	kus	6,000	10 500,00	63 000,00	
133	K	VYB 04	PHP práškový (ABC) s hasicí schopností Z1A (6HJ1)	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

B.1 - Zdravotně technické instalace

KSO: 803 5
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

Projektant:

IČ:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				592 246,82
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	592 246,82	15,00%	88 837,02

Cena s DPH	v CZK	681 083,84
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

B.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

592 246,82

HSV - Práce a dodávky HSV	2 888,82
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 888,82
PSV - Práce a dodávky PSV	562 936,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	132 182,90
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	273 600,38
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	151 875,60
733 - Ústřední vytápění - potrubí	4 227,60
763 - Konstrukce montované z desek, dílců a panelů	1 049,52
OST - Ostatní	26 422,00
001 - Ostatní	26 422,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

B.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OST

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							592 246,82	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 888,82	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 888,82	
1	K	997013211	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,818	400,92	728,87	
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,818	163,80	297,79	
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	34,542	7,11	245,59	
	vv		1,818*19 *Přepočtené koeficientem množství			34,542		
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	1,818	889,20	1 616,57	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				562 936,00	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				132 182,90	
5	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	10,000	990,60	9 906,00	
6	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	75,000	94,38	7 078,50	
	vv		20+25+30			75,000		
	vv		Součet			75,000		
7	K	721140903	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 75	kus	1,000	2 113,80	2 113,80	
8	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	12,000	2 909,40	34 912,80	
	vv		10+2			12,000		
9	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	10,000	225,42	2 254,20	
10	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	10,000	248,82	2 488,20	
11	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	5,000	368,94	1 844,70	
12	K	721175103	Potrubí kanalizační z PP přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé systém POLO-KAL DN 50	m	23,000	343,20	7 893,60	
13	K	721175104	Potrubí kanalizační z PP přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé systém POLO-KAL DN 75	m	5,000	454,74	2 273,70	
14	K	721175105	Potrubí kanalizační z PP přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé systém POLO-KAL DN 110	m	12,000	834,60	10 015,20	
15	K	721175112	Potrubí kanalizační z PP odpadní zvuk tlumící vícevrstvé systém POLO-KAL DN 110	m	25,000	1 723,80	43 095,00	
16	K	721210813	Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 100	kus	5,000	115,44	577,20	
17	K	721211911	Montáž vpustí podlahových DN 40/50	kus	6,000	86,58	519,48	
18	M	551617500	uzávěrka zápachová podlahová HL310 DN50, DN70 nerez	kus	6,000	892,50	5 355,00	
19	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	90,000	18,72	1 684,80	
	vv		10+10+5+23+5+12+25			90,000		
20	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,425	401,70	170,72	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				273 600,38	
21	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	5,000	298,74	1 493,70	
22	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	50,000	46,49	2 324,50	
23	K	722130901	Potrubí pozinkované závitové zazátkování vývodu	kus	10,000	17,86	178,60	
24	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	30,000	190,32	5 709,60	
25	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	160,000	189,54	30 326,40	
26	K	72217402R	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze S3,2 D 20 x 2,8 mm	m	110,000	189,54	20 849,40	
27	K	72217403R	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze S3,2 D 25 x 3,5 mm	m	50,000	230,88	11 544,00	
28	K	72217404R	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze S3,2 D 32 x 4,4 mm	m	20,000	275,34	5 506,80	
29	K	72217405R	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuze S3,2 D 40 x 5,5 mm	m	35,000	337,74	11 820,90	
30	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	190,000	45,40	8 626,00	
	vv		160+30			190,000		
31	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	110,000	84,24	9 266,40	
32	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	110,000	102,96	11 325,60	
	vv		35+20+50+5			110,000		
33	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závit	kus	12,000	329,94	3 959,28	
34	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	25,000	227,76	5 694,00	
35	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	2,000	329,16	658,32	
36	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	2,000	453,18	906,36	
37	K	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185° C vnitřní závit	kus	2,000	656,76	1 313,52	
38	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185° C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	233,22	699,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	72223910R	Montáž patního měřiče, seřízení, naprogramování	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
40	K	72223911R	Patní měřič TV DN 20 Q 2.5 m3/h (Skalár III OS) vč. teplotního čidla, kalkulátoru, vyhodnocovací jednotky, snímače, teplotní čidlo, KU 1" pro teplotní čidlo	kus	1,000	95 000,00	95 000,00	
41	K	722250133	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	1,000	6 076,20	6 076,20	
42	K	722262221	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný do 40 °C G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	6,000	1 271,40	7 628,40	
43	K	722262223	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný do 40 °C G 3/4 x 130 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	1,000	1 957,80	1 957,80	
44	K	722263201	Vodoměr závitový jednotkový suchoběžný do 100 °C G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	6,000	718,38	4 310,28	
45	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	410,000	28,78	11 799,80	
	VV		5+30+160+110+50+20+35		410,000			
46	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	410,000	25,97	10 647,70	
	VV		5+30+160+110+50+20+35		410,000			
47	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	1,327	359,58	477,16	

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 151 875,60

48	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	4,000	106,08	424,32	
49	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	6,000	4 212,00	25 272,00	
50	M	551673810	sedátko klozetové s poklopem duroplastové - LYRA bílé	kus	6,000	1 045,50	6 273,00	
51	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	3,000	92,04	276,12	
52	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,000	82,68	330,72	
53	K	725211621	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 500 mm	soubor	12,000	2 503,80	30 045,60	
54	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	106,08	106,08	
55	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací pánou 560x480 mm a miskou	soubor	10,000	1 957,80	19 578,00	
	VV		6+4		10,000			
56	K	725330840	Demontáž výtlevka litinová nebo ocelová	soubor	1,000	131,82	131,82	
57	K	725331111	Výtlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	4 344,60	4 344,60	
58	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	6,000	152,10	912,60	
59	K	725819402	Montáž ventilů rohových G 1/2 bez přípojovací trubičky	soubor	30,000	98,28	2 948,40	
60	M	551410400	ventil rohový mosazný 1TE66 DN 15 1/2"	kus	30,000	58,91	1 767,30	
	VV		12+6+12		30,000			
61	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	5,000	50,62	253,10	
62	K	72582131R	Baterie nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm pro výtlevku	soubor	1,000	1 177,80	1 177,80	
63	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 240 mm	soubor	6,000	1 029,60	6 177,60	
64	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	6,000	2 441,40	14 648,40	
65	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	6,000	2 457,00	14 742,00	
66	K	72584131R	Sprchová sada	soubor	6,000	3 697,20	22 183,20	
67	K	725860811	Demontáž uzávěřů zápachu jednoduchých	kus	5,000	8,66	43,30	
68	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,570	420,42	239,64	

D 733 Ústřední vytápění - potrubí 4 227,60

69	K	733193928	Zaslepení potrubí ocelového hladkého dýnkem D 108	kus	10,000	422,76	4 227,60	
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	--

D 763 Konstrukce montované z desek, dílců a panelů 1 049,52

70	K	76317231R	Montáž revizních dvířek vel. 300x300 mm	kus	6,000	88,14	528,84	
71	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	6,000	86,58	519,48	
72	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,002	601,38	1,20	

D OST Ostatní 26 422,00

D 001 Ostatní 26 422,00

73	K	HZ52491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	78,000	249,00	19 422,00	
74	K	99950010R	Uvedení do provozu	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
75	K	99950040R	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

C.1 - Vytápění

KSO: 803 5
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

Projektant:

IČ:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				100 103,61
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	0,00	21,00%	0,00	
	100 103,61	15,00%	15 015,54	
Cena s DPH		v CZK		115 119,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

C.1 - Vytápění

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	100 103,61
HSV - Práce a dodávky HSV	136,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	136,50
PSV - Práce a dodávky PSV	74 858,11
713 - Izolace tepelné	1 234,54
733 - Ústřední vytápění - potrubí	15 627,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	21 822,02
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	36 174,55
M - Práce a dodávky M	15 109,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	15 109,00
OST - Ostatní	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení PD

Objekt:

C.1 - Vytápění

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							100 103,61	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				136,50	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				136,50	
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,067	514,00	34,44	
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se složením	t	0,067	210,00	14,07	
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,273	9,12	11,61	
	vv		0,067*19 "Přepočtené koeficientem množství"		1,273			
4	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,067	1 140,00	76,38	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				74 858,11	
D	713		Izolace tepelné				1 234,54	
5	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybu návlekovými izolačními pouzdry	m	60,000	8,10	486,00	
	vv		50*10		60,000			
6	M	283771040	izolace potrubí Mirelon Pro 22 x 13 mm	m	10,000	15,64	156,40	
7	M	283770950	izolace potrubí Mirelon Pro 15 x 13 mm	m	50,000	11,82	591,00	
8	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,002	567,75	1,14	
D	733		Ústřední vytápění - potrubí				15 627,00	
9	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	6,000	26,33	157,98	
10	K	733222102	Potrubí měděné polotvrde spojované měkkým pájením D 15x1	m	60,000	200,25	12 015,00	
11	K	733222104	Potrubí měděné polotvrde spojované měkkým pájením D 22x1	m	10,000	264,00	2 640,00	
12	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	70,000	11,25	787,50	
13	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,034	780,00	26,52	
D	734		Ústřední vytápění - armatury				21 822,02	
14	K	36243012R	Přemístění stávajících ITN	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
15	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	12,000	47,78	573,36	
16	M	55121168R	Kompaktní armatura 1/2" s integrovaným termostatickým ventilem a regulačním šroubením, rohová, včetně termostatické hlavice	kus	6,000	620,00	3 720,00	
17	M	55121169R	Svěrné šroubení 16mm příslušenství ke kompaktní armatuře	kus	6,000	170,00	1 020,00	
18	K	734221552	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110° C bez hlavice ovládání	kus	7,000	256,50	1 795,50	
19	K	362430124	Montáž elektricky řízeného rozdělovače, typ 463,464,465	kus	9,000	141,00	1 269,00	
20	M	391331010	rozdělovač topných nákladů elektronický E-ITN 10.0 jednočidlový, vizuální odpočet	kus	9,000	452,00	4 068,00	
21	K	734221686	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110° C otopných těles VK	kus	3,000	165,75	497,25	
22	K	734261717	šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2 s vypouštěním	kus	7,000	187,50	1 312,50	
23	K	734291951	Zpětná montáž hlavice ručního a termostatického ovládání	kus	3,000	19,88	59,64	
24	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,012	564,00	6,77	
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				36 174,55	
25	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	2,160	22,33	48,23	
26	K	735151371R	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik R typ 20R výška/délka 550/400 mm	kus	1,000	1 709,80	1 709,80	
27	K	735151473R	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik R typ 21R výška/délka 550/600 mm	kus	2,000	2 382,10	4 764,20	
28	K	735151475R	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik R typ 21R výška/délka 550/800 mm	kus	2,000	2 747,30	5 494,60	
29	K	735151476R	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik R typ 21R výška/délka 550/900 mm	kus	1,000	2 921,60	2 921,60	
30	K	735151477R	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik R typ 21R výška/délka 550/1000 mm	kus	1,000	3 104,20	3 104,20	
31	K	735164521	Montáž otopného tělesa trubkového KORALUX LINEAR MAX na stěny výšky tělesa do 1340 mm	kus	6,000	178,45	1 070,70	
32	M	54153062R	těleso trubkové KORALUX LINEAR -E, 1220 x 500 mm	kus	6,000	2 800,00	16 800,00	
33	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	2,160	14,19	30,65	
34	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,309	746,17	230,57	
D	M		Práce a dodávky M				15 109,00	
D	22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				15 109,00	
35	K	220880072	Montáž adaptéru	kus	36,000	260,25	9 369,00	
	vv		28*8		36,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	55128654R	Adaptér pro přechod z oceli 1/2" na CU 15x1,0	kus	28,000	155,00	4 340,00	
37	M	55128655R	Adaptér pro přechod z oceli 3/4" na CU 22x1,0	kus	8,000	175,00	1 400,00	

D		OST	Ostatní					
38	K	99950010R	Uvedení do provozu	kpl	1,000	3 000,00	10 000,00	
39	K	99950015R	Dílační a topná zkouška celkového systému vytápění vč. protokotu	kpl	1,000	1 500,00	3 000,00	
40	K	99950020R	Závěsný a spojovací materiál	kpl	1,000	3 000,00	1 500,00	
41	K	99950040R	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	2 500,00	3 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

D.1 -VzduchotechnikaKSO: 803 5
Místo: LitvínovZadavatel:
Město LitvínovUchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018IČ:
DIČ:IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				70 408,01
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
DPH snížená	70 408,01	15,00%	10 561,20	
Cena s DPH		v CZK		80 969,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

D.1 - Vzduchotechnika

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

70 408,01

PSV - Vzduchotechnika

70 408,01

1.1 - Zařízení č. 1 - Zařízení č. 1: Likvidace pachů v kuchyni	27 696,12
2.1 - Zařízení č. 2 - Odvod vzduchu z koupelen	17 372,72
3.1 - Zařízení č. 3 - Odvod vzduchu z úklidové komory	2 839,17
4.1 - Ostatní	22 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

D.1 - Vzduchotechnika

Misto: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Úchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							70 408,01	
D	PSV		Vzduchotechnika				70 408,01	
D	1.1		Zařízení č. 1 - Zařízení č. 1: Likvidace pachů v kuchyni				27 696,12	
1	K	751377012	MTž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového kominového	kus	6,000	646,02	3 876,12	
2	K	1.01	Kuchyňský odsavač par -podstavný , šířka: 600mm, hloubka 500 mm, s radiálním ventilátorem, osvětlením a tukovými a filtry, výkon: 200m3/hod (režim cirkulace)	ks	6,000	1 990,00	11 940,00	
3	K	1.02	Uhlíkový filtr (1+1)	ks	12,000	990,00	11 880,00	
D	2.1		Zařízení č. 2 - Odvod vzduchu z koupelen				17 372,72	
4	K	751111052	MTž vent ax ntl podhledového D do 200 mm	kus	6,000	122,10	732,60	
5	K	2.01	Ventilátor malý axiální, s doběhem a se zpětnou klapkou, v tichém provedení, výkon: 100m3/hod - 30Pa	ks	6,000	1 490,00	8 940,00	
6	K	751398041	MTž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	6,000	146,52	879,12	
7	K	2.02	Protidešťová žaluzie 125x125 mm - PER 125 W	ks	6,000	325,00	1 950,00	
8	K	751537012	MTž potrubí ohebného neizol z Al laminátové hadice D do 200 mm	m	14,000	82,88	1 160,32	
vv			semiflex 125" 6		6,000			
vv			"spiro" 8		8,000			
vv			Součet		14,000			
9	K	2.03	Ohebné potrubí semiflex - DN 125	m	6,000	70,00	420,00	
10	K	2.04	Spiro potrubí DN 125 - rovné	m	8,000	150,00	1 200,00	
11	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	4,000	72,67	290,68	
12	K	2.05	Tepelná izolace tl.30 mm	m2	4,000	450,00	1 800,00	
D	3.1		Zařízení č. 3 - Odvod vzduchu z úklidové komory				2 839,17	
13	K	751111052	MTž vent ax ntl podhledového D do 200 mm	kus	1,000	122,10	122,10	
14	K	3.01	Ventilátor malý axiální s elektrickou klapkou a doběhem, 100m3/hod - 30Pa	ks	1,000	1 490,00	1 490,00	
15	K	751398041	MTž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	1,000	146,52	146,52	
16	K	3.02	Protidešťová žaluzie 125x125 mm - PER 125 W	ks	1,000	325,00	325,00	
17	K	751537012	MTž potrubí ohebného neizol z Al laminátové hadice D do 200 mm	m	1,000	82,88	82,88	
vv			"spiro" 1		1,000			
vv			Součet		1,000			
18	K	3.02	Spiro potrubí DN 125 - rovné	m	1,000	150,00	150,00	
19	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	1,000	72,67	72,67	
20	K	3.04	Tepelná izolace tl.30 mm	m2	1,000	450,00	450,00	
D	4.1		Ostatní				22 500,00	
21	K	4.01	Demontáž parapetní teplovzdušné jednotky (GEKO)	ks	2,000	4 000,00	8 000,00	
22	K	4.02	Závěsný a spojovací materiál	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
23	K	4.03	Doprava materiálu	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
24	K	4.04	Dokumentace pro kolaudaci	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

E.1 - Elektroinstalace - přenos

KSO: 803 5
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

Projektant:

IČ:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

553 304,63

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00%	0,00
	553 304,63	15,00%	82 995,69

Cena s DPH

v CZK

636 300,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt: **E.1 - Elektroinstalace - přenos**

Místo: Litvínov
Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Datum: 12.01.2018
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	553 304,63
PSV - Elektroinstalace - přenos z rozpočtu	553 304,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

E.1 - Elektroinstalace - přenos

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OST

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

553 304,63

D	PSV	Elektroinstalace - přenos z rozpočtu					553 304,63	
1	K	Přenos EL	Elektroinstalace - přenos ze samostatného rozpočtu - viz příloha rozpočtu	kus	1,000	553 304,63	553 304,63	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

F.1 - VRN + VON

KSO: 803 5
Místo: Litvínov

CC-CZ:
Datum: 12.01.2018

Zadavatel:
Město Litvínov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROPEAN s.r.o.

IČ: 28704410
DIČ: CZ28704410

Projektant:

IČ:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OSTROV

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				100 500,00
DPH základní snížená	Základ daně 0,00 100 500,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 0,00 15 075,00	
Cena s DPH		v CZK		115 575,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

F.1 - VRN + VON

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

100 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 000,00

VON - Vedlejší ostatní náklady

80 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p.872, pro bydlení - PD

Objekt:

F.1 - VRN + VON

Místo: Litvínov

Datum: 12.01.2018

Zadavatel: Město Litvínov
Uchazeč: EUROPEAN s.r.o.

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239, 36317 OST

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

Náklady soupisu celkem

100 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **20 000,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	VRN 01	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
2	K	VRN 02	Provozní vlivy	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	

D VON Vedlejší ostatní náklady **80 500,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	101	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
4	K	102	Obstarání dokladů a stanovisek veřejnoprávních orgánů a institucí	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	K	103	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
6	K	104	Uklid dokončené stavby a jejího okolí	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
7	K	105	Dodávka vybavení stavby dle příslušných ČSN se zaměřením na požární ochranu objektu a bezpečnost práce (hasicí přístroje, výstražné tabulky)	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
8	K	106	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zejména zajištění staveniště, bezpečnostní tabulky)	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
9	K	107	Informační tabule s údaji o stavbě	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	

Název ELEKTROČÁST - Výkaz výměr	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	119 034,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	4 285,22	1 190,34
Montáž - materiál		195 809,65
Montáž - práce		208 714,00
Mezisoučet 1	123 319,22	405 713,99
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		24 271,42
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	123 319,22	429 985,41
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		553 304,63
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		553 304,63
Základ a hodnota DPH 21%	242 633,53	50 953,04
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		604 257,67
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Dodávky	119 034,00	13 400,00
Elektromontáže silnoproud	157 038,55	104 089,00
Elektromontáže	150 815,00	104 089,00
Kabeláže	54 220,00	39 602,50
Svítlidla	38 091,00	7 910,00
Přístroje	40 652,00	21 868,00
kabelové trasy, úložný materiál	14 098,00	9 806,00
Ostatní elektromontážní práce a materiál	3 754,00	24 902,50
Ostatní práce HZS	0,00	13 000,00
Stavební výpomoc	15 798,55	20 745,00
STA	22 972,55	57 480,00
dodávky	250,00	1 500,00
montáž	14 949,00	26 430,00
Zásuvka televizní TV+R+SAT- kompletní sestava Tango	3 852,00	2 040,00
Trasy	11 097,00	24 390,00
Ostatní	1 550,00	29 550,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Dodávky								
rozvaděč RE1+RSS	ks	1,00	43 732,00	43 732,00	1 500,00	1 500,00	45 232,00	45 232,00
rozvaděč RB1-RB6	ks	6,00	11 433,00	68 598,00	1 800,00	10 800,00	13 233,00	79 398,00
HOP typ K12, Dehn	ks	2,00	3 352,00	6 704,00	550,00	1 100,00	3 902,00	7 804,00
Dodávky - celkem				119 034,00		13 400,00		132 434,00
							0,00	0,00
							0,00	0,00
Elektromontáže silnoproud								
Elektromontáže								
Kabeláže								
CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	40,00	11,50	460,00	14,50	580,00	26,00	1 040,00
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	570,00	11,50	6 555,00	14,50	8 265,00	26,00	14 820,00
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	980,00	18,50	18 130,00	14,50	14 210,00	33,00	32 340,00
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	60,00	19,00	1 140,00	14,50	870,00	33,50	2 010,00
CYKY-O 7x1.5 , pevně	m	20,00	27,50	550,00	14,50	290,00	42,00	840,00
CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	120,00	32,00	3 840,00	14,50	1 740,00	46,50	5 580,00
CYKY-J 5x6 , pevně	m	125,00	71,00	8 875,00	24,00	3 000,00	95,00	11 875,00
CYKY-O 4x25 , pevně	m	10,00	212,50	2 125,00	24,00	240,00	236,50	2 365,00
							0,00	0,00
CY 4 , pevně	m	120,00	10,50	1 260,00	14,50	1 740,00	25,00	3 000,00
CY 6 , pevně	m	150,00	14,00	2 100,00	14,50	2 175,00	28,50	4 275,00
CY 10 , pevně	m	125,00	22,50	2 812,50	14,50	1 812,50	37,00	4 625,00
CY 16 , pevně	m	115,00	14,50	1 667,50	24,00	2 760,00	38,50	4 427,50
CY 35 , pevně	m	55,00	71,00	3 905,00	24,00	1 320,00	95,00	5 225,00
Drát 10 drát ø 10mm(0,62kg/m), pevně	m	25,00	32,00	800,00	24,00	600,00	56,00	1 400,00
Kabeláže - celkem				54 220,00		39 602,50		93 822,50
							0,00	0,00
Svitidla								
A,E- Modus KSC218EP	ks	15,00	480,00	7 200,00	120,00	1 800,00	600,00	9 000,00
B- Modus KSC136EP	ks	32,00	595,00	19 040,00	120,00	3 840,00	715,00	22 880,00
D,F-BRSB4KO300V0ND	ks	12,00	579,00	6 948,00	120,00	1 440,00	699,00	8 388,00
N- OZAWLVNC1SE/1E Nouzové sv. LOVATO, přisazené ke stropu, chodba, svítící při výpadku, 1 hod. , LED 1W, IP40, NIMh, bílé, ECO	ks	3,00	1 122,00	3 366,00	120,00	360,00	1 242,00	3 726,00

zářivka L 18W/840 FLH1	OSRAM	ks	15,00	31,00	465,00	10,00	150,00	41,00	615,00
zářivka L 36W/840 FLH1	OSRAM	ks	32,00	33,50	1 072,00	10,00	320,00	43,50	1 392,00
Svitidla - celkem					38 091,00		7 910,00		46 001,00
Přístroje								0,00	0,00
3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)		ks	10,00	77,00	770,00	110,00	1 100,00	187,00	1 870,00
3559-A05345 Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů B až F)		ks	20,00	105,00	2 100,00	120,00	2 400,00	225,00	4 500,00
3559-A25345 Přístroj přepínače střídavého, se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 6S, 6So, 6 (do hořlavých podkladů B až F)		ks	4,00	92,00	368,00	120,00	480,00	212,00	848,00
3559-A91345 Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 1/0, 1/0So, 1/0S (do hořlavých podkladů B až F)		ks	14,00	85,00	1 190,00	110,00	1 540,00	195,00	2 730,00
5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíčky, s natočenou dutinou, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá		ks	98,00	139,00	13 622,00	126,00	12 348,00	265,00	25 970,00
5593A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíčky, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá		ks	12,00	778,00	9 336,00	126,00	1 512,00	904,00	10 848,00
3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalaci přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá		ks	60,00	17,00	1 020,00	5,00	300,00	22,00	1 320,00
3299A-A22180 B Spínač automatický, s rovinným snímáním pohybu 180°, relé; d. Tango; b. bílá		ks	4,00	1 172,00	4 688,00	130,00	520,00	1 302,00	5 208,00
3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá		ks	20,00	29,00	580,00	2,00	40,00	31,00	620,00
3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá		ks	26,00	36,00	936,00	2,00	52,00	38,00	988,00
3558A-A653 B Kryt spínače kolébkového, s čířým průzorem; d. Tango; b. bílá		ks	8,00	39,00	312,00	2,00	16,00	41,00	328,00
3938A-A106 B Svorkovnice pětipólová, s krytem, pro pohyblivý vývod 5x 2,5 mm ² Cu, pro pevný přívod 5x 4 mm ² Cu; d. Tango; b. bílá		ks	6,00	106,00	636,00	130,00	780,00	236,00	1 416,00
Autonomní detektor kouře CSEZ-01/19 Moeller		ks	6,00	849,00	5 094,00	130,00	780,00	979,00	5 874,00
Přístroje - celkem					40 652,00		21 868,00		62 520,00
kabelové trasy, úložný materiál								0,00	0,00
KPR 68 krabice univerzální, hluboká pod om.		ks	27,00	20,50	553,50	19,00	513,00	39,50	1 066,50
KPRL 68-70/LD KRABICE UNIVERZÁLNÍ		ks	143,00	49,50	7 078,50	23,00	3 289,00	72,50	10 367,50
trasa HDV (v 1.PP mezi RE1+RSS a RB1-ž RE)								0,00	0,00
DZ 60X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ		m	48,00	73,50	3 528,00	85,00	4 080,00	158,50	7 608,00

DZS/B SPOJKA								
DZDS 100/B PODPĚRA NA STĚNU	ks	50,00	13,00	650,00	12,00	600,00	25,00	1 250,00
DZCZ/B ZÁVĚS STŘEDOVÝ	ks	26,00	57,00	1 482,00	25,00	650,00	82,00	2 132,00
KPO 8X97 KOTVA POŽÁRNĚ ODOLNÁ	ks	2,00	13,00	26,00	25,00	50,00	38,00	76,00
kabelové trasy, úložný materiál - celkem		52,00	15,00	780,00	12,00	624,00	27,00	1 404,00
				14 098,00		9 806,00	0,00	23 904,00
Ostatní elektromontážní práce a materiál								
stavební sádra	kg	50,00	6,00	300,00	3,00	150,00	9,00	450,00
Montáž rozvaděče do 50 kg	ks	6,00	150,00	900,00	1 450,00	8 700,00	1 600,00	9 600,00
přes 50 do 100kg	ks	1,00	350,00	350,00	2 500,00	2 500,00	2 850,00	2 850,00
<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji</i>								
do 2,5 mm ²	ks	750,00	2,00	1 500,00	14,50	10 875,00	16,50	12 375,00
4 mm ²	ks	50,00	2,00	100,00	14,50	725,00	16,50	825,00
6 mm ²	ks	85,00	4,00	340,00	14,50	1 232,50	18,50	1 572,50
10 mm ²	ks	12,00	8,00	96,00	24,00	288,00	32,00	384,00
16 mm ²	ks	12,00	8,00	96,00	24,00	288,00	32,00	384,00
35 mm ²	ks	6,00	12,00	72,00	24,00	144,00	36,00	216,00
70 mm ²	ks	0,00					0,00	0,00
150 mm ²	ks	0,00					0,00	0,00
Ostatní elektromontážní práce a materiál - celkem				3 754,00		24 902,50		28 656,50
Elektromontáže - celkem								
Podružný materiál				150 815,00		104 089,00	0,00	254 904,00
Elektromontáže silnoproud - celkem				157 038,55		104 089,00	0,00	261 127,55
				6 223,55			0,00	6 223,55
Ostatní práce HZS								
příhláška k novému odběrnému místu	ks	0,00					0,00	0,00
zajištění autorského a technického dozoru	ks	1,00		0,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00
zakreslení skutečného provedení stavby	ks	1,00		0,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00
zaučení obsluhy	ks	1,00		0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00
výchozí revize elektro	ks	1,00		0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00


Ostatní práce HZS - celkem		0,00	13 000,00	13 000,00
Stavební výpomoc				
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU				
CIHELNEM DO PRUMERU 60mm				
Stena do 450mm	ks	7,00	35,00	245,00
VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU				
otvor 1600+1000x300 mm	ks	1,00	750,00	750,00
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU				
CIHELNEM PRO KRABICE				
100x100x70 mm	ks	27,00	55,00	1 485,00
vykroužení otvorů pro krabice v SDK do pr. 80mm	ks	149,00	15,00	2 235,00
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU				
BETONOVEM DO PLOCHY 25 dm2				
HI.300mm	ks	6,00	150,00	900,00
VYSEKANI RYH VE ZDIVU				
CIHELNEM - HLOUBKA 30mm				
Sire 30 mm	m	80,00	25,00	2 000,00
Sire 70 mm	m	50,00	35,00	1 750,00
Sire 250 mm	m	25,00	50,00	1 250,00
VYSEKANI RYH V BETONOVYCH				
stropech - HLOUBKA 30mm				
Sire 30 mm	m	60,00	50,00	3 000,00
OMITKA RYH VE STROPECH MALTOU				
Sire do 150 mm	m2	4,00	120,00	480,00
OMITKA RYH VE STENACH MALTOU				
Sire do 150 mm	m2	15,00	110,00	1 650,00
LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE				
LESENOVE PODLAHY				
Do 1,2 m	m2	20,00	250,00	5 000,00
Podružný materiál		6 223,55		6 223,55
Stavební výpomoc - celkem		15 798,55	20 745,00	36 543,55

Ostatní - celkem	1 550,00	29 550,00	31 100,00
			0,00
Podružný materiál	6 223,55		0,00
STA - celkem	22 972,55	57 480,00	80 452,55
			0,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Adaptace prostor 1.NP penzionu pro seniory Vodní, č.p. 872, pro bydlení - projektová dokumentace
Projekt	Silnoproudá a slaboproudá zařízení
Investor	Město Litvínov
Z. č.	8588-26
A. č.	BPO 9-95061
Smlouva	
Vypracoval	Ing. F. Kolář
Kontroloval	Ing. F. Kolář
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	21
- i pro přírážky rekapitulace	
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Smlouva číslo: KT/9646/18

Smlouva o dílo „ADAPTACE PROSTOR 1.NP PENZIONU PRO SENIORY VODNÍ, Č.P. 872, PRO BYDLENÍ“

	Datum	Jméno	Funkce	Podpis
Zpracoval:	14.02.2018	Ing. Jitka Blovská	referent OIRR	
Schválil:	14.02.2018	Ing. Eva Rambousková	vedoucí OIRR	
Správce rozpočtu:	14.02.2018	Ing. Romana Švarcová	ekonom OIRR	
Právní oddělení:	20-02-2018	Mgr. Jan Buchta	právní oddělení	
Schváleno - RM:	28.02.2018	Číslo usnesení:	R/2366/89	
ZM:	---	Číslo usnesení:	---	
Zveřejněno:	Od: -----	Do: -----		