

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: ID732-17/02

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ: 126
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RYMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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

Náklady z rozpočtů	13 818 458,23
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	13 818 458,23
DPH základní	2 901 876,23
21,00% ze	13 818 458,23
snížená	0,00
15,00% ze	
Cena s DPH	16 720 334,46

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: ID732-17/02

Stavba: **Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov**

Místo: **Rýmařov**

Datum: ##

Objednatel: **Město Rýmařov**

Projektant: **IDEAPROJEKT spol.s r.o.**

Zhotovitel: **RÝMSTAV CZ spol. s r.o.**

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	13 818 458,23	16 720 334,46
1	Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity	9 366 177,70	11 333 075,02
1.1	Stavební část 1.PP, 2.NP	6 005 431,72	7 266 572,38
1.2	Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP	404 144,69	489 015,07
1.2.1.	KT - Kabelové trasy	167 801,69	203 040,04
1.2.2.	SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video	76 865,00	93 006,65
1.2.3.	EZS - elektronická zabezpečovací signalizace	80 335,00	97 205,35
1.2.4.	DT - Domácí telefon	35 295,00	42 706,95
1.2.5.	AV - Audio- video technika	21 148,00	25 589,08
1.2.6.	Slaboproudé rozvody - ostatní	22 700,00	27 467,00
1.3	Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP	1 204 803,94	1 457 812,77
1.3.1.	KT - Kabelové trasy	384 508,94	465 255,82
1.3.2.	SP - Silnoproudé instalace	199 941,00	241 928,61
1.3.3.	SV - Svítidla	589 154,00	712 876,34
1.3.4.	Silnoproudé rozvody - ostatní	31 200,00	37 752,00
1.4	Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP	1 296 797,35	1 569 124,79
1.4.1.	Vytápění v.č. D.1.4 - B1,B3	574 685,35	695 369,27
1.4.2.	ZTI v.č. D.1.4-B1,B3,B5,B7	538 935,25	652 111,65
1.4.3.	VZT v.č.D.1.4-B1,B3	183 176,75	221 643,87
1.5	Zdvíhací plošina	455 000,00	550 550,00
2	Způsobilé výdaje projektu - vedlejší aktivity	690 045,53	834 955,09
2.1	Sadové úpravy a zahradní altán	519 045,53	628 045,09
2.2	Vedlejší rozpočtové náklady	171 000,00	206 910,00
3	Nezpůsobilé výdaje projektu	3 762 235,00	4 552 304,35
3.1	Stavební část 1.NP	2 426 605,09	2 936 192,16
3.2	Slaboproudá elektrotechnika 1.NP	361 085,56	436 913,53
3.2.1.	KT - Kabelové trasy	141 255,56	170 919,23
3.2.2.	SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video	90 767,00	109 828,07
3.2.3.	EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace	80 972,00	97 976,12
3.2.4.	DT - Domácí telefon	23 091,00	27 940,11
3.2.5.	Slaboproudé rozvody - ostatní	25 000,00	30 250,00
3.3	Silnoproudá elektrotechnika 1.NP	563 168,20	681 433,52
3.3.1.	KT - Kabelové trasy	248 248,20	300 380,32
3.3.2.	SP - silnoproudé instalace	71 705,00	86 763,05

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
3.3.3.	SV - svítidla	210 015,00	254 118,15
3.3.4.	Silnoproudé rozvody - ostatní	33 200,00	40 172,00
3.4	Technika prostředí staveb 1.NP	411 376,15	497 765,14
3.4.1.	Vytápění - v.č. D.1.4. - B2	224 781,00	271 985,01
3.4.2.	ZTI - v.č. D.1.4.-B2,B6	179 497,15	217 191,55
3.4.3.	Vzduchotechnika - v.č.D.1.4-B2	7 098,00	8 588,58
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		13 818 458,23	16 720 334,46

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.1 - Stavební část 1.PP, 2.NP

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol. s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	6 005 431,72
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	6 005 431,72
DPH základní 21,00% ze 6 005 431,72	1 261 140,66
snížená 15,00% ze 0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 266 572,38

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilý výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.1 - Stavební část 1.PP, 2.NP

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	6 005 431,72
HSV - Práce a dodávky HSV	2 930 823,14
1 - Zemní práce	61 775,57
2 - Zakládání	44 614,65
3 - Svislé a kompletní konstrukce	241 395,59
4 - Vodorovné konstrukce	55 745,91
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 473 146,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	570 439,42
997 - Přesun sutě	309 020,08
998 - Přesun hmot	174 685,42
PSV - Práce a dodávky PSV	3 074 608,58
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	269 130,81
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	27 783,00
762 - Konstrukce tesařské	488,40
766 - Konstrukce truhlářské	941 372,35
771 - Podlahy z dlaždic	615 754,82
773 - Podlahy z litého teraca	266 911,70
775 - Podlahy skládané	324 412,99
777 - Podlahy lité	18 195,82
781 - Dokončovací práce - obklady	177 321,35
783 - Dokončovací práce - nátěry	154 168,75
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	239 307,80
787 - Dokončovací práce - zasklívání	39 760,79
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 005 431,72

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.1 - Stavební část 1.PP, 2.NP

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

6 005 431,72

HSV - Práce a dodávky HSV

2 930 823,14

1 - Zemní práce

61 775,57

1	K	132301401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek v hornině tř. 4	m3	17,207	1 972,00	33 932,20
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

1.PP

výkop pro základ výtahové šachty

3,150*2,250*0,650

4,607

pro novou ležatou kanalizaci - odhad

(25,000+5,000+3,000*4,0)*0,600*0,500

12,600

Součet

17,207

2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	17,207	77,00	1 324,94
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	17,207	260,00	4 473,82
4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	86,035	20,00	1 720,70

17,207*5 "Přepočtené koeficientem množství

86,035

5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	17,207	155,00	2 667,09
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	17,207	16,00	275,31
7	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	29,252	129,00	3 773,51

přepočet na t

17,207*1,7

29,252

8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	12,600	320,00	4 032,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

1.PP pro novou ležatou kanalizaci - odhad

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(25,000+5,000+3,000*4,0)*0,600*0,500		12,600		
9	M	583312000	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 štěrkopisek netříděný	t	25,200	380,00	9 576,00
			12,6*2 "Přepočtené koeficientem množství		25,200		
2 - Zakládání							44 614,65
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	1,063	1 100,00	1 169,30
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP pod základ výtahové šachty				
			3,150*2,250*0,150		1,063		
11	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,884	3 570,00	3 155,88
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP podkladní beton - základ výtahové šachty				
			1,800*2,050*0,150		0,554		
			0,700*0,700*0,150		0,074		
			(1,600+2,050)*2,0*0,350*0,100		0,256		
			Součet		0,884		
12	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,402	3 950,00	25 287,90
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP základová deska výtahové šachty				
			1,600*1,850*0,200+0,450*0,500*0,200		0,637		
			doplnění stáv. desky v místě výkopu				
			(3,150*2,250-1,700*1,950-0,600*0,250)*0,200		0,725		
			deska v místě ležaté kanalizace - odhad				
			(25,000+5,000+3,000*4,0)*0,600*0,200		5,040		
			Součet		6,402		
13	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,004	36 950,00	147,80
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			zesílení pod pístem - 4 x R10, váha 0,617 kg/bm				
			1,700*4,0*0,617/1000		0,004		
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,337	24 920,00	8 398,04
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			kari síť 150/150/8 mm, váha 5,267 kg/m2				
			1.PP základová deska výtahové šachty				
			1,362/0,200*2,0*5,267/1000		0,072		
			deska v místě ležaté kanalizace - odhad				
			(25,000+5,000+3,000*4,0)*0,600*2,0*5,267/1000		0,265		
			Součet		0,337		
15	K	279321346	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 20/25	m3	0,488	3 950,00	1 927,60
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP základ - stěny výtahové šachty				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,200+1,850)*2,0*0,350*0,200		0,427		
			0,700*0,250*0,350		0,061		
			Součet		0,488		
16	K	279351101	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, jednostranné zřízení	m2	5,625	655,00	3 684,38
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP , základ výtahové šachty				
			(1,600+1,850)*2,0*0,450		3,105		
			(1,200+1,450)*2,0*0,350		1,855		
			(0,700+0,250)*0,350*2,0		0,665		
			Součet		5,625		
17	K	279351102	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, jednostranné odstranění	m2	5,625	150,00	843,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce							241 395,59
18	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	4,090	3 800,00	15 542,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1				
			1.PP				
			"00.1" 0,350*0,600*2,050		0,431		
			"00.12" 1,100*0,750*2,050+1,600*0,600*2,050		3,659		
			Součet		4,090		
19	K	31111313R	Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm	m2	51,637	1 224,00	63 203,69
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3; D1.2.b-1				
			výtahová šachta				
			(1,200+1,850)*2,0*9,920		60,512		
			"1.PP" 0,850*2,653		2,255		
			"1.NP" 0,700*3,768		2,638		
			"2.NP" 0,700*3,845		2,692		
			odpočet dveří				
			-1,200*2,100*3,0		-7,560		
			odpočet věnců				
			-(1,200+1,850)*2,0*0,250*4,0		-6,100		
			-1,600*0,250*7,0		-2,800		
			Součet		51,637		
20	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,382	36 350,00	13 885,70
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3; D1.2.b-1				
			pruty 2x R10 mm, váha 0,617 kg/m				
			výztuž 4 bm svisle a 8 bm vodorovně/1 m2 zdiva				
			51,637*(4+8)*0,617/1000		0,382		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	342272148	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 50 mm	m2	23,337	1 180,00	27 537,66

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

obezdívky kanalizačního potrubí

1.PP

"odhad" 0,900*2,653*4,0

9,551

2.NP

"odhad" 0,900*2,553*6,0

13,786

Součet

23,337

22	K	342272323	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm	m2	19,499	680,00	13 259,32
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

"00.5" 1,050*2,653-0,800*2,150

1,066

"00.10" 2,500*2,574-0,800*2,050

4,795

2.NP

"02.4" (2,850+1,550)*3,845-0,800*2,050*2,0

13,638

Součet

19,499

23	K	342272523	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	49,794	897,00	44 665,22
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

"00.6" 2,400*2,937-1,000*2,050

4,999

"za výtahovou šachtou"

"00.4" 2,500*2,653*2,0

13,265

2.NP

"02.2" 1,350*3,845*2,0

10,382

"za výtahovou šachtou"

"02.3" 2,750*3,845

10,574

"02.10" 2,750*3,845

10,574

Součet

49,794

24	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	185,509	97,00	17 994,37
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

ostění otvorů

1.PP

"šířka 500-750 mm" (2,050*3,0*2,0)*9,0

110,700

"šířka 300 mm" (2,050*2,0*2,0)*3,0

24,600

"šířka 150 mm" (2,050*1,0*2,0)*1,0

4,100

příčky

1.PP

2,553*3,0

7,659

2.NP

3,845*10,0

38,450

Součet

185,509

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	14,829	855,00	12 678,80

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

"00.7"	1,500*0,100*2,0+1,100*0,650	1,015
"00.6"	1,500*0,100*2,0	0,300
"00.6 chodba"	1,500*0,100*2,0+1,100*0,300	0,630
	1,500*0,100*2,0+0,900*0,750	0,975
	1,500*0,100*2,0+0,900*0,500	0,750
	2,600*0,100*2,0+1,000*0,600*2,0	1,720
"00.5"	1,200*0,100*2,0	0,240
"00.2"	1,500*0,100*2,0+0,800*0,300	0,540
"00.1"	1,700*0,160*2,0+1,180*0,300	0,898
"00.10"	1,500*0,100*2,0	0,300
	1,500*0,100*2,0+0,800*0,600	0,780
"00.11"	1,500*0,100*2,0+0,900*0,600	0,840
"00.3 chodba"	1,500*0,100*2,0+0,900*0,750	0,975
	1,500*0,100*2,0+0,900*0,300	0,570
	1,500*0,100*2,0	0,300
	1,500*0,100*2,0+0,900*0,750	0,975
Mezisoučet		11,808
2.NP		
"02.1"	2,400*0,160*2,0+1,945*0,500	1,741
"02.4"	1,200*0,100*2,0*2,0	0,480
"02.6"	1,500*0,100*2,0+1,000*0,500	0,800
Mezisoučet		3,021
Součet		14,829

26	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	26,855	1 215,00	32 628,83
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1

1.PP

"00.7"	2,050*0,650*2,0	2,665
"00.6 chodba"	2,050*0,300*2,0	1,230
	2,050*0,750*2,0	3,075
	2,050*0,500*2,0	2,050
	2,050*0,600*3,0	3,690
"00.2"	2,050*0,300*2,0	1,230
"00.10"	2,050*0,600*2,0	2,460
"00.11"	2,050*0,600*2,0	2,460
"00.3 chodba"	2,050*0,750*2,0	3,075
	2,050*0,300*2,0	1,230
	2,050*0,150*2,0	0,615
	2,050*0,750*2,0	3,075
Součet		26,855

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

4 - Vodorovné konstrukce

55 745,91

27	K	411321515	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25	m3	0,592	4 250,00	2 516,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

strop výtahové šachty

1,600*1,850*0,200

0,592

28	K	411351101	Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy zřízení	m2	3,120	745,00	2 324,40
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

strop výtahové šachty

1,200*1,450+(1,600+1,850)*2,0*0,200

3,120

29	K	411351102	Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy odstranění	m2	3,120	115,00	358,80
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

30	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových	t	0,031	24 950,00	773,45
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	--------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

strop výtahové šachty

kari síť 150/150/8 mm, váha 5,267 kg/m2

1,600*1,850*2,0*5,267/1000

0,031

31	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve strozech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,493	10 800,00	5 324,40
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

nosník I 100, váha 8,34 kg/bm

1.PP

1,500*27,0

40,500

1,200*2,0

2,400

2,600*3,0

7,800

2.NP

1,500*4,0

6,000

1,200*2,0

2,400

Mezisoučet

59,100

59,100*8,34/1000

0,493

32	M	130107120	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPN h=100 mm	t	0,493	20 420,00	10 067,06
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

33	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve strozech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,190	10 800,00	2 052,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

nosník I 160, váha 17,9 kg/bm

1.PP

1,700*2,0

3,400

2.NP

2,400*3,0

7,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		10,600		
			10,600*17,9/1000		0,190		
34	M	130107180	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPN h=160 mm	t	0,190	19 850,00	3 771,50
35	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	1,780	4 900,00	8 722,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3; D1.2.b-1				
			výtahová šachta				
			(1,200+1,850)*2,0*0,200*0,250*4,0		1,220		
			1,600*0,200*0,250*7,0		0,560		
			Součet		1,780		
36	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	17,800	787,00	14 008,60
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3; D1.2.b-1				
			výtahová šachta				
			(1,200+1,850)*2,0*0,250*2,0*4,0		12,200		
			1,600*0,250*2,0*7,0		5,600		
			Součet		17,800		
37	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	17,800	59,00	1 050,20
38	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,130	36 750,00	4 777,50
			dle TZ a PD, v.č. D1.2.b-1				
			výtahová šachta				
			vodorovné pruty R10, váha 0,617 kg/m				
			140,16*0,617/1000		0,086		
			třminky R8, váha 0,395 kg/m				
			111,384*0,395/1000		0,044		
			Součet		0,130		
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							1 473 146,50
39	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	742,420	54,00	40 090,68
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 3				
			"1.PP" 324,32		324,320		
			"2.NP" 418,10		418,100		
			Součet		742,420		
40	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	742,420	142,00	105 423,64
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 3				
			"1.PP" 324,32		324,320		
			"2.NP" 418,10		418,100		
			Součet		742,420		
41	K	611325402	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do	m2	742,420	105,00	77 954,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 3				
			"1.PP" 324,32		324,320		
			"2.NP" 418,10		418,100		
			Součet		742,420		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1 143,085	43,00	49 152,66

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3

"viz položka potažení vnitřních stěn štukem"
1143,085

1 143,085

43	K	612135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	43,810	225,00	9 857,25
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3

2.NP po odsekání obkladů

m.č. 02.4

(2,450+2,500)*2,0*2,100

20,790

0,470*2,150*2,0

2,021

(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0

2,184

-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0

-3,090

m.č. 02.6

(2,450+2,500)*2,0*2,100

20,790

0,470*2,150*2,0

2,021

(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0

2,184

-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0

-3,090

Součet

43,810

44	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	298,779	188,00	56 170,45
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

překlady - I nosníky

1.PP

"00.7" 2,000*0,500*2,0+1,100*0,650

2,715

"00.6" 2,000*0,500*2,0+1,000*0,150

2,150

"00.6 chodba" 2,000*0,500*2,0+1,100*0,300

2,330

2,000*0,500*2,0+0,900*0,750

2,675

2,000*0,500*2,0+0,900*0,500

2,450

3,000*0,500*2,0+1,000*0,600*2,0

4,200

"00.5" 1,200*0,500*2,0+0,800*0,150

1,320

"00.2" 2,000*0,500*2,0+0,800*0,300

2,240

"00.1" 2,200*0,500*2,0+1,180*0,300

2,554

"00.10" 2,000*0,500*0,2+0,800*0,100

0,280

2,000*0,500*2,0+0,800*0,600

2,480

"00.11" 2,000*0,500*2,0+0,900*0,600

2,540

"00.3 chodba" 2,000*0,500*2,0+0,900*0,750

2,675

2,000*0,500*2,0+0,900*0,300

2,270

2,000*0,500*2,0+1,000*0,150

2,150

2,000*0,500*2,0+0,900*0,750

2,675

Mezisoučet

37,704

2.NP

"02.1" 2,900*0,500*2,0+1,945*0,500

3,873

"02.4" (1,700*0,500*2,0+0,800*0,100)*2,0

3,560

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"02.6" 2,000*0,500*2,0+1,000*0,500		2,500		
			Mezisoučet		9,933		
			příčky tl. 100				
			1.PP				
			"00.5" (1,050*2,653-0,800*2,150)*2,0		2,131		
			"00.10" (2,500*2,574-0,800*2,050)*2,0		9,590		
			2.NP				
			"02.4" ((2,850+1,550)*3,845-0,800*2,050*2,0)*2,0		27,276		
			Mezisoučet		38,997		
			příčky tl. 50 mm - obezdívky kanalizačního potrubí				
			1.PP				
			"odhad" 0,900*2,653*4,0		9,551		
			2.NP				
			"odhad" 0,900*2,553*6,0		13,786		
			Mezisoučet		23,337		
			příčky tl. 150				
			1.PP				
			"00.6" (2,400*2,937-1,000*2,050)*2,0		9,998		
			"za výtahovou šachtou"				
			"00.4" (2,500*2,653*2,0)*2,0		26,530		
			2.NP				
			"02.2" 1,350*3,845*2,0		10,382		
			"za výtahovou šachtou"				
			"02.3" (2,750*3,845)*2,0		21,148		
			"02.10" (2,750*3,845)*2,0		21,148		
			Mezisoučet		89,206		
			výtahová šachta				
			(1,200+1,450)*2,0*9,920		52,576		
			(1,600*2,0+1,850)*9,920		50,096		
			"1.PP" 0,600*2,837*2,0		3,404		
			"1.NP" (0,450+0,620)*3,768		4,032		
			"2.NP" 0,600*3,845*2,0		4,614		
			"dveře" -1,20*2,100*3,0*2,0		-15,120		
			Mezisoučet		99,602		
			Součet		298,779		

45	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 143,085	148,00	169 176,58
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3

1.PP-2.NP výtahová šachta

(1,200+1,450)*2,0*9,920 52,576

(1,600*2,0+1,850)*9,920 50,096

"1.PP" 0,600*2,837*2,0 3,404

"1.NP" (0,450+0,620)*3,768 4,032

"2.NP" 0,600*3,845*2,0 4,614

"dveře" -1,20*2,100*3,0*2,0 -15,120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		99,602		
			2.NP				
			m.č. 02.1				
			(22,450+3,100*3,0)*2,0*3,845		244,158		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450*6,0		14,850		
			-1,945*2,100-1,100*2,200*5,0-1,000*2,200		-18,385		
			-3,100*2,100-2,900*2,100*4,0		-30,870		
			-3,750*3,600-3,600*3,600-2,000*3,600		-33,660		
			schodiště				
			(4,900*2,0+3,340)*5,830		76,606		
			-3,400*1,700/2*2,0		-5,780		
			"špalety oken" (4,000*2,0+0,650)*0,230*3,0		5,969		
			-0,650*4,000*3,0		-7,800		
			za výtahovou šachtou				
			(2,200+2,450+0,620)*6,500		34,255		
			-1,500*2,350*2,0		-7,050		
			m.č. 02.2				
			(5,400+14,600)*2,0*3,845		153,800		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,620)*0,230*4,0		5,814		
			(2,350*2,0+1,500)*0,230		1,426		
			-1,100*2,200-1,620*2,350*4,0-1,500*2,350		-21,173		
			m.č. 02.3				
			(3,950+2,950)*2,0*3,845		53,061		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,230		1,530		
			-3,750*3,600-1,950*2,350		-18,083		
			m.č. 02.4				
			(2,500+2,450+0,950)*2,0*3,845		45,371		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0		2,438		
			-1,000*2,200-0,700*1,970*4,0-0,600*2,350*2,0		-10,536		
			m.č. 02.5				
			(5,650+12,500)*2,0*3,845		139,574		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*5,0		7,188		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*5,0		-20,633		
			m.č. 02.6				
			(2,500+2,450)*2,0*3,845		38,066		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0		2,438		
			-1,000*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,020		
			m.č. 02.7				
			(3,645+2,950)*2,0*3,845		50,716		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,230		1,530		
			-3,600*3,600-1,950*2,350		-17,543		
			m.č. 02.8				
			(5,650+9,800)*2,0*3,845		118,811		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*4,0		5,750		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*4,0		-16,990		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m.č. 02.9				
			(5,300+9,300)*2,0*3,845		112,274		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*3,0		4,313		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*3,0		-13,348		
			m.č. 02.10				
			(2,095+5,250+0,280)*2,0*3,845		58,636		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450		2,475		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230		1,438		
			-1,100*2,200-1,550*2,350-2,000*3,600		-13,263		
			m.č. 02.11				
			(5,300+2,100)*2,0*3,845		56,906		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200*2,0-1,550*1,500		-7,165		
			m.č. 02.12				
			(5,300+2,450)*2,0*3,845*1,8		107,276		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200-1,550*1,500		-4,745		
			odpočet keram. obkladu				
			-53,236		-53,236		
			Mezisoučet		1 043,483		
			Součet		1 143,085		

46	K	612325101	Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	11,200	980,00	10 976,00
			160,000*0,070		11,200		

47	K	612325402	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 080,610	90,00	97 254,90
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3

2.NP

m.č. 02.1

(22,450+3,100*3,0)*2,0*3,845 244,158

"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450*6,0 14,850

-1,945*2,100-1,100*2,200*5,0-1,000*2,200 -18,385

-3,100*2,100-2,900*2,100*4,0 -30,870

-3,750*3,600-3,600*3,600-2,000*3,600 -33,660

schodiště

(4,900*2,0+3,340)*5,830 76,606

-3,400*1,700/2*2,0 -5,780

"špalety oken" (4,000*2,0+0,650)*0,230*3,0 5,969

-0,650*4,000*3,0 -7,800

za výtahovou šachtou

(2,200+2,450)*6,500 30,225

-1,500*2,350*2,0 -7,050

m.č. 02.2

(5,400+14,600)*2,0*3,845 153,800

"špalety oken" (2,350*2,0+1,620)*0,230*4,0 5,814

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,350*2,0+1,500)*0,230		1,426		
			-1,100*2,200-1,620*2,350*4,0-1,500*2,350		-21,173		
			m.č. 02.3				
			(3,950+2,950)*2,0*3,845		53,061		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,230		1,530		
			-3,750*3,600-1,950*2,350		-18,083		
			m.č. 02.4				
			(2,500+2,450)*2,0*3,845		38,066		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0		2,438		
			-1,000*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,020		
			m.č. 02.5				
			(5,650+12,500)*2,0*3,845		139,574		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*5,0		7,188		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*5,0		-20,633		
			m.č. 02.6				
			(2,500+2,450)*2,0*3,845		38,066		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0		2,438		
			-1,000*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,020		
			m.č. 02.7				
			(3,645+2,950)*2,0*3,845		50,716		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,230		1,530		
			-3,600*3,600-1,950*2,350-2,450*2,100		-22,688		
			m.č. 02.8				
			(5,650+9,800)*2,0*3,845		118,811		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*4,0		5,750		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*4,0		-16,990		
			m.č. 02.9				
			(5,300+9,300)*2,0*3,845		112,274		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*3,0		4,313		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*3,0		-13,348		
			m.č. 02.10				
			(2,095+5,250+0,280)*2,0*3,845		58,636		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450		2,475		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230		1,438		
			-1,100*2,200-1,550*2,350-2,450*2,100-2,000*3,600		-18,408		
			m.č. 02.11				
			(5,300+2,100)*2,0*3,845		56,906		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200*2,0-1,550*1,500		-7,165		
			m.č. 02.12				
			(5,300+2,450)*2,0*3,845*1,8		107,276		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200-1,550*1,500		-4,745		
			Součet		1 080,610		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	612821002	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	645,678	593,00	382 887,05
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1				
			1.PP, podhoz+ hrubá omítka+ štuk				
			m.č. 001				
			(2,300+2,500)*2,0*2,564		24,614		
			"špalety" (2,100*2,0+1,700)*0,300*2,0		3,540		
			-1,600*2,100*2,0-0,800*2,050		-8,360		
			m.č. 002, 00.4, 00.5				
			(2,300*3,0+3,800)*2,0*2,564+0,950*2,564*2,0		59,741		
			"špalety"				
			(2,050*2,0+0,900)*0,200+(2,050*2,0+1,000)*0,450*2,0		5,590		
			"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360*2,0		2,160		
			-0,700*1,970*4,0-0,600*1,200*2,0-0,900*1,970		-8,729		
			m.č. 003				
			(6,569+3,260+8,890+2,750*4,0)*2,0*2,474		147,050		
			"špalety" (2,050*2,0+1,300)*0,450*3,0		7,290		
			-1,600*1,970-0,900*1,970*4,0-0,800*1,970*8,0-0,700*1,970-2,135*2,100*2,0		-33,198		
			m.č. 006				
			(2,200*3,0+3,250*2,0)*2,837		37,165		
			2,200*2,0*2,837		12,483		
			"špalety" (2,050*2,0+1,300)*0,450+		4,050		
			(2,050*2,0+1,300)*0,300				
			-0,900*1,970*4,0		-7,092		
			m.č. 007				
			(5,200+14,400)*2,0*2,837		111,210		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,450		2,340		
			"špalety oken" (1,100+1,100*2,0)*0,360*4,0+		5,832		
			(1,000+1,000*2,0)*0,360				
			-0,900*1,970*2,0-1,100*1,100*4,0-1,000*1,000		-9,386		
			m.č. 008				
			(9,000+5,700)*2,0*2,526		74,264		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,780		4,056		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0		-2,376		
			m.č. 009				
			(8,900+5,700)*2,0*2,431		70,985		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,780		4,056		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0		-2,376		
			m.č. 00.10				
			(2,300*2,0+2,700)*2,0*2,474		36,120		
			"špalety" (2,050*2,0+0,900)*0,600		3,000		
			"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360		1,080		
			-0,700*1,970*3,0-0,600*1,200		-4,857		
			m.č. 00.11				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,300+3,500)*2,0*2,474		28,698		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,600		3,120		
			"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360		1,080		
			-0,800*1,970-0,600*1,200		-2,296		
			m.č. 00.12				
			(5,250+9,200)*2,0*2,400		69,360		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,760		3,952		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0		-2,376		
			Součet		645,678		

49	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	645,678	246,00	158 836,79
50	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	123,871	45,00	5 574,20

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

2. NP ochrana zárubní a dřevěných stěn

zárubně

"900/2100" (2,200*2,0+1,100)*0,300*5,0

8,250

okna

1.PP

0,800*0,500*6,0

2,400

1,150*0,400

0,460

1,250*1,400

1,750

0,600*1,200*3,0

2,160

1,000*1,000

1,000

1,100*1,100*4,0

4,840

"dveře vstupní " 1,100*2,050+1,800*2,150

6,125

2.NP

1,550*2,350*13,0

47,353

1,550*1,500*2,0

4,650

1,950*2,350*2,0

9,165

0,600*2,350*4,0

5,640

0,650*4,000*3,0

7,800

1,500*2,350*2,0

7,050

1,620*2,350*4,0

15,228

Součet

123,871

51	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	755,000	45,00	33 975,00
52	M	553430210	Doplňky stavební kovové profily pro omítky rohové profily délky 250, 275, 300 cm s kulatou hlavou 7,5 mm č. 4001 pro omítky vnitřní 12	m	792,750	14,00	11 098,50

755*1,05 *Přepočtené koeficientem množství

792,750

53	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících (APU lišty)	m	241,780	38,00	9 187,64
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			okna				
			1.PP				
			(0,800+0,500*2,0)*6,0		10,800		
			1,150+0,400*2,0		1,950		
			1,250+1,400*2,0		4,050		
			(0,600+1,200*2,0)*3,0		9,000		
			1,000+1,000*2,0		3,000		
			(1,100+1,100*2,0)*4,0		13,200		
			"dveře vstupní "				
			(1,100+2,050*2,0)+(1,800+2,150*2,0)		11,300		
			2.NP				
			(1,550+2,350*2,0)*13,0		81,250		
			(1,550+1,500*2,0)*2,0		9,100		
			(1,950+2,350*2,0)*2,0		13,300		
			(0,600+2,350*2,0)*4,0		21,200		
			(0,650+4,000*2,0)*3,0		25,950		
			(1,500+2,350*2,0)*2,0		12,400		
			(1,620+2,350*2,0)*4,0		25,280		
			Součet		241,780		
54	M	590514750	Kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začišťovací s tkaninou 6 mm/2,4 m	m	253,869	33,00	8 377,68
			241,78*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		253,869		
55	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,087	8 300,00	722,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP dno výtahové šachty				
			1,200*1,450*0,050		0,087		
56	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,094	8 300,00	780,20
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3				
			2.NP po vybouraných příčkách a stěnách				
			5,400*0,150*0,100		0,081		
			0,500*0,100*0,100		0,005		
			0,150*0,500*0,100		0,008		
			Součet		0,094		
57	K	631311136	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	2,175	5 200,00	11 310,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1				
			"1.PP, m.č. 00.6, skladba B"				
			12,43*(0,050+0,300)/2		2,175		
58	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	0,087	725,00	63,08
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1				
			1.PP dno výtahové šachty				
			1,200*1,450*0,050		0,087		
59	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,095	24 950,00	2 370,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1 "1.PP, m.č. 00.6, skladba B" kari síť 100/100/8 mm, váha 7,667 kg/m ² 12,43*7,667/1000		0,095		
60	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50	m ²	368,710	525,00	193 572,75
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3 skladba A, B, C 1.PP 345,32 2.NP 6,13+6,13+11,13 Součet		368,710		
61	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m ²	kus	13,000	945,00	12 285,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3, 6 Dv/2, Dv/3 "1.PP" 11 "2.NP" 2 Součet		13,000		
62	M	553312120	Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění - s těsněním, kapsové závěsy H 145 DV 700 L/P	kus	7,000	1 000,00	7 000,00
63	M	553312130	Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění - s těsněním, kapsové závěsy H 145 DV 800 L/P	kus	6,000	1 050,00	6 300,00
64	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m ²	kus	3,000	3 200,00	9 600,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3, 6 Dv/4.1 "1.PP" 2 "2.NP" 1 Součet		3,000		
65	M	553312150	Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění - s těsněním, kapsové závěsy H 145 DV 900 L/P	kus	3,000	1 050,00	3 150,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							570 439,42
66	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² , výšky do 10 m	m ³	11,786	867,00	10 218,46
			dle TZ a PD, v.č. D1.2.b-1 výtahová šachta 0,900*1,350*9,700		11,786		
67	K	943211119	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m ²	m ³	11,786	2,00	23,57
68	K	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m ³	471,440	15,00	7 071,60
			11,786*40 "Přepočtené koeficientem množství		471,440		
69	K	943221811	Demontáž lešení prostorového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m ² , výšky do 10 m	m ³	11,786	25,00	294,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	420,000	140,00	58 800,00
71	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m ²	150,000	154,00	23 100,00
72	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných z	m ²	772,960	75,00	57 972,00

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

"1.PP" 345,32

345,320

"schodiště 1.NP" 3,84+5,70

9,540

"2.NP vč. schodiště do 1.NP" 418,10

418,100

Součet

772,960

73	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m ³	6,458	5 230,00	33 775,34
----	---	-----------	-------------------------------------	----------------	-------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

1.PP

stáv zákl. deska - pro výtahovou šachtu

3,150*2,250*0,200

1,418

pro novou ležatou kanalizaci - odhad

(25,000+5,000+3,000*4,0)*0,600*0,200

5,040

Součet

6,458

74	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m ²	53,628	95,00	5 094,66
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

m.č. 007

5,200*2,842-1,200*1,970

12,414

m.č. 00.1 - chodba

1,400*2,050

2,870

m.č. 00.10

0,960*2,474

2,375

m.č. 00.12

0,350*2,050

0,718

Mezisosoučet

18,377

2.NP

m.č. 02.2

5,410*4,320

23,371

m.č. 02.3

2,750*4,320

11,880

Mezisosoučet

35,251

Součet

53,628

75	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m ³	m ³	1,448	1 060,00	1 534,88
----	---	-----------	--	----------------	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1.PP				
			m.č. 00.1				
			1,180*2,564*0,300		0,908		
			2.NP				
			m.č. 02.1				
			0,100*4,320*0,500		0,216		
			0,150*4,320*0,500		0,324		
			Součet		1,448		
76	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	3,105	580,00	1 800,90
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP, m.č. 00.4-5				
			2,300*2,250*0,600		3,105		
77	K	963023711	Vybourání schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých ze zdi cihelné jednostranně	m	10,100	305,00	3 080,50
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 2				
			1.PP-1.NP				
			4,800+3,000+2,300		10,100		
78	K	963053937	Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen na schodnicích s vybouráním schodnic	m2	9,595	1 250,00	11 993,75
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 2				
			1.PP-1.NP				
			(4,800+3,000+2,300)*0,950		9,595		
79	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,371	2 550,00	946,05
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3, D1.2.b-1				
			strop pro výtahovou šachtu				
			1.NP				
			1,300*0,900*0,070*2,0		0,164		
			2.NP				
			1,600*1,850*0,070		0,207		
			Součet		0,371		
80	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	24,172	2 250,00	54 387,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1				
			1.PP-skladba A, B, C				
			345,32*0,070		24,172		
81	K	965081333	Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	349,450	155,00	54 164,75
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3, D1.2.b-1				
			strop pro výtahovou šachtu				
			1.NP				
			1,300*0,900		1,170		
			2.NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,600*1,850		2,960		
			1.PP-skladba A, B, C				
			345,32		345,320		
			Součet		349,450		
82	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	241,500	25,00	6 037,50
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			skladba A, B, C				
			1.PP				
			"00.1" (2,300+2,500+0,300+0,600)*2,0-1,600-1,700		8,100		
			"00.3" (2,750+19,800)*2,0+2,750*6,0-1,000*3,0-1,700-0,900*8,0-0,800*2,0-2,150*2,0		43,800		
			"00.6" (2,200+2,500)*2,0-1,000+(2,200+0,600)*2,0-1,000		13,000		
			"00.7" (5,200+14,400+0,650)*2,0-1,000*2,0		38,500		
			"00.8" (5,700+9,000+0,650)*2,0-0,900		29,800		
			"00.9" (5,700+8,900+0,650)*2,0-0,900		29,600		
			"00.11" (2,300+3,500+0,650)*2,0-0,900		12,000		
			"00.12" (5,250+9,200+0,650)*2,0-0,900		29,300		
			"00.13" (5,250+4,600+0,650)*2,0+1,100)*2,0-0,900		23,600		
			Mezisosoučet		227,700		
			2.NP				
			"02.11" (5,300+2,100)*2,0-1,000		13,800		
			Mezisosoučet		13,800		
			Součet		241,500		
83	K	965082932	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy do 2 m2	m3	0,592	475,00	281,20
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3, D1.2.b-1				
			strop pro výtahovou šachtu				
			2.NP				
			1,600*1,850*0,200		0,592		
84	K	967031132	Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	8,558	105,00	898,59
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP				
			m.č. 00.1				
			2,564*2,0*0,300		1,538		
			1.PP, m.č. 00.4-5				
			2,250*2,0*0,600		2,700		
			2.NP				
			m.č. 02.1				
			4,320*0,500*2,0		4,320		
			Součet		8,558		
85	K	968062455	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,575	150,00	536,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP				
			0,800*2,050		1,640		
			2.NP				
			0,900*2,150		1,935		
			Součet		3,575		
86	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	17,420	132,00	2 299,44
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP				
			1,500*2,050		3,075		
			1,300*2,050*3,0		7,995		
			1,000*2,050		2,050		
			2.NP				
			1,000*2,150*2,0		4,300		
			Součet		17,420		
87	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	52,603	50,00	2 630,15
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			2.NP				
			m.č. 02.4				
			(0,600+0,900+2,450)*3,845		15,188		
			m.č. 02.6				
			(2,620+1,100*2,0)*3,845		18,533		
			m.č. 02.1-nová výtahová šachta				
			1,945*3,600		7,002		
			m.č. 02.10				
			2,750*4,320		11,880		
			Součet		52,603		
88	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	35,000	275,00	9 625,00
			"odhad" 35		35,000		
89	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	160,000	100,00	16 000,00
			"odhad" 160		160,000		
90	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	67,856	190,00	12 892,64
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			vetknutí příček do stáv. zdí				
			1.PP				
			2,553*7,0		17,871		
			2.NP				
			3,845*13,0		49,985		
			Součet		67,856		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	10,166	205,00	2 084,03

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 2, 3

pro stěny výtahové šachty

1.PP

2,553*1,0 2,553

1.NP

3,768*1,0 3,768

2.NP

3,845*1,0 3,845

Součet 10,166

92	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	53,200	200,00	10 640,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

1,500*(3+1+2+3+3+3+2+2+3+2+2) 39,000

2,600*3 7,800

1,700*2 3,400

2.NP

1,500*2 3,000

Součet 53,200

93	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	7,200	255,00	1 836,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

2.NP

2,400*3 7,200

94	K	976071111	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez madel a zábradlí	m	17,900	132,00	2 362,80
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 2

zábradlí a madlo schodiště

4,000+1,500+1,000 6,500

4,800+3,000+2,300+1,300 11,400

Součet 17,900

95	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	11,300	195,00	2 203,50
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3, D1.2.b-1

strop - pro výtahovou šachtu

1.NP

(1,300+0,900)*2,0 4,400

2.NP

(1,600+1,850)*2,0 6,900

Součet 11,300

96	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm	m	94,800	380,00	36 024,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1.PP pro výtahovou šachtu $(3,150+2,250)*2,0$		10,800		
			pro novou ležatou kanalizaci - odhad $(25,000+5,000+3,000*4,0)*2,0$		84,000		
			Součet		94,800		
97	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	742,420	18,00	13 363,56
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 3 "1.PP" 324,32		324,320		
			"2.NP" 418,10		418,100		
			Součet		742,420		
98	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 071,190	14,00	14 996,66
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3 2.NP m.č. 02.1				
			$(22,450+3,100*3,0)*2,0*3,845$		244,158		
			"špalety" $(2,200*2,0+1,100)*0,450*6,0$		14,850		
			$-1,945*2,100-1,100*2,200*5,0-1,000*2,200$		-18,385		
			$-3,100*2,100-2,900*2,100*4,0$		-30,870		
			$-3,750*3,600-3,600*3,600-2,000*3,600$		-33,660		
			schodiště $(4,900*2,0+3,340)*5,830$		76,606		
			$-3,400*1,700/2*2,0$		-5,780		
			"špalety oken" $(4,000*2,0+0,650)*0,230*3,0$		5,969		
			$-0,650*4,000*3,0$		-7,800		
			za výtahovou šachtou $(2,200+2,450)*6,500$		30,225		
			$-1,500*2,350*2,0$		-7,050		
			m.č. 02.2 $(5,400+14,600)*2,0*3,845$		153,800		
			"špalety oken" $(2,350*2,0+1,620)*0,230*4,0$		5,814		
			$(2,350*2,0+1,500)*0,230$		1,426		
			$-1,100*2,200-1,620*2,350*4,0-1,500*2,350$		-21,173		
			m.č. 02.3 $(3,950+2,950)*2,0*3,845$		53,061		
			"špalety oken" $(2,350*2,0+1,950)*0,230$		1,530		
			$-3,750*3,600-1,950*2,350-2,450*3,845$		-27,503		
			m.č. 02.4 $(2,500+2,450)*2,0*3,845$		38,066		
			"špalety oken" $(2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0$		2,438		
			$-1,000*2,200-0,600*2,350*2,0$		-5,020		
			m.č. 02.5 $(5,650+12,500)*2,0*3,845$		139,574		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*5,0		7,188		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*5,0		-20,633		
			m.č. 02.6				
			(2,500+2,450)*2,0*3,845		38,066		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,230*2,0		2,438		
			-1,000*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,020		
			m.č. 02.7				
			(3,645+2,950)*2,0*3,845		50,716		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,230		1,530		
			-3,600*3,600-1,950*2,350-2,450*2,100		-22,688		
			m.č. 02.8				
			(5,650+9,800)*2,0*3,845		118,811		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*4,0		5,750		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*4,0		-16,990		
			m.č. 02.9				
			(5,300+9,300)*2,0*3,845		112,274		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230*3,0		4,313		
			-1,100*2,200-1,550*2,350*3,0		-13,348		
			m.č. 02.10				
			(2,095+5,250+0,280)*2,0*3,845		58,636		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450		2,475		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,230		1,438		
			-1,100*2,200-1,550*2,350-2,450*2,100-2,000*3,600		-18,408		
			m.č. 02.11				
			(5,300+2,100)*2,0*3,845		56,906		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200*2,0-1,550*1,500		-7,165		
			m.č. 02.12				
			(5,300+2,450)*2,0*3,845*1,8		107,276		
			"špalety oken" (1,500*2,0+1,550)*0,230		1,047		
			-1,100*2,200-1,550*1,500		-4,745		
			Součet		1 071,190		

99	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	597,088	62,00	37 019,46
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1

1.PP

m.č. 001

(2,300+2,500)*2,0*2,564 24,614

"špalety" (2,100*2,0+1,700)*0,300*2,0 3,540

-1,600*2,100*2,0-1,180*2,100-0,800*2,050 -10,838

m.č. 002, 00.4, 00.5

(2,300+3,800)*2,0*2,564 31,281

"špalety" (2,050*2,0+0,900)*0,200 1,000

"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360*2,0 2,160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-0,700*1,970-0,600*1,200*2,0-2,230*2,050		-7,391		
			m.č. 003				
			(6,569+3,260+8,890+2,750*4,0)*2,0*2,474		147,050		
			"špalety" (2,050*2,0+1,300)*0,450*3,0		7,290		
			-1,600*1,970-0,900*1,970*4,0-0,800*1,970*8,0-0,700*1,970-2,135*2,100*2,0		-33,198		
			m.č. 006				
			(2,200+3,250)*2,0*2,837		30,923		
			(2,200+2,400*2,0)*2,837-1,180*2,100		17,381		
			"špalety" (2,050*2,0+1,300)*0,450+		4,050		
			(2,050*2,0+1,300)*0,300				
			-0,900*1,970*2,0		-3,546		
			m.č. 007				
			(5,200+14,400)*2,0*2,837		111,210		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,450		2,340		
			"špalety oken" (1,100+1,100*2,0)*0,360*4,0+		5,832		
			(1,000+1,000*2,0)*0,360				
			-0,900*1,970*2,0-1,100*1,100*4,0-1,000*1,000		-9,386		
			m.č. 008				
			(9,000+5,700)*2,0*2,526		74,264		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,780		4,056		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0		-2,376		
			m.č. 009				
			(8,900+5,700)*2,0*2,431		70,985		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,780		4,056		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0-1,100*2,100		-4,686		
			m.č. 00.10				
			(2,300+2,700)*2,0*2,474		24,740		
			"špalety" (2,050*2,0+0,900)*0,600		3,000		
			"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360		1,080		
			-0,700*1,970-0,600*1,200		-2,099		
			m.č. 00.11				
			(2,300+3,500)*2,0*2,474		28,698		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,600		3,120		
			"špalety oken" (0,600+1,200*2,0)*0,360		1,080		
			-0,800*1,970-0,600*1,200		-2,296		
			m.č. 00.12				
			(5,250+9,200)*2,0*2,400		69,360		
			"špalety" (2,050*2,0+1,100)*0,760		3,952		
			"špalety oken" (0,800+0,500*2,0)*0,360*2,0		1,296		
			-0,800*1,970-0,800*0,500*2,0-1,600*2,100-1,100*2,100		-8,046		
			Součet		597,088		

100	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes	m2	65,589	70,00	4 591,23
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP				
			m.č. 00.10				
			(2,700+2,300)*2,0*2,100		21,000		
			0,470*2,050*2,0		1,927		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420		1,092		
			-0,800*2,050-0,600*1,000		-2,240		
			Mezisoučet		21,779		
			2.NP				
			m.č. 02.4				
			(2,450+2,500)*2,0*2,100		20,790		
			0,470*2,150*2,0		2,021		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0		-3,090		
			m.č. 02.6				
			(2,450+2,500)*2,0*2,100		20,790		
			0,470*2,150*2,0		2,021		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0		-3,090		
			Mezisoučet		43,810		
			Součet		65,589		

101	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	597,088	117,00	69 859,30
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1

"1.PP - viz otlučení omítek stěn do 100%"
597,088

597,088

997 - Přesun sutě

309 020,08

102	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	199,417	545,00	108 682,27
103	K	997013311	Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	8,000	360,00	2 880,00
104	K	997013321	Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	240,000	50,00	12 000,00

8*30 "Přepočtené koeficientem množství

240,000

105	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	199,417	230,00	45 865,91
106	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	2 991,255	10,00	29 912,55

199,417*15 "Přepočtené koeficientem množství

2 991,255

107	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	199,417	550,00	109 679,35
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------

998 - Přesun hmot

174 685,42

108	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	221,682	788,00	174 685,42
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							269 130,81
109	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	7,635	37,00	282,50
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1							
1.PP izolace prohlubně výtahu							
3,150*2,250+(1,800+1,850)*0,150					7,635		
110	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	3,105	77,00	239,09
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1							
1.PP izolace prohlubně výtahu							
(1,600+1,850)*2,0*0,450					3,105		
111	M	111631500	Výrobky asfaltové izolační a zátkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9	t	0,004	41 795,00	167,18
7,635+3,105					10,740		
10,74*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství					0,004		
112	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	7,635	177,00	1 351,40
113	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	3,105	189,00	586,85
114	M	628331580	Pásy asfaltované těžké vložka skleněná tkanina,role/7,5m2	m2	11,814	148,00	1 748,47
7,635+3,105					10,740		
10,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství					11,814		
115	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší na ploše vodorovné V	m2	368,710	545,00	200 946,95
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
skladba A, B, C							
1.PP							
345,32					345,320		
2.NP							
6,13+6,13+11,13					23,390		
Součet					368,710		
116	K	711491171	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstvy podkladní	m2	368,710	90,00	33 183,90
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
skladba A, B, C							
1.PP							
345,32					345,320		
2.NP							
6,13+6,13+11,13					23,390		
Součet					368,710		
117	M	693110730	Geotextilie geotextilie netkané vyráběné technologií vpichování z polypropylenových vláken 300 g/m2, šíře 500 cm	m2	387,146	46,00	17 808,72
368,71*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					387,146		
118	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 563,150	5,00	12 815,75

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

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

27 783,00

119	K	725001R	Elektrický vysoušeč rukou	kus	5,000	2 200,00	11 000,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 1, 3							
					5	5,000	
120	K	725002R	Dodávka a montáž háčku na oděvy	kus	6,000	210,00	1 260,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 1, 3							
					6	6,000	
121	K	725003R	Dodávka odpadkového koše	kus	5,000	540,00	2 700,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 1, 3							
					5	5,000	
122	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	5,000	520,00	2 600,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 1, 3							
					5	5,000	
123	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 800 mm	soubor	2,000	1 200,00	2 400,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8							
					"m.č. 00.4, 02.6 - madlo dveří" 2	2,000	
124	K	725291708	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 1000 mm	soubor	2,000	1 400,00	2 800,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8							
					"m.č. 00.4, 02.6 - madlo dveří" 2	2,000	
125	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky	soubor	2,000	1 850,00	3 700,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8							
					"m.č. 00.4, 02.6 - madlo dveří" 2	2,000	
126	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	264,600	5,00	1 323,00

762 - Konstrukce tesařské

488,40

127	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	8,880	55,00	488,40
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, 2, 3, D1.2.b-1							
strop pro výtahovou šachtu - záklop, podbití							
2.NP							
					1,600*1,850*3,0	8,880	

766 - Konstrukce truhlářské

941 372,35

128	K	766001R	Dv/1 D+M dřevěných dvoukřídlových prosklených dveří vč. rámové zárubně, 1600 x 2100 mm	kus	1,000	48 500,00	48 500,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 6							
Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. madla a vrchního kování.							
					"1.PP" 1	1,000	
129	K	766002R	Dv/2 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří do ocel. zárubně, 700 x 1970 mm	kus	7,000	19 920,00	139 440,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3, 6							
Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.PP" 5		5,000		
			"2.NP" 2		2,000		
			Součet		7,000		
130	K	766003R	Dv/3 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří do ocel. zárubně, 800 x 1970 mm	kus	6,000	21 530,00	129 180,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"1.PP" 6		6,000		
131	K	766004R	Dv/4 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří do ocel. zárubně, 900 x 1970 mm	kus	3,000	23 594,00	70 782,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"1.PP" 3		3,000		
132	K	766004.1R	Dv/4.1 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří do ocel. zárubně, 900 x 1970 mm, protipožárních EW30 DP3-C	kus	3,000	35 350,00	106 050,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"1.PP" 2		2,000		
			"2.NP" 1		1,000		
			Součet		3,000		
133	K	766005R	Dv/5 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří vč. rámové zárubně, 900 x 2100 mm, protipožárních EW30 DP3-C	kus	2,000	39 450,00	78 900,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"1.PP" 1		1,000		
			"2.NP" 1		1,000		
			Součet		2,000		
134	K	766006R	Dv/7 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří vč. rámové zárubně, 800 x 2100 mm	kus	1,000	29 200,00	29 200,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"2.NP" 1		1,000		
135	K	766007R	Dv/8 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří vč. rámové zárubně, 900 x 2100 mm	kus	1,000	30 900,00	30 900,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.				
			"2.NP" 1		1,000		
136	K	766112820	Demontáž dřevěných stěn zasklených	m2	41,220	55,00	2 267,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2.NP - repase dveří a stěn				
			"St/10" 3,750*3,600		13,500		
			"St/11" 3,600*3,600		12,960		
			"St/12" 2,000*3,600		7,200		
			"St/13" 2,100*3,600		7,560		
			Součet		41,220		
137	K	766123520	Montáž dřevěných stěn celozasklených, výšky přes 2,75 do 3,50 m	m2	41,220	380,00	15 663,60
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn, zpětná montáž po repasi				
			"St/10" 3,750*3,600		13,500		
			"St/11" 3,600*3,600		12,960		
			"St/12" 2,000*3,600		7,200		
			"St/13" 2,100*3,600		7,560		
			Součet		41,220		
138	K	766661912	Oprava dveřních křídel dřevěných z měkkého dřeva s výměnou kování	m2	58,920	3 720,00	219 182,40
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn -truhlářské opravy , zpevnění rohů křídel, zhublování falců- podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0		9,450		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600		13,500		
			"St/11" 3,600*3,600		12,960		
			"St/12" 2,000*3,600		7,200		
			"St/13" 2,100*3,600		7,560		
			Součet		58,920		
139	K	766664958	Oprava dveřních křídel dřevěných výměna klik se štítky	sada	4,000	850,00	3 400,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn - výměna vrchního kování typ Ovale- podrobně viz výpis dveří				
			4		4,000		
140	M	766008R	dodávka dveřního vrchního kování	kus	4,000	4 200,00	16 800,00
141	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	18,000	280,00	5 040,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			2.NP , vyvěšení + zavěšení				
			9,0*2		18,000		
142	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otevíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	4,000	310,00	1 240,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3				
			"2.NP" 4		4,000		
143	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	8 965,450	5,00	44 827,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	25,800	124,00	3 199,20
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1							
skladba C							
1.PP							
"00.11" (2,300+3,500+0,650)*2,0-0,900					12,000		
2.NP							
"02.11" (5,300+2,100)*2,0-1,000					13,800		
Součet					25,800		
145	M	597614160	Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené - hladké sokl - rozměr 29,8 x 8,0 x 0,9 (cen.skup.	kus	94,600	42,00	3 973,20
prořez 10%							
25,800/0,300*1,1					94,600		
146	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	215,700	133,00	28 688,10
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1							
skladba A, B - 1.PP							
"00.1" (2,300+2,500+0,300+0,600)*2,0-1,600-1,700					8,100		
"00.3" (2,750+19,800)*2,0+2,750*6,0-1,000*3,0-1,700-0,900*8,0-0,800*2,0-2,150*2,0					43,800		
"00.6" (2,200+2,500)*2,0-1,000+(2,200+0,600)*2,0-1,000					13,000		
"00.7" (5,200+14,400+0,650)*2,0-1,000*2,0					38,500		
"00.8" (5,700+9,000+0,650)*2,0-0,900					29,800		
"00.9" (5,700+8,900+0,650)*2,0-0,900					29,600		
"00.12" (5,250+9,200+0,650)*2,0-0,900					29,300		
"00.13" (5,250+4,600+0,650*2,0+1,100)*2,0-0,900					23,600		
Součet					215,700		
147	M	771002R	sokl z dlažby průmyslové zátěžové v 100 mm	m2	118,635	282,00	33 455,07
prořez 10%							
215,700/2*1,1					118,635		
148	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	46,700	840,00	39 228,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
skladba C							
"1.PP" 2,07+4,26+2,75+6,21+8,02					23,310		
"2.NP" 6,13+6,13+11,13					23,390		
Součet					46,700		
149	M	597614330	Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené rozměr 29,8 x 29,8 x 0,9 (cen.skup. 66)	m2	51,370	180,00	9 246,60
46,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství					51,370		
150	K	771574211	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem průmyslových hladkých vel. do 35 ks/ m2	m2	322,010	790,00	254 387,90
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
skladba A, B - 1.PP							
5,71+54,51+12,43+74,88+51,30+50,73+48,30+24,15							
					322,010		
151	M	771001R	dlažba průmyslová zátěžová 200 x 200 x 15 mm	m2	354,211	275,00	97 408,03
322,01*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"					354,211		
152	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	392,860	38,00	14 928,68
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1							
skladba A, B, C							
"dlažba" 322,010+46,700							
					368,710		
"sokl" (25,800+215,700)*0,100							
					24,150		
Součet					392,860		
153	K	771591237	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou, kontaktní izolace v páscích montáž	m	290,780	256,00	74 439,68
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
skladba A, B, C							
1.PP							
"00.1" (2,300+2,500+0,300+0,600)*2,0-1,600-1,700							
					8,100		
"00.2" (2,300+0,900+0,300)*2,0-0,800							
					6,200		
"00.3" (2,750+19,800)*2,0+2,750*6,0-1,000*3,0-1,700-0,900*8,0-0,800*2,0-2,150*2,0							
					43,800		
"00.4" (2,300+1,640)*2,0-1,000							
					6,880		
"00.5" (2,300+0,950)*2,0-0,800							
					5,700		
"00.6" (2,200+2,500)*2,0-1,000+(2,200+0,600)*2,0-1,000							
					13,000		
"00.7" (5,200+14,400+0,650)*2,0-1,000*2,0							
					38,500		
"00.8" (5,700+9,000+0,650)*2,0-0,900							
					29,800		
"00.9" (5,700+8,900+0,650)*2,0-0,900							
					29,600		
"00.10" (2,300+2,700+0,650)*2,0-0,800							
					10,500		
"00.11" (2,300+3,500+0,650)*2,0-0,900							
					12,000		
"00.12" (5,250+9,200+0,650)*2,0-0,900							
					29,300		
"00.13" (5,250+4,600+0,650)*2,0+1,100)*2,0-0,900							
					23,600		
Mezisosoučet					256,980		
2.NP							
"02.4" (2,500+2,450+0,500)*2,0-0,900							
					10,000		
"02.6" (2,500+2,450+0,500)*2,0-0,900							
					10,000		
"02.11" (5,300+2,100)*2,0-1,000							
					13,800		
Mezisosoučet					33,800		
Součet					290,780		
154	M	590542190	Systémy podlahové a stěnové - izolace na stěny a podlahy, odvodnění fólie izolační, materiál: PE výška x šířka x délka 0,1 x 150 x 30000 mm	m	305,319	90,00	27 478,71
290,78*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					305,319		
155	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5 864,330	5,00	29 321,65
773 - Podlahy z litého teraca							
					266 911,70		
156	K	773500930	Opravy litých teracových podlah kolem proniků stoupaček instalací	m2	15,000	1 806,00	27 090,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3 2,NP, skladba D "odhad" 15		15,000		
157	K	773901112	Opravy podlah z litého teraca strojní broušení povrchu	m2	207,840	760,00	157 958,40
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3 2,NP, skladba D (94,10+9,82)*2,0		207,840		
158	K	773001R	Tmelení podlah teracových	m2	103,920	281,00	29 201,52
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3 2,NP, skladba D, tmelení 94,10+9,82		103,920		
159	K	773002R	Impregnace podlah teracových	m2	103,920	379,00	39 385,68
160	K	998773202	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanoveny procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 655,220	5,00	13 276,10
775 - Podlahy skládané							324 412,99
161	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	157,330	2,00	314,66
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3 2.NP, skladba E "02.2" (14,600+5,400)*2,0-1,000 "02.3" (2,950+3,920)*2,0-1,000 "02.5" (5,650+12,500)*2,0-1,000 "02.7" (2,950+3,645)*2,0-1,000 "02.8" (5,650+9,800)*2,0-1,000 "02.9" (5,300+9,300)*2,0-1,000 Součet		39,000 12,740 35,300 12,190 29,900 28,200 157,330		
162	K	775413310	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě přibíjeného, s přetmelením	m	157,330	85,00	13 373,05
			zpětná montáž soklíku 157,330		157,330		
163	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) přípevněné vruty	m	14,000	146,00	2 044,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3 1.PP 1,000*4,0 2.NP 1,000*10,0 Součet		4,000 10,000 14,000		
164	M	553431190	Doplňky stavební kovové profily přechodové pro podlahové krytiny hliníkové profily - délka 2,7 m, 40 mm dekor dub, buk, javor, třešeň	m	14,000	275,00	3 850,00
165	K	775511421	Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, řemenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování z vlysu tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm I buk, třída	m2	5,000	2 950,00	14 750,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
"2.NP - rezerva pro případnou výměnu stáv. parket" 5,0					5,000		
166	K	775591905	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah tmelení celoplošné, podlah vlysových, parketových	m2	277,800	68,00	18 890,40
167	K	775591911	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace hrubé	m2	277,800	74,00	20 557,20
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3							
2,NP, skladba E							
78,84+11,44+70,63+12,23+55,37+49,29					277,800		
168	K	775591912	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace střední	m2	277,800	61,00	16 945,80
169	K	775591913	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace jemné	m2	277,800	52,00	14 445,60
170	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	1 111,200	2,40	2 666,88
277,800*4,0					1 111,200		
171	K	775591921	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace základní lak	m2	277,800	130,00	36 114,00
172	K	775591924	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace vrchní lak pro velmi vysokou zátěž (schodiště, taneční sály, restaurace apod.)	m2	833,400	176,00	146 678,40
3 vrstvy							
277,800*3,0					833,400		
173	K	775591926	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	833,400	22,00	18 334,80
277,800*3,0					833,400		
174	K	998775202	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 089,640	5,00	15 448,20
777 - Podlahy lité							18 195,82
175	K	777695113	Nátěry ostatní podlah s penetrací betonových jednonásobné	m2	368,710	47,00	17 329,37
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
penetrace pod cement. potěr, mazaninu - skladba A, B, C							
1.PP							
345,32					345,320		
2.NP							
6,13+6,13+11,13					23,390		
Součet					368,710		
176	K	998777202	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	173,290	5,00	866,45
781 - Dokončovací práce - obklady							177 321,35
177	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 6 do 12 ks/m2	m2	134,712	790,00	106 422,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3				
			1.PP				
			m.č. 00.7, 00.9				
			1,000*1,500*2,0		3,000		
			m.č. 00.10				
			(2,700+2,300*2,0)*2,0*2,000		29,200		
			0,470*2,000*2,0		1,880		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420		1,092		
			-0,800*2,000*3,0-0,600*1,000		-5,400		
			m.č. 00.2				
			(0,900+2,300+0,200)*2,0*2,000		13,600		
			-0,800*2,000		-1,600		
			m.č. 00.4				
			(1,640+2,300*2,0)*2,0*2,000		24,960		
			0,470*2,000*2,0		1,880		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420		1,092		
			-1,000*2,000-0,600*1,000		-2,600		
			m.č. 00.5				
			(0,950*2,0+2,300)*2,0*2,000		16,800		
			0,470*2,000*2,0		1,880		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420		1,092		
			-0,800*2,000*3,0-0,600*1,000		-5,400		
			Mezisoučet		81,476		
			2.NP				
			m.č. 02.2, 02.5, 02.8, 02.9				
			1,000*1,500*4,0		6,000		
			m.č. 02.4				
			(2,450*2,0+2,500+1,500)*2,0*2,000		35,600		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,900*2,000-0,800*2,00*4,0-0,600*1,000*2,0		-9,400		
			m.č. 02.6				
			(2,450+2,500)*2,0*2,000		19,800		
			(0,800+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,352		
			-1,000*2,100-0,600*1,000*2,0		-3,300		
			Mezisoučet		53,236		
			Součet		134,712		

178	M	597610000	Obkládačky a dlaždice keramické koupelny - obkládačky formát 25 x 33 x 0,7 cm (bílé i barevné) I.j. (cen.sk. 76)	m2	148,183	180,00	26 672,94
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

134,712*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 148,183

179	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	253,280	120,00	30 393,60
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3

1.PP

m.č. 00.7, 00.9

(1,000+1,500)*2,0*2,0 10,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			m.č. 00.10				
			(2,700+2,300*2,0)*2,0		14,600		
			2,000*16,0+0,600+1,000*4,0		36,600		
			-0,800*3,0		-2,400		
			m.č. 00.2				
			(0,900+2,300+0,200)*2,0		6,800		
			2,000*8,0		16,000		
			-0,800		-0,800		
			m.č. 00.4				
			(1,640+2,300*2,0)*2,0		12,480		
			2,000*8,0+0,600+1,000*4,0		20,600		
			-1,000		-1,000		
			m.č. 00.5				
			(0,950*2,0+2,300)*2,0		8,400		
			2,000*11,0+0,600+1,000*4,0		26,600		
			-0,800*3,0		-2,400		
			Mezisoučet		145,480		
			2.NP				
			m.č. 02.2, 02.5, 02.8, 02.9				
			(1,000+1,500)*2,0*4,0		20,000		
			m.č. 02.4				
			(2,450*2,0+2,500+1,500)*2,0		17,800		
			2,000*18,0+0,600+1,000*8,0		44,600		
			-0,800*4,0-0,900		-4,100		
			m.č. 02.6				
			(2,450+2,500)*2,0		9,900		
			2,000*6,0+0,600+1,000*8,0		20,600		
			-1,000		-1,000		
			Mezisoučet		107,800		
			Součet		253,280		

180	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	134,712	40,00	5 388,48
181	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 688,770	5,00	8 443,85

783 - Dokončovací práce - nátěry

154 168,75

182	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	109,590	65,00	7 123,35
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6

2.NP - repase dveří a stěn , 1. broušení -
podrobně viz výpis dveří

"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0

18,900

"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0

8,250

"St/10" 3,750*3,600*2,0

27,000

"St/11" 3,600*3,600*2,0

25,920

"St/12" 2,000*3,600*2,0

14,400

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Součet		109,590		
183	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	338,210	52,00	17 586,92
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3, 6				
			2.NP lakování dř. soklíků podlah - skladba E				
			157,330*(0,020+0,040)		9,440		
			Mezisoučet		9,440		
			2.NP - repase dveří a stěn, broušení mezi 1. základním a 2. vrchním nátěrem - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Mezisoučet		109,590		
			109,590*3,0		328,770		
			celkem				
			9,440+328,770		338,210		
184	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	109,590	225,00	24 657,75
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Součet		109,590		
185	K	783122101	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu do 10% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	219,180	28,00	6 137,04
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn , tmelení mezi 1. základním a 1. vrchním nátěrem- podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Mezisoučet		109,590		
			109,590*2,0		219,180		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
186	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	109,590	178,00	19 507,02
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Součet		109,590		
187	K	783128211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením akrylátový	m2	9,440	183,00	1 727,52
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3				
			lakování dř. soklíků podlah - skladba E				
			157,330*(0,020+0,040)		9,440		
188	K	783144101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	219,180	122,00	26 739,96
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Mezisoučet		109,590		
			"2. vrstvy" 109,590*2,0		219,180		
189	K	783147101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	219,180	187,00	40 986,66
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6				
			2.NP - repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*5,0*2,0		18,900		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*5,0		8,250		
			"St/10" 3,750*3,600*2,0		27,000		
			"St/11" 3,600*3,600*2,0		25,920		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			"St/13" 2,100*3,600*2,0		15,120		
			Mezisoučet		109,590		
			"2. vrstvy" 109,590*2,0		219,180		
190	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	19,290	116,00	2 237,64
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3				
			nátěr nových zárubní				
			"pro dveře Dv/2" (2,050*2,0+0,800)*0,300*7,0		10,290		
			"pro dveře Dv/3" (2,050*2,0+0,900)*0,300*6,0		9,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					19,290		
191	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	19,290	98,00	1 890,42
192	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	19,290	143,00	2 758,47
193	K	783933161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový	m2	7,040	100,00	704,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1, D1.2.b-1							
1.PP prohlubeň výtahové šachty							
1,200*1,450					1,740		
(1,200+1,450)*2,0*1,000					5,300		
Součet					7,040		
194	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	7,040	300,00	2 112,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							239 307,80
195	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	324,320	19,00	6 162,08
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 1							
viz oprava omítek stropů do 30%							
"1.PP" 324,32					324,320		
196	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 498,710	25,00	37 467,75
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3							
viz opravy omítek stěn a stropů do 30%							
"2.NP stropy" 418,10					418,100		
"2.NP stěny" 1080,610					1 080,610		
Součet					1 498,710		
197	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	391,240	7,00	2 738,68
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-3							
ochrana podlah po dobu výstavby - skladba D teraco, E parkety							
"2.NP vč. schodiště do 1.NP"							
94,10+78,84+11,44+70,63+12,23+55,37+49,29+9, 82					381,720		
"schodiště 1.NP" 3,82+5,70					9,520		
Součet					391,240		
198	M	693110620	Geotextilie geotextilie netkané vyráběné technologii vpichování z polyesterových vláken 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	410,802	44,00	18 075,29
391,24*1,05 "Přepočtené koeficientem množství					410,802		
199	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	969,998	18,00	17 459,96
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
"1.PP stropy štuk 3 mm" 324,32					324,320		
"1.PP stěny sanační omítka" 645,678					645,678		
Součet					969,998		
200	K	784181113	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 561,185	19,00	29 662,52
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-1, 3							
"2.NP stropy štuk 3 mm" 418,10					418,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP + výtahová šachta, stěny štuk 3 mm"		1 143,085		
			1143,085				
			Součet		1 561,185		
201	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	969,998	48,00	46 559,90
202	K	784321033	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 561,185	52,00	81 181,62

787 - Dokončovací práce - zasklívání

39 760,79

203	K	787114315	Zasklívání stěn a příček deskami plochými plnými sklem plochým plaveným délky do 3000 mm s podtmelením na lišty, tl. 5 mm	m2	29,770	1 215,00	36 170,55
-----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 3, 6

2.NP - repase dveří a stěn , přesklení -
podrobně viz výpis dveří

"St/10" 3,750*(3,600-1,000) 9,750

"St/11" 3,600*(3,600-1,000) 9,360

"St/12" 2,000*(3,600-1,000) 5,200

"St/13" 2,100*(3,600-1,000) 5,460

Součet 29,770

204	K	787600801	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy do 1 m2	m2	29,770	57,00	1 696,89
205	K	998787202	Přesun hmot pro zasklívání stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	378,670	5,00	1 893,35

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.1. - KT - Kabelové trasy

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	167 801,69
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	167 801,69
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	167 801,69	35 238,35
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	203 040,04
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	167 801,69
PSV - Práce a dodávky PSV	167 801,69
M22-1 - Kabelové trasy	167 801,69
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	167 801,69

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

167 801,69

PSV - Práce a dodávky PSV

167 801,69

M22-1 - Kabelové trasy

167 801,69

1	K	1	TR.OHEB.MONOF.1420 - materiál	m	420,000	5,00	2 100,00
2	K	2	TR.OHEB.MONOF.1420 - montáž	m	420,000	32,00	13 440,00
3	K	3	TR.OHEB.MONOF.1425 - materiál	m	380,000	9,00	3 420,00
4	K	4	TR.OHEB.MONOF.1425 - montáž	m	380,000	34,00	12 920,00
5	K	5	TR.OHEB.MONOF.1432 - materiál	m	140,000	13,00	1 820,00
6	K	6	TR.OHEB.MONOF.1432 - montáž	m	140,000	35,00	4 900,00
7	K	7	TR.OHEB.MONOF.1450 - materiál	m	20,000	22,00	440,00
8	K	8	TR.OHEB.MONOF.1450 - montáž	m	20,000	39,00	780,00
9	K	9	Krabice KP68 - materiál	kus	38,000	6,00	228,00
10	K	10	Krabice KP68 - montáž	kus	38,000	40,00	1 520,00
11	K	11	Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky - materiál	kus	16,000	26,00	416,00
12	K	12	Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky - montáž	kus	16,000	32,00	512,00
13	K	13	Skříň rozvodná KT 250/1 KB s víkem a šroubky - materiál	kus	3,000	267,00	801,00
14	K	14	Skříň rozvodná KT 250/1 KB s víkem a šroubky - montáž	kus	3,000	67,00	201,00
15	K	15	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění - montáž	kus	6,000	270,00	1 620,00
16	K	16	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění - montáž	kus	22,000	390,00	8 580,00
17	K	17	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm - montáž	kus	56,000	147,00	8 232,00
18	K	18	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	560,000	26,00	14 560,00
19	K	19	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm - montáž	m	240,000	49,00	11 760,00
20	K	20	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm - montáž	kus	46,000	61,00	2 806,00
21	K	21	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm - montáž	m	560,000	52,00	29 120,00
22	K	22	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm - montáž	m	240,000	83,00	19 920,00
23	K	23	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm - montáž	kus	46,000	88,00	4 048,00
24	K	24	Vys. výklenků v cihl. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm - montáž	m3	0,100	4 800,00	480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	25	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	tuna	2,490	1 640,00	4 083,60
26	K	26	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	tuna	2,490	280,00	697,20
27	K	27	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	tuna	2,490	11,00	27,39
28	K	28	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	tuna	2,490	550,00	1 369,50
29	K	29	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	20,000	240,00	4 800,00
30	K	30	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	3,000	400,00	1 200,00
31	K	31	HZS	hod	10,000	300,00	3 000,00
32	K	32	Požární ucpávky - materiál	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
33	K	33	Požární ucpávky - montáž	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov
Objekt: 1 - Způsobilý výdaje projektu - hlavní aktivity
Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP
Úroveň 3: 1.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	76 865,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	76 865,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	76 865,00	16 141,65
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	93 006,65
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	76 865,00
PSV - PSV	76 865,00
M22 - Slaboproudé rozvody	76 865,00
M22-1 - Slaboproudé rozvody - strukturovaná kabeláž	76 865,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	76 865,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

76 865,00

PSV - PSV

76 865,00

M22 - Slaboproudé rozvody

76 865,00

M22-1 - Slaboproudé rozvody - strukturovaná kabeláž

76 865,00

1	K	1.1	Modul 6 UTP 110 IDC zapojení 568B - montáž	kus	71,000	87,00	6 177,00
2	K	2.1	Modul 6 UTP 110 IDC zapojení 568B - montáž	kus	71,000	83,00	5 893,00
3	K	3.1	maska nosná, 1x pozice keystone, univerzální, černá - materiál	kus	5,000	29,00	145,00
4	K	4.1	maska nosná, 1x pozice keystone, univerzální, černá - montáž	kus	5,000	65,00	325,00
5	K	5.1	maska nosná, 2x pozice keystone, univerzální, černá - materiál	kus	33,000	29,00	957,00
6	K	6.1	maska nosná, 2x pozice keystone, univerzální, černá - montáž	kus	33,000	65,00	2 145,00
7	K	7.1	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem - materiál	kus	38,000	77,00	2 926,00
8	K	8.1	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem - montáž	kus	38,000	56,00	2 128,00
9	K	9.1	1-ráměček, bílý - materiál	kus	38,000	23,00	874,00
10	K	10.1	1-ráměček, bílý - montáž	kus	38,000	19,00	722,00
11	K	11.1	U/UTP instalační kabel Cat.6 - materiál	m	1 800,000	9,00	16 200,00
12	K	12.1	U/UTP instalační kabel Cat.6 - montáž	m	1 800,000	17,00	30 600,00
13	K	13.1	Měření vývodu SK kat.6 vč. protokolů - montáž	kus	71,000	63,00	4 473,00
14	K	14.1	HZS	hod	6,000	300,00	1 800,00
15	K	15.1	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	3,000	500,00	1 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilý výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.3. - EZS - elektronická zabezpečovací signalizace

JKSO: 801 3

Místo: Rýmařov

CC-CZ:

Datum: 11.06.2018

Objednatel:

Město Rýmařov

IČ: 00296317

DIČ:

Zhotovitel:

RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810

DIČ: CZ25391810

Projektant:

IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231

DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	80 335,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	80 335,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	80 335,00	16 870,35
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	97 205,35
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.3. - EZS - elektronická zabezpečovací signalizace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	80 335,00
PSV - PSV	80 335,00
M22 - Slaboproudé rozvody	80 335,00
M22-2 - EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace	80 335,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	80 335,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.3. - EZS - elektronická zabezpečovací signalizace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

80 335,00

PSV - PSV

80 335,00

M22 - Slaboproudé rozvody

80 335,00

M22-2 - EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace

80 335,00

1	K	1.2	Spolupráce s ostatními profesemi	kus	1,000	3 550,00	3 550,00
2	K	2.2	Hardware EZS - LCD klávesnice vč. krytu - montáž	kus	1,000	280,00	280,00
3	K	3.2	PIRčidlo nástěnné, dosah 12m - materiál	kus	12,000	925,00	11 100,00
4	K	4.2	PIRčidlo nástěnné, dosah 12m - montáž	kus	12,000	205,00	2 460,00
5	K	5.2	PIR, long range - materiál	kus	1,000	940,00	940,00
6	K	6.2	PIR, long range - montáž	kus	1,000	245,00	245,00
7	K	7.2	Opticko-kouřový detektor, samoresetovací, vč.patice - materiál	kus	12,000	1 600,00	19 200,00
8	K	8.2	Opticko-kouřový detektor, samoresetovací, vč.patice - montáž	kus	12,000	245,00	2 940,00
9	K	9.2	Termo-diferenciální detektor, samoresetovací, vč.patice - materiál	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
10	K	10.2	Termo-diferenciální detektor, samoresetovací, vč.patice - montáž	kus	2,000	205,00	410,00
11	K	11.2	Rozboč. krabice, 12 svorek, plastová, bílá - materiál	kus	4,000	125,00	500,00
12	K	12.2	Rozboč. krabice, 12 svorek, plastová, bílá - montáž	kus	4,000	150,00	600,00
13	K	13.2	Expandér 8 zón, včetně krytu, tamper - materiál	kus	5,000	1 700,00	8 500,00
14	K	14.2	Expandér 8 zón, včetně krytu, tamper - montáž	kus	5,000	590,00	2 950,00
15	K	15.2	FI-H06 - materiál	m	440,000	9,00	3 960,00
16	K	16.1	FI-H06 - montáž	m	440,000	14,00	6 160,00
17	K	17.1	SUPERBUS AB01 2x1+2x2x0,5 - materiál	m	160,000	20,00	3 200,00
18	K	18.1	SUPERBUS AB01 2x1+2x2x0,5 - montáž	m	160,000	14,00	2 240,00
19	K	19.1	HZS	hod	3,000	300,00	900,00
20	K	20.1	Oživení systému	kpl	2,000	3 500,00	7 000,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.4. - DT - Domácí telefon

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	35 295,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	35 295,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	35 295,00	7 411,95
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	42 706,95
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.4. - DT - Domácí telefon

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	35 295,00
PSV - PSV	35 295,00
M22 - Slaboproudé rozvody	35 295,00
M22-3 - DT - Domácí telefon	35 295,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	35 295,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.4. - DT - Domácí telefon

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

35 295,00

PSV - PSV

35 295,00

M22 - Slaboproudé rozvody

35 295,00

M22-3 - DT - Domácí telefon

35 295,00

1	K	1.3	Domácí audiotelefon nástěnný - materiál	kus	7,000	547,00	3 829,00
2	K	2.3	Domácí audiotelefon nástěnný - montáž	kus	7,000	120,00	840,00
3	K	3.3	Zdroj domácího telefonu na DIN lištu (řídící jednotka) - materiál	kus	1,000	2 130,00	2 130,00
4	K	4.3	Zdroj domácího telefonu na DIN lištu (řídící jednotka) - montáž	kus	1,000	72,00	72,00
5	K	5.3	Zapuštěná krabice se stříškou proti dešti, 2-moduly - materiál	kus	1,000	2 650,00	2 650,00
6	K	6.3	Zapuštěná krabice se stříškou proti dešti, 2-moduly - montáž	kus	1,000	365,00	365,00
7	K	7.3	Šasi 2-moduly - materiál	kus	1,000	568,00	568,00
8	K	8.3	Šasi 2-moduly - montáž	kus	1,000	50,00	50,00
9	K	9.3	Modul audio + 4 tlačítka - materiál	kus	1,000	1 670,00	1 670,00
10	K	10.3	Modul audio + 4 tlačítka - montáž	kus	1,000	66,00	66,00
11	K	11.3	Modul 8-tlačítek - materiál	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
12	K	12.3	Modul 8-tlačítek - montáž	kus	1,000	55,00	55,00
13	K	13.3	Kryt audio modulu s tlačítky, antivandal - materiál	kus	1,000	1 058,00	1 058,00
14	K	14.3	Kryt audio modulu s tlačítky, antivandal - montáž	kus	1,000	65,00	65,00
15	K	15.3	Kryt modulu 8-tlačítek, antivandal - materiál	kus	1,000	1 170,00	1 170,00
16	K	16.2	Kryt modulu 8-tlačítek, antivandal - montáž	kus	1,000	65,00	65,00
17	K	17.2	Lemovací rámeček 2-moduly, antivandal - materiál	kus	1,000	790,00	790,00
18	K	18.2	Lemovací rámeček 2-moduly, antivandal - montáž	kus	1,000	90,00	90,00
19	K	19.2	Odbočná krabice - materiál	kus	2,000	45,00	90,00
20	K	20.2	Odbočná krabice typu - montáž	kus	2,000	36,00	72,00
21	K	21.1	Elektrický zámek, nízkoodběrový, 18V - materiál	kus	1,000	1 260,00	1 260,00
22	K	22.1	Elektrický zámek, nízkoodběrový, 18V - montáž	kus	1,000	450,00	450,00
23	K	23.1	Kabel kroucený pár pevný 2x1 - materiál	m	260,000	18,00	4 680,00
24	K	24.1	Kabel kroucený pár pevný 2x1 - montáž	m	260,000	16,00	4 160,00
25	K	25.1	Drobný spojovací a instalační materiál - materiál	set	1,000	255,00	255,00
26	K	26.1	Drobný spojovací a instalační materiál - montáž	set	1,000	355,00	355,00
27	K	27.1	Konfigurační prvky - materiál	set	1,000	255,00	255,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	28.1	Konfigurační prvky - montáž	set	1,000	355,00	355,00
29	K	29.1	Úprava dveří pro osazení zámku - montáž	hod	3,000	300,00	900,00
30	K	30.1	Přidružený materiál k úpravě dveří - materiál	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00
31	K	31.1	Oživení systému - montáž	hod	2,000	1 500,00	3 000,00
32	K	32.1	HZS	hod	2,000	300,00	600,00
33	K	33.1	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	1,000	500,00	500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.5. - AV - Audio- video technika

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 148,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	21 148,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	21 148,00	4 441,08
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	25 589,08
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.5. - AV - Audio- video technika

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	21 148,00
PSV - PSV	21 148,00
M22 - Slaboproudé rozvody	21 148,00
M22-4 - AV - Audio-video technika	21 148,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 148,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.5. - AV - Audio- video technika

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

21 148,00

PSV - PSV

21 148,00

M22 - Slaboproudé rozvody

21 148,00

M22-4 - AV - Audio-video technika

21 148,00

1	K	1.4	HDMI 3D propojovací kabel. 10m, zlacené konektory, černý - montáž	kus	4,000	450,00	1 800,00
2	K	2.4	Zásuvka HDMI - materiál	kpl	8,000	650,00	5 200,00
3	K	3.4	Zásuvka HDMI - montáž	kpl	8,000	350,00	2 800,00
4	K	4.4	Nástěnný reproduktor 15W - materiál	pár	2,000	1 850,00	3 700,00
5	K	5.4	Nástěnný reproduktor 15W - montáž	pár	2,000	380,00	760,00
6	K	6.4	Reproduktorová dvojlinka 2x1,5 - materiál	m	30,000	28,00	840,00
7	K	7.4	Reproduktorová dvojlinka 2x1,5 - montáž	m	30,000	12,00	360,00
8	K	8.4	Zásuvka audio stereo - materiál	kpl	1,000	458,00	458,00
9	K	9.4	Zásuvka audio stereo - montáž	kpl	1,000	450,00	450,00
10	K	10.4	Oživení AV techniky	hod	3,000	250,00	750,00
11	K	11.4	HZS	hod	2,000	200,00	400,00
12	K	12.4	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	1,000	250,00	250,00
13	K	13.4	HDMI 3D propojovací kabel. 10m, zlacené konektory, černý - materiál	kus	4,000	845,00	3 380,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.6. - Slaboproudé rozvody - ostatní

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	22 700,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	22 700,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	22 700,00	4 767,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	27 467,00
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.6. - Slaboproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	22 700,00
PSV - PSV	22 700,00
M22 - Slaboproudé rozvody	22 700,00
M22 - 5 - Slaboproudé rozvody - ostatní	22 700,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	22 700,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.2.6. - Slaboproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

22 700,00

PSV - PSV

22 700,00

M22 - Slaboproudé rozvody

22 700,00

M22 - 5 - Slaboproudé rozvody - ostatní

22 700,00

1	K	1.5	Vedení prací, autorský dozor	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
2	K	2.5	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
3	K	3.5	Přesun dodávek	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
4	K	4.5	GZS	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
5	K	5.5	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.1. - KT - Kabelové trasy

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	384 508,94
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	384 508,94
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	384 508,94	80 746,88
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	465 255,82
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	384 508,94
PSV - Práce a dodávky PSV	384 508,94
M21-1 - Kabelové trasy	384 508,94
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	384 508,94

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

384 508,94

PSV - Práce a dodávky PSV

384 508,94

M21-1 - Kabelové trasy

384 508,94

1	K	1.6	TR.OHEB.MONOF.1425 - materiál	m	120,000	9,00	1 080,00
2	K	2.6	TR.OHEB.MONOF.1425 - montáž	m	120,000	34,00	4 080,00
3	K	3.6	Krabice KP68 - materiál	kus	125,000	6,00	750,00
4	K	4.6	Krabice KP68 - montáž	m	125,000	40,00	5 000,00
5	K	5.6	Krabice KPR68 - materiál	kus	35,000	24,00	840,00
6	K	6.5	Krabice KPR68 - montáž	kus	35,000	27,00	945,00
7	K	7.5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V - materiál	kus	10,000	25,00	250,00
8	K	8.5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V - montáž	kus	10,000	30,00	300,00
9	K	9.5	CYKY-O 2x1,5 - materiál	m	65,000	9,00	585,00
10	K	10.5	CYKY-O 2x1,5 - montáž	m	65,000	8,00	520,00
11	K	11.5	CYKY-J 3x1,5 - materiál	m	1 430,000	13,00	18 590,00
12	K	12.5	CYKY-J 3x1,5 - montáž	m	1 430,000	14,00	20 020,00
13	K	13.5	CYKY-J 4x1,5 - materiál	m	380,000	20,00	7 600,00
14	K	14.4	CYKY-J 4x1,5 - montáž	m	380,000	16,00	6 080,00
15	K	15.4	CYKY-J 5x1,5 - materiál	m	420,000	21,00	8 820,00
16	K	16.3	CYKY-J 5x1,5 - montáž	m	420,000	19,00	7 980,00
17	K	17.3	CYKY-J 3x2,5 - materiál	m	1 230,000	20,00	24 600,00
18	K	18.3	CYKY-J 3x2,5 - montáž	m	1 230,000	14,00	17 220,00
19	K	19.3	CYKY-J 5x2,5 - materiál	m	115,000	33,00	3 795,00
20	K	20.3	CYKY-J 5x2,5 - montáž	m	115,000	24,00	2 760,00
21	K	21.2	CYKY-J 5x4 - materiál	m	25,000	55,00	1 375,00
22	K	22.2	CYKY-J 5x4 - montáž	m	25,000	31,00	775,00
23	K	23.2	CYKY-J 5x10 - materiál	m	75,000	137,00	10 275,00
24	K	24.2	CYKY-J 5x10 - montáž	m	75,000	69,00	5 175,00
25	K	25.2	CYKY-J 5x16 - materiál	m	12,000	227,00	2 724,00
26	K	26.2	CYKY-J 5x16 - montáž	m	12,000	90,00	1 080,00
27	K	27.2	JYTY-O 4x1 - materiál	m	50,000	15,00	750,00
28	K	28.2	JYTY-O 4x1 - montáž	m	50,000	14,00	700,00
29	K	29.2	H07RN-F 5Gx2,5 (pro poddajné přívody) - materiál	m	20,000	54,00	1 080,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	30.2	H07RN-F 5Gx2,5 (pro poddajné přívoody) - montáž	m	20,000	34,00	680,00
31	K	31.2	H07V-U 6 - materiál	m	150,000	17,00	2 550,00
32	K	32.2	H07V-U 6 - montáž	m	150,000	12,00	1 800,00
33	K	33.2	H07V-K 16 - materiál	m	25,000	50,00	1 250,00
34	K	34	H07V-K 16 - montáž	m	25,000	18,00	450,00
35	K	35	H07V-K 25 - montáž	m	35,000	79,00	2 765,00
36	K	36	H07V-K 25 - montáž	m	35,000	27,00	945,00
37	K	37	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	kus	10,000	270,00	2 700,00
38	K	38	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	kus	34,000	390,00	13 260,00
39	K	39	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	kus	170,000	110,00	18 700,00
40	K	40	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	730,000	26,00	18 980,00
41	K	41	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	320,000	49,00	15 680,00
42	K	42	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	kus	250,000	51,00	12 750,00
43	K	43	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	kus	40,000	61,00	2 440,00
44	K	44	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	730,000	52,00	37 960,00
45	K	45	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	320,000	83,00	26 560,00
46	K	46	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	kus	250,000	96,00	24 000,00
47	K	47	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	kus	40,000	87,00	3 480,00
48	K	48	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,500	3 500,00	1 750,00
49	K	49	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	tuna	4,740	1 640,00	7 773,60
50	K	50	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	tuna	4,740	280,00	1 327,20
51	K	51	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	tuna	4,740	11,00	52,14
52	K	52	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	tuna	4,740	550,00	2 607,00
53	K	53	Úpravy stávajících elektroinstalací	hod	5,000	300,00	1 500,00
54	K	54	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací - materiál	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
55	K	55	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací - montáž	kpl	1,000	500,00	500,00
56	K	56	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	40,000	240,00	9 600,00
57	K	57	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,000	400,00	3 200,00
58	K	58	HZS	hod	15,000	300,00	4 500,00
59	K	59	Požární ucpávky - materiál	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
60	K	60	Požární ucpávky - montáž	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.2. - SP - Silnoproudé instalace

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	199 941,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	199 941,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	199 941,00	41 987,61
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	241 928,61
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.2. - SP - Silnoproudé instalace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	199 941,00
PSV - Práce a dodávky PSV	199 941,00
M21-2 - SP - Silnoproudé instalace	199 941,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	199 941,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.2. - SP - Silnoproudé instalace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

199 941,00

PSV - Práce a dodávky PSV

199 941,00

M21-2 - SP - Silnoproudé instalace

199 941,00

1	K	1.7	Rozvaděč RH - materiál	kpl	1,000	34 055,00	34 055,00
2	K	2.7	Rozvaděč R01 - materiál	kpl	1,000	12 620,00	12 620,00
3	K	3.7	Rozvaděč R02 - materiál	kpl	1,000	3 985,00	3 985,00
4	K	4.7	Rozvaděč R21 - materiál	kpl	1,000	17 320,00	17 320,00
5	K	5.7	Rozvaděč R22 - materiál	kpl	1,000	16 845,00	16 845,00
6	K	6.6	Zásuvka 400V/16A 5P nástěnná - materiál	kus	1,000	122,00	122,00
7	K	7.6	Zásuvka 400V/16A 5P nástěnná - montáž	kus	1,000	84,00	84,00
8	K	8.6	Zásuvka bílá 2P+T modul 45 - materiál	kus	40,000	70,00	2 800,00
9	K	9.6	Zásuvka bílá 2P+T modul 45 - montáž	kus	40,000	66,00	2 640,00
10	K	10.6	Pl. Inst. krabice 8 modulů 45 - materiál	kus	4,000	832,00	3 328,00
11	K	11.6	Pl. Inst. krabice 8 modulů 45 - montáž	kus	4,000	36,00	144,00
12	K	12.6	Podlahová kr.e 8M pro krytinu - materiál	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
13	K	13.6	Podlahová kr.e 8M pro krytinu - montáž	kus	4,000	125,00	500,00
14	K	14.5	Krabice do nábytku výklopná (4 moduly, matný hliník) - materiál	kus	12,000	860,00	10 320,00
15	K	15.5	Krabice do nábytku výklopná (4 moduly, matný hliník) - montáž	kus	12,000	122,00	1 464,00
16	K	16.4	Instalační sada POP-UP pro montáž do nábytku materiál	kus	12,000	200,00	2 400,00
17	K	17.4	Instalační sada POP-UP pro montáž do nábytku montáž	kus	12,000	83,00	996,00
18	K	18.4	Zasuvka bílá 2x2P+T bezšroubová s clonkami - materiál	kus	54,000	180,00	9 720,00
19	K	19.4	Zasuvka bílá 2x2P+T bezšroubová s clonkami - montáž	kus	54,000	66,00	3 564,00
20	K	20.4	Zas. bílá 2x2P+T bezšr., 3st.SPĐ optická, - materiál	kus	7,000	1 025,00	7 175,00
21	K	21.3	Zas. bílá 2x2P+T bezšr., 3st.SPĐ optická, - montáž	kus	7,000	85,00	595,00
22	K	22.3	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami - materiál	kus	22,000	125,00	2 750,00
23	K	23.3	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami - montáž	kus	22,000	87,00	1 914,00
24	K	24.3	Tlačítko ř.1/0So - materiál	kus	6,000	100,00	600,00
25	K	25.3	Tlačítko ř.1/0So - montáž	kus	6,000	75,00	450,00
26	K	26.3	Spínač ř.1 - materiál	kus	17,000	95,00	1 615,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	27.3	Spínač ř.1 - montáž	kus	17,000	70,00	1 190,00
28	K	28.3	Spínač ř.2 - materiál	kus	5,000	122,00	610,00
29	K	29.3	Spínač ř.2 - montáž	kus	5,000	66,00	330,00
30	K	30.3	Spínač ř.5 - materiál	kus	8,000	135,00	1 080,00
31	K	31.3	Spínač ř.5 - montáž	kus	8,000	87,00	696,00
32	K	32.3	Přepínač ř.6 - materiál	kus	17,000	105,00	1 785,00
33	K	33.3	Přepínač ř.6 - montáž	kus	17,000	85,00	1 445,00
34	K	34.1	Přepínač ř.6+6 - materiál	kus	4,000	170,00	680,00
35	K	35.1	Přepínač ř.6+6 - montáž	kus	4,000	65,00	260,00
36	K	36.1	Přístroj spínače trojpólového 1011-0-0816 CZ - materiál	kus	5,000	700,00	3 500,00
37	K	37.1	Přístroj spínače trojpólového 1011-0-0816 CZ - montáž	kus	5,000	74,00	370,00
38	K	38.1	Kryt jednoduchý, s čířým průřezem3558A-A00933 B - materiál	kus	5,000	62,00	310,00
39	K	39.1	Kryt jednoduchý, s čířým průřezem3558A-A00933 B - montáž	kus	5,000	12,00	60,00
40	K	40.1	Doutnavka signalizační 3916-62220 - materiál	kus	5,000	55,00	275,00
41	K	41.1	Doutnavka signalizační 3916-62220 - montáž	kus	5,000	5,00	25,00
42	K	42.1	Klapka jednoduchá bílá - materiál	kus	34,000	38,00	1 292,00
43	K	43.1	Klapka jednoduchá bílá - montáž	kus	34,000	13,00	442,00
44	K	44.1	Kryt spínače kolébkového s čířým průřezem - materiál	kus	6,000	55,00	330,00
45	K	45.1	Kryt spínače kolébkového s čířým průřezem - montáž	kus	6,000	15,00	90,00
46	K	46.1	Klapka dělená bílá - materiál	kus	17,000	47,00	799,00
47	K	47.1	Klapka dělená bílá - montáž	kus	17,000	21,00	357,00
48	K	48.1	Svorkovnice 16A pětipólová s krytem 3938A-A106 B - materiál	kus	7,000	115,00	805,00
49	K	49.1	Svorkovnice 16A pětipólová s krytem 3938A-A106 B - montáž	kus	7,000	44,00	308,00
50	K	50.1	1_rameček bílý - materiál	kus	82,000	23,00	1 886,00
51	K	51.1	1_rameček bílý - montáž	kus	82,000	10,00	820,00
52	K	52.1	2_rameček bílý - materiál	kus	6,000	41,00	246,00
53	K	53.1	2_rameček bílý - montáž	kus	6,000	13,00	78,00
54	K	54.1	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E - materiál	kus	4,000	410,00	1 640,00
55	K	55.1	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E - montáž	kus	4,000	195,00	780,00
56	K	56.1	Svorka na potrubí typ Bernard - materiál	kus	2,000	25,00	50,00
57	K	57.1	Svorka na potrubí typ Bernard - montáž	kus	2,000	25,00	50,00
58	K	58.1	Tlačítko signální tahové - tahové signální tlačítko slouží k aktivaci alarmu na WC, v koupelnách nebo sprchách. Má jedno zapínací prosvětlené tlačítko na čelní ploše modulu a jedno zapínací tahové tlačítko se šňúrou o délce 2,5 m - materiál	kus	2,000	2 100,00	4 200,00
59	K	59.1	Tlačítko signální tahové - tahové signální tlačítko slouží k aktivaci alarmu na WC, v koupelnách nebo sprchách. Má jedno zapínací prosvětlené tlačítko na čelní ploše modulu a jedno zapínací tahové tlačítko se šňúrou o	kus	2,000	200,00	400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	60.1	Kontrolní modul s alarmem - kontrolní modul s alarmem v sobě slučuje kontrolní proudovou smyčku, bzučák a blikající signální světlo. Smyčka je řízena konstantním proudem, takže do ní lze zapojovat zapínací i vypínací kontakty - materiál	kus	2,000	2 950,00	5 900,00
61	K	61	Kontrolní modul s alarmem - kontrolní modul s alarmem v sobě slučuje kontrolní proudovou smyčku, bzučák a blikající signální světlo. Smyčka je řízena konstantním proudem, takže do ní lze zapojovat zapínací i vypínací kontakty - montáž	kus	2,000	200,00	400,00
62	K	62	nulovací tlačítko 3559-A91345 + 3559B-A00620214 - materiál	kus	2,000	270,00	540,00
63	K	63	nulovací tlačítko 3559-A91345 + 3559B-A00620214 - montáž	kus	2,000	46,00	92,00
64	K	64	Transformátor pro signalizační systém (pro zabudování do instalační krabice) - materiál	kus	2,000	1 930,00	3 860,00
65	K	65	Transformátor pro signalizační systém (pro zabudování do instalační krabice) - montáž	kus	2,000	150,00	300,00
66	K	66	Rámeček jednonásobný 1725-0-0928 - materiál	kus	4,000	56,00	224,00
67	K	67	Rámeček jednonásobný 1725-0-0928 - montáž	kus	4,000	40,00	160,00
68	K	68	Rámeček dvojnásobný 1725-0-0936 - materiál	kus	2,000	96,00	192,00
69	K	69	Rámeček dvojnásobný 1725-0-0936 - montáž	kus	2,000	40,00	80,00
70	K	70	časovač do instalační krabice SMR-T/230V - materiál	kus	3,000	300,00	900,00
71	K	71	časovač do instalační krabice SMR-T/230V - montáž	kus	3,000	66,00	198,00
1*3 "Přepočtené koeficientem množství					3,000		
72	K	72	Přidružený materiál - materiál	set	1,000	1 500,00	1 500,00
73	K	73	Přidružený materiál - montáž	set	1,000	1 000,00	1 000,00
74	K	74	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	4,000	400,00	1 600,00
75	K	75	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	20,000	550,00	11 000,00
76	K	76	HZS	hod	6,000	300,00	1 800,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.3. - SV - Svítidla

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	589 154,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	589 154,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	589 154,00	123 722,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	712 876,34
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.3. - SV - Svítidla

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	589 154,00
PSV - Práce a dodávky PSV	589 154,00
M21-3 - Elektromontáže - svítidla	589 154,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	589 154,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.3. - SV - Svítidla

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

589 154,00

PSV - Práce a dodávky PSV

589 154,00

M21-3 - Elektromontáže - svítidla

589 154,00

1	K	1.8	Svítidlo nástěnné IP44 s pohybovým čidlem - materiál	kus	1,000	1 900,00	1 900,00
2	K	2.8	Svítidlo nástěnné IP44 s pohybovým čidlem - montáž	kus	1,000	180,00	180,00
3	K	3.8	"1" - Svítidlo přisazené LED 840, 4310lm, 28W, satin (3334 lm; 28.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - materiál	kus	7,000	3 200,00	22 400,00
4	K	4.8	"1" - Svítidlo přisazené LED 840, 4310lm, 28W, satin (3334 lm; 28.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - montáž	kus	7,000	520,00	3 640,00
5	K	5.8	"2" - Svítidlo přisazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - materiál	kus	76,000	4 320,00	328 320,00
6	K	6.7	"2" - Svítidlo přisazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - montáž	kus	76,000	520,00	39 520,00
7	K	7.7	"2+NZ" - Svítidlo přisazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ, nouzový zdroj 60 minut (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) -	kus	9,000	6 420,00	57 780,00
8	K	8.7	"2+NZ" - Svítidlo přisazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ, nouzový zdroj 60 minut (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - montáž	kus	9,000	230,00	2 070,00
9	K	9.7	"3" - Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 54W (3498 lm; 54.0 W; 1xHO 54 W/830) - materiál	kus	9,000	6 456,00	58 104,00
10	K	10.7	"3" - Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 54W (3498 lm; 54.0 W; 1xHO 54 W/830) -	kus	9,000	230,00	2 070,00
11	K	11.7	"4" - Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 80W (4834 lm; 80.0 W; 1xHO 80 W/830) - materiál	kus	8,000	4 400,00	35 200,00
12	K	12.7	"4" - Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 80W (4834 lm; 80.0 W; 1xHO 80 W/830) -	kus	8,000	230,00	1 840,00
13	K	13.7	"6" - d340 3k7 840 Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor (3223 lm; 32.0 W; 55xLED) - materiál	kus	20,000	1 050,00	21 000,00
14	K	14.6	"6" - d340 3k7 840 Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor (3223 lm; 32.0 W; 55xLED) - montáž	kus	20,000	230,00	4 600,00
15	K	15.6	Svítidlo nouzové nástěnné LED (vlastní zdroj 60. minut) - materiál	kus	2,000	1 290,00	2 580,00
16	K	16.5	Svítidlo nouzové nástěnné LED (vlastní zdroj 60. minut) - montáž	kus	2,000	325,00	650,00
17	K	17.5	Přidružený materiál (svorky apod.) - materiál	set	1,000	1 000,00	1 000,00
18	K	18.5	Přidružený materiál (svorky apod.) - montáž	set	1,000	1 500,00	1 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	19.5	Demontáže a likvidace stávajících svítidel	hod	4,000	600,00	2 400,00
20	K	20.5	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	3,000	400,00	1 200,00
21	K	21.4	HZS	hod	4,000	300,00	1 200,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	31 200,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	31 200,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	31 200,00	6 552,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	37 752,00
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	31 200,00
PSV - Práce a dodávky PSV	31 200,00
M21-4 - Elektromontáže - ostatní	31 200,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	31 200,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

31 200,00

PSV - Práce a dodávky PSV

31 200,00

M21-4 - Elektromontáže - ostatní

31 200,00

1	K	1.9	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K	1.9	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
	K	2.9	Vedení prací, autorský dozor	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
	K	3.9	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
	K	4.9	Přesun dodávek	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	K	5.9	GZS	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilý výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.1. - Vytápění v.č. D.1.4 - B1,B3

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	574 685,35
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	574 685,35
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	574 685,35	120 683,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	695 369,27
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.1. - Vytápění v.č. D.1.4 - B1,B3

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	574 685,35
PSV - Práce a dodávky PSV	565 585,35
713 - Izolace tepelné	18 000,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	326 786,25
734 - Ústřední vytápění - armatury	41 926,50
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	139 872,60
799 - Ostatní	39 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 100,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	574 685,35

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.1. - Vytápění v.č. D.1.4 - B1,B3

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

574 685,35

PSV - Práce a dodávky PSV

565 585,35

713 - Izolace tepelné

18 000,00

1	K	713461131V	Tepelná izolace potrubí (rozvody v kotelně a temperovaných místnostech)	m	150,000	120,00	18 000,00
---	---	------------	---	---	---------	--------	-----------

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

326 786,25

2	K	733113113	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	80,000	95,00	7 600,00
3	K	733163103	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek,včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	250,000	380,00	95 000,00
4	K	733163104	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek, včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	60,000	440,00	26 400,00
5	K	733163105	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek,včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	75,000	560,00	42 000,00
6	K	733163106	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek,včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	50,000	710,00	35 500,00
7	K	733163107	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 42 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek,včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	100,000	900,00	90 000,00
8	K	733190106	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	535,000	7,00	3 745,00
9	K	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	hod	30,000	366,00	10 980,00
10	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3 112,250	5,00	15 561,25

734 - Ústřední vytápění - armatury

41 926,50

11	K	734215132	Ventily odvzdušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvzdušňovací ventil , DN 10, PN 14, mosaz	kus	22,000	170,00	3 740,00
12	K	734266412	Šroubení včetně dodávky materiálu šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, DN EK 20 x 15, přímé, PN 10, mosaz	kus	40,000	520,00	20 800,00
13	K	734295321	"Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu	kus	20,000	185,00	3 700,00
14	K	734224521V	Termostatická hlavice, D+M	kus	19,000	455,00	8 645,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	734224530V	Ruční hlavice hlavice, D+M	kus	21,000	145,00	3 045,00
16	K	998734201	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	399,300	5,00	1 996,50

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

139 872,60

17	K	735157263	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	2 580,00	2 580,00
18	K	735157264	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	2 710,00	2 710,00
19	K	735157266	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	4,000	2 950,00	11 800,00
20	K	735157267	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	6,000	3 050,00	18 300,00
21	K	735157268	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	6,000	3 170,00	19 020,00
22	K	735157281	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 500 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	2 855,00	2 855,00
23	K	735157566	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	3,000	3 610,00	10 830,00
24	K	735157568	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	3 950,00	3 950,00
25	K	735157585	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	2,000	4 350,00	8 700,00
26	K	735157660	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	2 877,00	2 877,00
27	K	735157663	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	3 435,00	3 435,00
28	K	735157740	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídavných přestupných ploch 3, výška 500 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	2,000	3 790,00	7 580,00
29	K	735157760	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídavných přestupných ploch 3, výška 600 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	3 900,00	3 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	735157769	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídatných přestupných ploch 3, výška 600 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	6 570,00	6 570,00
31	K	735157785	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídatných přestupných ploch 3, výška 900 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	6 830,00	6 830,00
32	K	735157665V	Otopná tělesa panelová VK 22 700/ 900	kus	5,000	4 255,00	21 275,00
33	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 332,120	5,00	6 660,60

799 - Ostatní

39 000,00

34	K	799120010V	Stavební výpomoc ,průrazy, drážky pro potrubí, zazdění průrazů a drážek	hod	25,000	300,00	7 500,00
35	K	799120015V	Pomocný materiál - spojovací , těsnící, uchycení potrubí	kg	60,000	200,00	12 000,00
36	K	799120910V	Demontáž stáv.topných těles v 1.pp a 2.np, vč. potrubí, snesení do kontejneru , likvidace	hod	35,000	300,00	10 500,00
37	K	799120940V	Napuštění a odvzdušnění topného systému , vyregulování armatur	hod	20,000	300,00	6 000,00
38	K	799120945V	Napojení nových rozvodů ÚT na stávající rozvody	hod	10,000	300,00	3 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 100,00

39	K	005121 R	Zařízení staveniště	soub or	1,000	3 500,00	3 500,00
40	K	005122010R	Provoz objednatele	soub or	1,000	100,00	100,00
41	K	005124010R	Koordinační činnost	soub or	1,000	5 500,00	5 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.2. - ZTI v.č. D.1.4-B1,B3,B5,B7

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	538 935,25
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	538 935,25
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	538 935,25	113 176,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	652 111,65
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.2. - ZTI v.č. D.1.4-B1,B3,B5,B7

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	538 935,25
PSV - Práce a dodávky PSV	529 835,25
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	119 938,35
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	291 552,45
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	118 344,45
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 100,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	538 935,25

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.2. - ZTI v.č. D.1.4-B1,B3,B5,B7

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

538 935,25

PSV - Práce a dodávky PSV

529 835,25

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

119 938,35

1	K	721176102	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40	m	22,000	280,00	6 160,00
2	K	721176113	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50	m	7,000	335,00	2 345,00
3	K	721176114	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70	m	30,000	574,00	17 220,00
4	K	721176115	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100	m	25,000	620,00	15 500,00
5	K	721176222	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100	m	15,000	500,00	7 500,00
6	K	721273200	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	2,000	540,00	1 080,00
7	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	92,000	19,00	1 748,00
8	K	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300	m	92,000	22,00	2 024,00
9	K	721176555V	Přečerpávací zařízení pro odpadní vody bez fekálií (230V,50Hz,0,3kW,1,2A) s výtl.výškou 4m	kus	1,000	8 455,00	8 455,00
10	K	721273238V	Čistící kus HTRE DN 75	kus	7,000	865,00	6 055,00
11	K	721273239V	Čistící kus HTRE DN 110	kus	2,000	920,00	1 840,00
12	K	721950911V	Stavební výpomoc , průrazy , zapravení	hod	25,000	295,00	7 375,00
13	K	721950922V	Demontáž stávajících rozvodů kanalizace, v 1.99 a 2.np.mimo kotelnu snesení do kontejneru, likvidace	hod	20,000	600,00	12 000,00
14	K	721950924V	Pomocný montážní materiál- uchycení potrubí	hod	5,000	1 000,00	5 000,00
15	K	721950931V	Napojení na stávající kanalizaci	hod	25,000	295,00	7 375,00
16	K	721950946V	Rozebrání stáv.podlahy, ruční výkop, pískový podsyp, zapravení podlah	kus	1,000	12 550,00	12 550,00
17	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 142,270	5,00	5 711,35

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

291 552,45

18	K	722130232	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 20	m	6,000	460,00	2 760,00
19	K	722130233	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 25, svařovaných 11 343,	m	4,000	675,00	2 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	722130234	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 32, svařovaných 11 343,	m	13,000	600,00	7 800,00
21	K	722172611	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	175,000	270,00	47 250,00
22	K	722172612	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	160,000	295,00	47 200,00
23	K	722172613	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	40,000	255,00	10 200,00
24	K	722172614	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 5,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	55,000	380,00	20 900,00
25	K	722181211	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm	m	60,000	60,00	3 600,00
26	K	722181211.1	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm	m	60,000	60,00	3 600,00
27	K	722181211.2	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 32 mm	m	20,000	67,00	1 340,00
28	K	722181211.3	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 40 mm	m	35,000	73,00	2 555,00
29	K	722181213	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32	m	115,000	69,00	7 935,00
30	K	722181213.1	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	100,000	73,00	7 300,00
31	K	722181214	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 32 mm	m	20,000	100,00	2 000,00
32	K	722181215	Izolace vodovodního potrubí nálevková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 25 mm, d 40 mm	m	20,000	140,00	2 800,00
33	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	32,000	170,00	5 440,00
34	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2	kus	6,000	175,00	1 050,00
35	K	722220121	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz	pár	15,000	350,00	5 250,00
36	K	722237222	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz	kus	14,000	300,00	4 200,00
37	K	722237224	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, mosaz	kus	2,000	602,00	1 204,00
38	K	722237664	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 12, mosaz	kus	2,000	585,00	1 170,00
39	K	722280106	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	440,000	11,00	4 840,00
40	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	440,000	25,00	11 000,00
41	K	734295321	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu	kus	23,000	180,00	4 140,00
42	K	722231286V	Ruční vyvažovací ventil DN15	kus	7,000	1 955,00	13 685,00
43	K	722254114V	Hydrant. ocel. skř. na zed' vč. vybavení stál. tvar. hadice 19mm/20m , KK20, naviják, proudnice, třípolohová 9mm	soubor	2,000	8 750,00	17 500,00
44	K	722950911V	Stavební výpomoc , průrazy , zapravení	hod	25,000	300,00	7 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	722950916V	Drobný montážní materiál	kg	30,000	205,00	6 150,00
46	K	722950922V	Demontáž stávajících zařízovacích předmětů a rozvodů SV,TUV,CIRK, v 1.no, snesení do kontejneru, likvidace	hod	30,000	600,00	18 000,00
47	K	722950927V	Napojení nových rozvodů na stávající rozvody v kotelně a vodoměrné šachtě, výměna fakt.vodoměru, je dodávkou provozovatele vodovodu	hod	12,000	300,00	3 600,00
48	K	722950928V	Ochranné pospojování vodovodního potrubí,armatur, zařízovacích předmětů	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
49	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2 776,690	5,00	13 883,45

725 - Zdravotechnika - zařízovací předměty

118 344,45

50	K	725013136	Klozetové mísy kombinované, barevné, hluboké splachování, vodorovný odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm	soubor	5,000	5 200,00	26 000,00
51	K	725016103	Pisoárové záchodky Pisoáry (urinály) diturvit, bílý, s otvorem pro ventil, s ventilem oplachovacím	soubor	1,000	4 250,00	4 250,00
52	K	725017124	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 650 mm, hloubka 485 mm	soubor	10,000	2 690,00	26 900,00
53	K	725017129	Kryt sifonu keramický bílý	soubor	5,000	1 790,00	8 950,00
54	K	725017331	Umyvatko na šrouby, bílé, šířka 450 mm, hloubka 370 mm	soubor	1,000	1 660,00	1 660,00
55	K	725019103	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou mřížkou, závěsná	soubor	1,000	4 617,00	4 617,00
56	K	725814102	Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz	soubor	35,000	180,00	6 300,00
57	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	kus	11,000	2 080,00	22 880,00
58	K	725823114	Baterie umyvadlové a dřezové baterie dřezová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní	kus	3,000	1 915,00	5 745,00
59	K	725860109	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařízovací předměty D 40 mm; pro umyvadla; plast, mosaz; příslušenství přípojka pro pračku/myčku	kus	11,000	200,00	2 200,00
60	K	725860180	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařízovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství přip. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt	kus	1,000	575,00	575,00
61	K	725860201	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařízovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy, PP; příslušenství přípojka pro pračku/myčku	kus	3,000	364,00	1 092,00
62	K	725825631V	Baterie nástěnná s prodlouženým ramínko - pro výlevku, standardní	kus	1,000	1 540,00	1 540,00
63	K	998725201	Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 127,090	5,00	5 635,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 100,00

64	K	005121 R	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
65	K	005122010R	Provoz objednatele	soubor	1,000	100,00	100,00
66	K	005124010R	Koordinační činnost	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.3. - VZT v.č.D.1.4-B1,B3

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	183 176,75
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	183 176,75
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	183 176,75	38 467,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	221 643,87
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.3. - VZT v.č.D.1.4-B1,B3

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	183 176,75
PSV - PSV	173 496,75
728 - Vzduchotechnika	173 496,75
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 680,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	183 176,75

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.4 - Technika prostředí staveb 1.PP, 2.NP

Úroveň 3: 1.4.3. - VZT v.č.D.1.4-B1,B3

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

183 176,75

PSV - PSV

173 496,75

728 - Vzduchotechnika

173 496,75

1	K	728114111V	Montáž a dodávka potrubí plastového kruhového do d 100 mm	m	6,000	480,00	2 880,00
2	K	728164107V	Přechod osový spiro prům. 160/125	kus	2,000	320,00	640,00
3	K	728165250V	Potrubí spiro-pozink pr. 125	m	15,000	258,00	3 870,00
4	K	728165251V	Potrubí spiro-pozink pr. 160	m	15,000	315,00	4 725,00
5	K	728166262V	Oblouk segmentový 90.st - prům. 125	kus	2,000	528,00	1 056,00
6	K	728166263V	Oblouk segmentový 90.st - prům. 160	m	1,000	605,00	605,00
7	K	728166310V	Odbočka jednostranná spiro 90st 160/125	kus	2,000	470,00	940,00
8	K	728166333V	Protidešťová větrací hlavice pr. 125 mm	kus	1,000	899,00	899,00
9	K	728166334V	Protidešťová větrací hlavice pr. 160 mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
10	K	728166336V	Zední rám vnitřní	kus	1,000	500,00	500,00
11	K	728166337V	Zední rám k protidešťové žaluzii	kus	1,000	490,00	490,00
12	K	728166338V	Protidešťová žaluzie 1200x210mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
13	K	728415112V	Montáž a dodávka fasádní protidešťové žaluzie pr.100mm se sítí proti hmyzu	kus	3,000	620,00	1 860,00
14	K	728611118V	Rad.ventilátor(230V,50Hz,27W,0,13A,37dB,IP X4 s přetl.zpklapkou, průtok 30-50m3/h kabeláž a, ovládání s odvětením dodávka elektro	kus	3,000	4 100,00	12 300,00
15	K	728611214V	Rekuperační odsavač přívod: 410m3/h,odvod 450m3/h, 230V,50Hz, 150W odtah,60W přívod, vč. filtru,výměníku,ventilátorů,protidešť žaluzie	kus	1,000	25 695,00	25 695,00
16	K	728611216V	Prodlužovací nástavec pro montáž do zdi o tl. větší než 315 mm	kus	1,000	3 555,00	3 555,00
17	K	728611217V	Ovládání - regulátor s čidlem kvality vzduchu	kus	1,000	8 395,00	8 395,00
18	K	728611218V	Přívodní parapet. směš. jednotka průtok max1000m3/h,s el.ohřevem vč.opláštnění se sací mřížkou, kabeláž s spouštěním s digestořemi-profese elektro	kus	1,000	46 605,00	46 605,00
19	K	728611220V	Regulační paket - řídicí jednotka	kus	1,000	14 195,00	14 195,00
20	K	728611232V	Kuchyňský odsavač par dle výběru investora s odtah.ventilát. max.průtok 200m3/h, kabeláž a ovládání, se spoštěním přív.jedn.vzduchu-dodávka elektro	kus	5,000	3 045,00	15 225,00
21	K	728911120V	Pomocný a spojovací materiál	kg	15,000	300,00	4 500,00
22	K	799728552V	Stavební výpomoc , průrazy, prostupy přes zed',střechu, zapravení povrchu , odvozy suti	kus	20,000	299,00	5 980,00
23	K	799728557V	Seřízení zařízení VZT a uvedení do provozu , zaučení obsluhy	hod	10,000	400,00	4 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	998728201		%	1 652,350	5,00	8 261,75

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 680,00

25	K	005121 R	Zařízení staveniště	soub or	1,000	3 945,00	3 945,00
26	K	005122010R	Provoz objednatele	soub or	1,000	1 645,00	1 645,00
27	K	005124010R	Koordinační činnost	soub or	1,000	4 090,00	4 090,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobilé výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.5 - Zdvizná plošina

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	455 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	455 000,00
22-M - Montáže technologických zařízení	455 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	455 000,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 1 - Způsobitelné výdaje projektu - hlavní aktivity

Část: 1.5 - Zdvizná plošina

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

455 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

455 000,00

22-M - Montáže technologických zařízení

455 000,00

1	K	001R	Dodávka a montáž zdvižné plošiny	soubor	1,000	455 000,00	455 000,00
---	---	------	----------------------------------	--------	-------	------------	------------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 2 - Způsobilé výdaje projektu - vedlejší aktivity

Část: 2.1 - Sadové úpravy a zahradní altán

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	519 045,53
HSV - Práce a dodávky HSV	275 281,99
1 - Zemní práce	67 253,19
2 - Zakládání	14 582,03
5 - Komunikace pozemní	122 748,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	64 768,00
998 - Přesun hmot	5 930,05
PSV - Práce a dodávky PSV	243 763,54
712 - Powlakové krytiny	6 921,92
762 - Konstrukce tesařské	196 724,10
765 - Krytina skládaná	8 845,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	31 272,32
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	519 045,53

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 2 - Způsobitelné výdaje projektu - vedlejší aktivity

Část: 2.1 - Sadové úpravy a zahradní altán

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

519 045,53

HSV - Práce a dodávky HSV

275 281,99

1 - Zemní práce

67 253,19

1	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	23,063	30,00	691,89
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

dle PD a TZ C.5

zpevněné plochy, chodník, stojan pro kola, altán, nová zeleň

(5,00*3,800+13,000*1,500+5,000*3,800+1,200*5,000+4,500*4,500+3,500*20,000)*0,15

23,063

2	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	20,418	700,00	14 292,60
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

patky pod lavičky, stojan na kola , odpadkový koš a altán

0,300*0,300*0,300*(4,0*3,0+2,0+1,0)+0,500*0,500*1,100*6,0+4,500*4,500*0,250

7,118

pod dlážděné plochy

(5,000*3,800+3,800*5,000)*0,350

13,300

Součet

20,418

3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	20,418	258,00	5 267,84
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

viz.PD a TZ

patky pod lavičky, stojan na kola , odpadkový koš a altán

20,418

20,418

4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	102,090	20,00	2 041,80
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

viz.PD a TZ

do 15 km

5,0*20,418

102,090

5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	36,752	16,00	588,03
---	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

20,418*1,8

36,752

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	180405111	Založení trávníků ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	70,000	127,00	8 890,00
			viz.PD a TZ v.C.5				
			20,000*3,500	70,000			
			Součet	70,000			
7	M	005724100	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková	kg	0,506	290,00	146,74
			33,752*0,015 "Přepočtené koeficientem množství	0,506			
8	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	70,000	20,00	1 400,00
9	K	183111112	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,002 do 0,005 m3	kus	24,000	20,00	480,00
10	K	183151111	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem do 0,20 m3	kus	4,000	182,00	728,00
11	K	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2	m2	70,000	11,00	770,00
12	M	103715100	Hnojiva humusová substrát zahradnický B 70 l bal. PE	kus	50,000	115,00	5 750,00
13	K	183402121	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	70,000	15,00	1 050,00
14	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm	kus	4,000	64,00	256,00
15	M	02650R01	Dřeviny okrasné <i>Prunus sargentii</i>	kus	4,000	1 870,00	7 480,00
16	K	184102211	Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu	kus	24,000	23,00	552,00
17	M	02650R02	Dřeviny okrasné <i>Kolkwitzia amabilis</i>	kus	24,000	100,00	2 400,00
18	K	184215132	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m	kus	4,000	139,00	556,00
19	M	605912530	Sloupy, tyče a vlna dřevěná kůly vyvazovací jeden konec fazeta, druhý špiče, délka 200 cm impregnované průměr 8 cm	kus	12,000	92,00	1 104,00
20	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	28,000	56,00	1 568,00
21	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	70,000	3,00	210,00
22	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	70,000	39,00	2 730,00
23	M	103911000	Výrobky ostatní kůra mulčovací VL	m3	7,210	749,00	5 400,29
			70*0,103 "Přepočtené koeficientem množství	7,210			
24	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	10,000	290,00	2 900,00

2 - Zakládání

14 582,03

25	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	4,410	1 650,00	7 276,50
			viz.PD a TZ v C.5				
			podšyp pod altán				
			4,200*4,200*0,250	4,410			
26	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	2,055	3 555,00	7 305,53
			viz.PD a TZ v C.5				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			patky pod lavičky, stojan na kola , odpadkový koš a altán				
			0,300*0,300*0,300*(4,0*3,0+2,0+1,0)+0,500*0,500*1,100*6,0		2,055		
			Součet		2,055		

5 - Komunikace pozemní

122 748,72

27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	35,752	235,00	8 401,72
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

viz.PD a TZ v.č.D.1.1b-1

pod stojan na kola

6,300*5,040

31,752

pod lavičky

2,000*1,000*2,0

4,000

Součet

35,752

28	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože	m2	38,000	785,00	29 830,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

dlážděné plochy

(5,000*3,800+3,800*5,000)

38,000

Součet

38,000

29	M	583801590	Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) kostka dlažební velká žula (materiálová skupina I/2) vel. 15/17 tř. II šedá	t	15,390	2 800,00	43 092,00
----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

dlážděné plochy

38,000*0,150*2,7000

15,390

30	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným	m	47,000	166,00	7 802,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

dle PD a TZ C.5

nová zeleň

3,500*2,0+20,000*2,0

47,000

31	M	272451780	Výrobky z recyklované pryže obrubníky zahradní obrubníky (LDPE, HDPE) typ délka x šířka x tloušťka ZO 170 25 m x 170 mm x 4 mm	m	47,000	67,00	3 149,00
32	K	936124113	Montáž lavičky parkové, koše, stojanu stabilní přichycené kotevními šrouby	kus	4,000	876,00	3 504,00
33	M	749101020	Zařízení městského mobiliáře lavičky bez opěradla (délka x šířka x výška), ukotvená 200 x 63 x 51 cm konstr. - kov, sedák-konstr. ocel	kus	2,000	9 260,00	18 520,00
34	M	749101320	Zařízení městského mobiliáře koše odpadkové kovové koš drátěný velký kulatý (kotvený) výška 61 cm, průměr 47 cm, obsah 50 l	kus	1,000	3 570,00	3 570,00
35	M	749101520	Zařízení městského mobiliáře stojan na kola kov typ U na 10 kol oboustranný 73 x 175 x 50	kus	1,000	4 880,00	4 880,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

64 768,00

36	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého	m	35,200	340,00	11 968,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

dlážděné plochy

(5,000+3,800+3,800+5,000)*2,0

35,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					35,200		
37	M	583803030	Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) obrubníky kamenné žula (materiálová skupina I/2) přímé OP 1 32 x 24 x 80 až 200 cm	m	35,200	1 500,00	52 800,00

998 - Přesun hmot

5 930,05

38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	22,593	170,00	3 840,81
39	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,749	760,00	2 089,24

PSV - Práce a dodávky PSV

243 763,54

712 - Povlakové krytiny

6 921,92

40	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10 st. pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	14,400	237,00	3 412,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

viz.PD a TZ v C.5

altán

2,400*2,000*0,5*6,0

14,400

41	M	628662810	Šindele bitumenové, podkladní pás asfaltový SBS modifikovaný za studena samolepící se samolepicími přesahy na dřevěné bednění tl. 3 mm	m2	16,560	192,00	3 179,52
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

14,4*1,15 "Přepočtené koeficientem množství

16,560

42	K	998712201	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	65,920	5,00	329,60
----	---	-----------	--	---	--------	------	--------

762 - Konstrukce tesařské

196 724,10

43	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	11,404	874,00	9 967,10
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

viz.PD a TZ v C.5

altán

7,427+0,504+3,473

11,404

44	K	762085103	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel	kus	40,000	125,00	5 000,00
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

45	K	762085111	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky do 150 mm	kus	150,000	18,00	2 700,00
----	---	-----------	---	-----	---------	-------	----------

46	K	762113120	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z kulatiny a půlené kulatiny, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	369,600	128,00	47 308,80
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

altán

2,800*2,000*6,0*5,0*2,200

369,600

47	M	605120110	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly nad 120 cm2 hranoly jakost I	m3	7,427	6 500,00	48 275,50
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

viz.PD a TZ v C.5

altán

2,800*2,000*6,0*5,0*2,2*0,08*0,08*3,14

7,427

48	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	14,400	145,00	2 088,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			viz.PD a TZ v C.5 altán 2,400*2,000*0,5*6,0		14,400		
49	M	605151110	Řezivo jehličnaté neopracované, prkna krajínová a krajiny jehličnaté - prkna 2 - 3 cm boční jakost I.-II.	m3	0,504	4 500,00	2 268,00
			viz.PD a TZ v C.5 altán 14,400*0,035		0,504		
50	K	762733120	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z kulatiny nebo z půlkulatiny průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	172,800	273,00	47 174,40
			viz.PD a TZ v C.5 altán 2,400*2,000*0,5*6,0*4,0*3,0		172,800		
51	M	605120110	Řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly nad 120 cm2 hranoly jakost I	m3	3,473	6 500,00	22 574,50
			viz.PD a TZ v C.5 altán 2,400*2,000*0,5*6,0*4,0*3,0*0,080*0,08*3,14		3,473		
52	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 873,560	5,00	9 367,80
765 - Krytina skládaná							8 845,20
53	K	765153002	Krytina bitumenová ze šindelů tvaru bobrovky, sklonu přes 20 do 30 st.	m2	14,400	585,00	8 424,00
			viz.PD a TZ v C.5 altán 2,400*2,000*0,5*6,0		14,400		
54	K	998765201	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	84,240	5,00	421,20
783 - Dokončovací práce - nátěry							31 272,32
55	K	783228101	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný akrylátový	m2	286,902	109,00	31 272,32
			viz PD a TZ v C.5 altán (369,600+172,800)*3,14*0,160+14,400		286,902		
VP - Vícepráce							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 2 - Způsobilé výdaje projektu - vedlejší aktivity

Část: 2.2 - Vedlejší rozpočtové náklady

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	171 000,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	171 000,00

DPH základní	21,00%	ze	171 000,00	35 910,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	206 910,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 2 - Způsobilé výdaje projektu - vedlejší aktivity

Část: 2.2 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	171 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	171 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	110 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	45 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	171 000,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 2 - Způsobilé výdaje projektu - vedlejší aktivity

Část: 2.2 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

171 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

171 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

1	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soub or	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---	------------	-------	-----------	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště

110 000,00

2	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	soub or	1,000	55 000,00	55 000,00
3	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	soub or	1,000	40 000,00	40 000,00
4	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	soub or	1,000	15 000,00	15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

45 000,00

5	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	soub or	1,000	45 000,00	45 000,00
---	---	-----------	--	------------	-------	-----------	-----------

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00

6	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	soub or	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	--	------------	-------	----------	----------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.1 - Stavební část 1.NP

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	2 426 605,09
HSV - Práce a dodávky HSV	1 160 901,07
3 - Svislé a kompletní konstrukce	131 905,64
4 - Vodorovné konstrukce	114 267,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	517 496,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	164 847,82
997 - Přesun sutě	189 107,00
998 - Přesun hmot	43 276,17
PSV - Práce a dodávky PSV	1 265 704,02
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 017,55
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	11 959,50
766 - Konstrukce truhlářské	280 544,45
767 - Konstrukce zámečnické	87 586,52
771 - Podlahy z dlaždic	30 003,16
773 - Podlahy z litého teraca	192 103,43
775 - Podlahy skládané	379 181,02
777 - Podlahy lité	826,60
781 - Dokončovací práce - obklady	63 733,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	56 087,39
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	144 716,06
787 - Dokončovací práce - zasklívání	6 945,10
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 426 605,09

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.1 - Stavební část 1.NP

Místo:	Rýmařov	Datum:	11.06.2018
Objednatel:	Město Rýmařov	Projektant:	IDEAPROJEKT spol.s r.o.
Zhotovitel:	RÝMSTAV CZ spol. s r.o.	Zpracovatel:	

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

Náklady z rozpočtu

2 426 605,09

HSV - Práce a dodávky HSV

1 160 901,07

3 - Svislé a kompletní konstrukce

131 905,64

1	K	342272148	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 50 mm	m2	13,565	1 180,00	16 006,70
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
obezdívky kanalizačního potrubí							
"odhad" 0,900*3,768*4,0							
					13,565		
2	K	342272323	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm	m2	7,500	680,00	5 100,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
"01.6-01.1" 3,000*2,500							
					7,500		
3	K	342272523	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	54,174	897,00	48 594,08
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
"01.1" 3,100*3,500*2,0-1,000*2,200*2,0							
					17,300		
"za výtahovou šachtou" 1,800*2,350							
					4,230		
"01.7" (2,800+1,000)*3,768-0,800*2,050*2,0							
					11,038		
"01.8" 2,760*3,768							
					10,400		
"01.9" 2,390*3,768+1,000*2,200							
					11,206		
Součet					54,174		
4	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	148,300	97,00	14 385,10
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
ostění otvorů							
"šířka 500-750 mm" (2,500*3,0*2,0)*9,0							
					135,000		
"šířka 150 mm" (2,050*1,0*2,0)*1,0							
					4,100		
příčky							
2,500*2,0+2,100*2,0							
					9,200		
Součet					148,300		
5	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	5,202	855,00	4 447,71
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
"01.5" 1,500*0,100*2,0+1,100*0,500							
					0,850		
"01.1" 1,500*0,100*2,0*2,0							
					0,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"01.7" 1,200*0,100*2,0*2,0		0,480		
			"01.2" (2,300*0,160*2,0+1,800*0,500)*2,0		3,272		
			Součet		5,202		

6	K	346244382	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny přes 200 do 300 mm	m2	13,682	825,00	11 287,65
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

"01.6" 3,500*0,220*2,0+3,000*0,500 3,040

"01.6" 4,150*0,240*2,0+3,650*0,600 4,182

4,150*0,240*2,0+3,650*0,500 3,817

"01.8" 3,500*0,220*2,0+2,450*0,450 2,643

Součet 13,682

7	K	349231811	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	6,160	1 215,00	7 484,40
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

"01.4" 2,200*0,150*2,0 0,660

"01.5" 2,200*0,500*2,0 2,200

"01.1" 2,200*0,500*3,0 3,300

Součet 6,160

8	K	349231821	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	15,000	1 640,00	24 600,00
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

"01.2" 2,500*0,500*4,0 5,000

"01.6" 2,500*0,500*6,0 7,500

"01.9" 2,500*0,500*2,0 2,500

Součet 15,000

4 - Vodorovné konstrukce

114 267,46

9	K	411354171	Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží do 5 kPa zřízení	m2	79,600	130,00	10 348,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

2,300*2,000*2,0*2,0 18,400

3,500*2,000*2,0*2,0 28,000

4,150*2,000*2,0*2,0 33,200

Součet 79,600

10	K	411354172	Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží do 5 kPa odstranění	m2	79,600	30,00	2 388,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

11	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,070	10 800,00	756,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

nosník I 100, váha 8,34 kg/bm

1,500*4,0 6,000

1,200*2,0 2,400

Mezisoučet 8,400

8,400*8,34/1000 0,070

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	M	130107120	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPN h=100 mm	t	0,070	20 420,00	1 429,40
13	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve strozech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	3,096	10 800,00	33 436,80

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

nosník HEB 160, váha 42,6 kg/bm

2,300*4,0*42,6/1000

0,392

nosník HEB 220, váha 71,5 kg/bm

3,500*4,0*71,5/1000

1,001

nosník HEB 240, váha 83,2 kg/bm

4,150*4,0*83,2/1000

1,381

plochá ocel

0,135+0,187

0,322

Součet

3,096

14	M	130109760	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová H ocel profilová HE-B h=160 mm	t	0,392	20 310,00	7 961,52
15	M	130109820	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová H ocel profilová HE-B h=220 mm	t	1,001	21 210,00	21 231,21
16	M	130109840	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová H ocel profilová HE-B h=240 mm	t	1,381	21 710,00	29 981,51
17	M	13010332R	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová plochá konstrukční ocel válcovaná za tepla 250 x 12 mm	t	0,135	22 310,00	3 011,85

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

roznášecí plotny, váha 96 kg/m2

0,470*0,250*12,0*96,0/1000

0,135

18	M	130102880	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová plochá konstrukční ocel válcovaná za tepla 100 x 10 mm	t	0,187	19 910,00	3 723,17
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	----------

spojky válcovaných profilů, váha 7,98 kg/m

"délka překladů"

2,300*2,0+3,500*2,0+4,150*2,0

19,900

19,900/0,400*0,470*7,98/1000

0,187

0,187

0,187

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

517 496,98

19	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	424,120	54,00	22 902,48
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

424,12

424,120

20	K	611131131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	424,120	142,00	60 225,04
21	K	611325402	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do	m2	424,120	105,00	44 532,60
22	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1 032,769	43,00	44 409,07

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

"viz položka potažení vnitřních stěn štukem"

1032,769

1 032,769

23	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	39,978	225,00	8 995,05
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				
			po odsekání obkladů				
			m.č. 01.5				
			(2,450+2,500)*2,0*2,100		20,790		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,800*2,100-0,600*1,000*2,0		-2,880		
			m.č. 01.7				
			(2,450+2,500)*2,0*2,100		20,790		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0		-3,090		
			Součet		39,978		

24	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačeníem do tmelu stěn	m2	173,716	188,00	32 658,61
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

překlady - I , HEB nosníky

"01.2" (2,300*0,500*2,0+1,800*0,500)*2,0 6,400

"01.5" 2,000*0,500*2,0+1,100*0,500 2,550

"01.1" (2,000*0,500*2,0)*2,0 4,000

"01.7" (1,700*0,500*2,0)*2,0 3,400

"01.6" 4,000*0,500*2,0+3,000*0,500 5,500

4,650*0,500*2,0+4,150*0,600 7,140

4,650*0,500*2,0+4,150*0,500 6,725

"01.8" 4,000*0,500*2,0+2,450*0,450 5,103

Mezisosčet 40,818

příčky tl. 100

"01.6-01.1" 3,000*2,500*2,0 15,000

Mezisosčet 15,000

příčky tl. 50 mm - obezdívky kanalizačního potrubí

"odhad" 0,900*2,653*4,0 9,551

Mezisosčet 9,551

příčky tl. 150

"01.1" (3,100*3,500*2,0-1,000*2,200*2,0)*2,0 34,600

"za výtahovou šachtou" 1,800*2,350*2,0 8,460

"01.7" ((2,800+1,000)*3,768-0,800*2,050*2,0)*2,0 22,077

"01.8" 2,760*3,768*2,0 20,799

"01.9" (2,390*3,768+1,000*2,200)*2,0 22,411

Mezisosčet 108,347

Součet 173,716

25	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 032,769	148,00	152 849,81
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

m.č. 01.1

(22,500+3,100*3,0)*2,0*3,768 239,645

"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,500*8,0 22,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-1,945*2,100-1,100*2,200*3,0-1,000*2,200*6,0-1,600*2,100		-27,905		
			-1,800*2,500*2,0-3,000*2,500-3,100*3,500		-27,350		
			-2,100*3,600		-7,560		
			schodiště				
			(4,900*2,0+3,340)*5,830		76,606		
			-3,400*1,700/2*2,0		-5,780		
			(1,150+3,340)*4,160		18,678		
			(3,370+5,650)*2,0*5,830+5,000*1,000		110,173		
			"špalety oken" (0,400*2,0+0,600)*0,230*3,0		0,966		
			"špalety"				
			(2,200*2,0+2,100)*0,320+(2,200*2,0+1,100)*0,320		3,840		
			-0,600*0,400*3,0-0,900*2,200-1,100*2,200*2,0-2,100*2,200		-12,160		
			m.č. 01.2				
			(9,300+5,650)*2,0*3,768		112,663		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*3,0		6,000		
			-1,800*2,500*2,0-1,550*2,350*3,0		-19,928		
			m.č. 01.3				
			(5,300+14,500)*2,0*3,768		149,213		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320		2,000		
			(2,350*2,0+1,620)*0,320*3,0		6,067		
			(2,350*2,0+1,500)*0,320*2,0		3,968		
			-1,100*2,100-1,550*2,350-1,620*2,350*3,0-1,500*2,350*2,0		-24,424		
			m.č. 01.4				
			(3,920+2,950)*2,0*3,768		51,772		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,320		2,128		
			-1,000*2,200-1,950*2,350		-6,783		
			m.č. 01.5				
			(2,500+2,450)*2,0*3,768		37,303		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,320*2,0		3,392		
			-1,100*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,240		
			m.č. 01.6				
			(5,650+9,180)*2,0*3,768		111,759		
			(5,300+9,300)*2,0*3,768		110,026		
			(5,300+4,700)*2,0*3,768		75,360		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*9,0		18,000		
			-1,000*2,200*2,0-1,550*2,350*9,0		-37,183		
			-3,000*2,500-3,650*2,500*4,0		-44,000		
			m.č. 01.7				
			(2,500+2,450*2,0)*2,0*3,768		55,766		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,320*2,0		3,392		
			-1,100*2,200-0,800*2,050*4,0-0,600*2,350*2,0		-11,800		
			m.č. 01.8				
			(6,250+2,450)*2,0*3,768		65,563		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,320		2,128		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-2,000*3,600-1,950*2,350		-11,783		
			m.č. 01.9				
			(2,390+2,150)*2,0*3,768		34,213		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450		2,475		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*1,0		2,000		
			-1,100*2,200-1,550*2,350		-6,063		
			odpočet keramického obkladu				
			-46,368		-46,368		
			Součet		1 032,769		
26	K	612325101	Vápenocementová nebo vápenná omítka ryh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	5,600	980,00	5 488,00
			80,000*0,070		5,600		
27	K	612325402	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	991,105	90,00	89 199,45
			"viz otlučení omítek stěn do 30%"		991,105		
28	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepáním páskou	m2	104,610	45,00	4 707,45
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			ochrana zárubní a dřevěných stěn				
			zárubně				
			"900/2100" (2,200*2,0+1,100)*0,300*5,0		8,250		
			okna				
			1,550*2,350*14,0		50,995		
			1,950*2,350*2,0		9,165		
			0,600*2,350*4,0		5,640		
			0,600*0,400*3,0		0,720		
			1,500*2,350*3,0		10,575		
			1,620*2,350*3,0		11,421		
			dveře vstupní				
			2,120*2,200		4,664		
			1,200*2,650		3,180		
			Součet		104,610		
29	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	245,000	45,00	11 025,00
30	M	553430210	Doplňky stavební kovové profily pro omítky rohové profily délky 250, 275, 300 cm s kulatou hlavou 7,5 mm č. 4001 pro omítky vnitřní 12	m	257,250	14,00	3 601,50
			245*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		257,250		
31	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících (APU lišty)	m	176,780	38,00	6 717,64
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			okna				
			(1,550+2,350*2,0)*14,0		87,500		
			(1,950+2,350*2,0)*2,0		13,300		
			(0,600+2,350*2,0)*4,0		21,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,600+0,400*2,0)*3,0		4,200		
			(1,500+2,350*2,0)*3,0		18,600		
			(1,620+2,350*2,0)*3,0		18,960		
			dveře vstupní				
			2,120+2,200*2,0		6,520		
			1,200+2,650*2,0		6,500		
			Součet		176,780		

32	M	590514750	Kontaktní zateplovací systémy příslušenství kontaktních zateplovacích systémů profil okenní začišťovací s tkaninou 6 mm/2,4 m	m	185,619	33,00	6 125,43
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

176,78*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 185,619

33	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,967	8 300,00	8 026,10
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

v místě bouraných stěn a příček

			1,800*0,500*2,0*0,100		0,180		
			3,000*0,500*0,100		0,150		
			3,600*0,500*0,100		0,180		
			3,600*0,600*0,100		0,216		
			2,450*0,450*0,100		0,110		
			(2,450+0,950)*0,150*0,100		0,051		
			5,300*0,150*0,100		0,080		
			Součet		0,967		

34	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50	m2	16,750	725,00	12 143,75
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

skladba C

			6,13+6,13+4,49		16,750		
--	--	--	----------------	--	--------	--	--

35	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámců kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	945,00	1 890,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

			"Dv/2" 2		2,000		
--	--	--	----------	--	-------	--	--

36	M	553312120	Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění - s těsněním, kapsové závěsy H 145 DV 700 L/P	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

164 847,82

37	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	220,000	40,00	8 800,00
38	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	80,000	54,00	4 320,00
39	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných z	m2	424,120	75,00	31 809,00

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2

			424,12		424,120		
--	--	--	--------	--	---------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	29,340	95,00	2 787,30
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			m.č. 01.3				
			5,300*3,768-1,000*2,100		17,870		
			m.č. 01.8				
			(2,450+0,960)*3,768-0,700*1,970		11,470		
			Součet		29,340		
41	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	24,795	580,00	14 381,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			m.č. 01.2				
			2,300*2,500*0,500*2,0-1,000*2,100*0,500		4,700		
			m.č. 01.6				
			3,500*2,500*0,500-1,000*2,100*0,500		3,325		
			4,150*2,500*0,600*2,0		12,450		
			m.č. 01.9				
			2,950*3,768*0,450-1,000*2,100*0,450		4,057		
			m.č. 01.5				
			0,250*0,500*2,100		0,263		
			Součet		24,795		
42	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	16,750	2 250,00	37 687,50
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				
			skladba C				
			6,13+6,13+4,49		16,750		
43	K	965081333	Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	16,750	155,00	2 596,25
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				
			skladba C				
			6,13+6,13+4,49		16,750		
44	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	7,380	25,00	184,50
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			skladba C				
			"01.9" (2,090+2,150)*2,0-1,100		7,380		
45	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	20,654	105,00	2 168,67
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			m.č. 01.2				
			2,500*0,500*2,0*2,0		5,000		
			m.č. 01.6				
			2,500*0,500*2,0		2,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,500*0,600*2,0*2,0		6,000		
			m.č. 01.9				
			(0,560+0,250)*3,768*2,0		6,104		
			m.č. 01.5				
			0,500*2,100		1,050		
			Součet		20,654		
46	K	968062455	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	15,120	150,00	2 268,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			0,900*2,100*8,0		15,120		
47	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	27,129	50,00	1 356,45
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			m.č. 01.5				
			(2,650+0,900)*3,768		13,376		
			m.č. 01.7				
			(2,650+1,000)*3,768		13,753		
			Součet		27,129		
48	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	15,000	275,00	4 125,00
			"odhad" 15		15,000		
49	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	80,000	100,00	8 000,00
			"odhad" 80		80,000		
50	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	48,984	190,00	9 306,96
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			vetknutí příček do stáv. zdí				
			3,768*13,0		48,984		
51	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	3,000	200,00	600,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			1,500*2,0		3,000		
52	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	39,800	255,00	10 149,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			2,300*2,0*2,0		9,200		
			3,500*2,0*2,0		14,000		
			4,150*2,0*2,0		16,600		
			Součet		39,800		
53	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	424,120	18,00	7 634,16
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			424,12			424,120	
54	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	991,105	14,00	13 875,47
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2							
m.č. 01.1							
					(22,500+3,100)*2,0*3,768		192,922
					"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,500*8		22,000
					-1,945*2,100-1,100*2,200*3,0-1,000*2,200*2,0-1,600*2,100		-19,105
					-1,800*2,500*2,0-3,000*2,500-2,760*3,500-3,100*3,500		-37,010
					-2,100*3,600		-7,560
schodiště							
					(4,900*2,0+3,340)*5,830		76,606
					-3,400*1,700/2*2,0		-5,780
					(1,150+3,340)*4,160		18,678
					(3,370+5,650)*2,0*5,830+5,000*1,000		110,173
					"špalety oken" (0,400*2,0+0,600)*0,230*3,0		0,966
"špalety"							
					(2,200*2,0+2,100)*0,320+(2,200*2,0+1,100)*0,320		3,840
					-0,600*0,400*3,0-0,900*2,200-1,100*2,200*2,0-2,100*2,200		-12,160
m.č. 01.2							
					(9,300+5,650)*2,0*3,768		112,663
					"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*3,0		6,000
					-1,800*2,500*2,0-1,550*2,350*3,0		-19,928
m.č. 01.3							
					(5,300+14,500)*2,0*3,768		149,213
					"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320		2,000
					(2,350*2,0+1,620)*0,320*3,0		6,067
					(2,350*2,0+1,500)*0,320*2,0		3,968
					-1,100*2,100-1,550*2,350-1,620*2,350*3,0-1,500*2,350*2,0		-24,424
m.č. 01.4							
					(3,920+2,950)*2,0*3,768		51,772
					"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,320		2,128
					-1,000*2,200-1,950*2,350		-6,783
m.č. 01.5							
					(2,500+2,450)*2,0*3,768		37,303
					"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,320*2,0		3,392
					-1,100*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,240
m.č. 01.6							
					(5,650+9,180)*2,0*3,768		111,759
					(5,300+9,300)*2,0*3,768		110,026
					(5,300+4,700)*2,0*3,768		75,360
					"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*9,0		18,000
					-1,000*2,200*2,0-1,550*2,350*9,0		-37,183

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-3,000*2,500-3,650*2,500*4,0		-44,000		
			m.č. 01.7				
			(2,500+2,450)*2,0*3,768		37,303		
			"špalety oken" (2,350*2,0+0,600)*0,320*2,0		3,392		
			-1,100*2,200-0,600*2,350*2,0		-5,240		
			m.č. 01.8				
			(6,250+2,450)*2,0*3,768		65,563		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,950)*0,320		2,128		
			-2,760*3,500-2,000*3,600-2,390*3,500-1,950*2,350		-29,808		
			m.č. 01.9				
			(2,390*2,0+2,150)*3,768		26,112		
			"špalety" (2,200*2,0+1,100)*0,450		2,475		
			"špalety oken" (2,350*2,0+1,550)*0,320*1,0		2,000		
			-1,100*2,200*2,0-1,550*2,350		-8,483		
			Součet		991,105		

55	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes	m2	39,978	70,00	2 798,46
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

po odsekání obkladů

m.č. 01.5

(2,450+2,500)*2,0*2,100

20,790

(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0

2,184

-0,800*2,100-0,600*1,000*2,0

-2,880

m.č. 01.7

(2,450+2,500)*2,0*2,100

20,790

(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0

2,184

-0,900*2,100-0,600*1,000*2,0

-3,090

Součet

39,978

997 - Přesun sutě

189 107,00

56	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m visle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	118,120	545,00	64 375,40
57	K	997013311	Shoz sutí montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	8,000	360,00	2 880,00
58	K	997013321	Shoz sutí montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	240,000	50,00	12 000,00

8*30 "Přepočtené koeficientem množství

240,000

59	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	118,120	230,00	27 167,60
60	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	1 771,800	10,00	17 718,00

118,12*15 "Přepočtené koeficientem množství

1 771,800

61	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	118,120	550,00	64 966,00
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

998 - Přesun hmot

43 276,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	54,919	788,00	43 276,17

PSV - Práce a dodávky PSV

1 265 704,02

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 017,55

63	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící kaší na ploše vodorovné V	m2	16,750	545,00	9 128,75
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

skladba C

6,13+6,13+4,49

16,750

64	K	711491171	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstvy podkladní	m2	16,750	90,00	1 507,50
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2

skladba C

6,13+6,13+4,49

16,750

65	M	693110730	Geotextilie geotextilie netkané vyráběné technologií vpichování z polypropylenových vláken 300 g/m2, šíře 500 cm	m2	17,588	46,00	809,05
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

16,75*1,05 *Přepočtené koeficientem množství

17,588

66	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	114,450	5,00	572,25
----	---	-----------	--	---	---------	------	--------

725 - Zdravotechnika - zařízovací předměty

11 959,50

67	K	725001R	Elektrický vysoušeč rukou	kus	2,000	2 200,00	4 400,00
----	---	---------	---------------------------	-----	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 2

2

2,000

68	K	725002R	Dodávka a montáž háčku na oděvy	kus	2,000	210,00	420,00
----	---	---------	---------------------------------	-----	-------	--------	--------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 2

2

2,000

69	K	725003R	Dodávka odpadkového koše	kus	2,000	540,00	1 080,00
----	---	---------	--------------------------	-----	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 2

2

2,000

70	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	2,000	520,00	1 040,00
----	---	-----------	--	--------	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8, 2

2

2,000

71	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 800 mm	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
----	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8

"m.č. 01.5 - madlo dveří" 1

1,000

72	K	725291708	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 1000 mm	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00
----	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8

"m.č. 01.5 - madlo dveří" 1

1,000

73	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00
----	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-8

"m.č. 01.5 - madlo dveří" 1

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	113,900	5,00	569,50

766 - Konstrukce truhlářské

280 544,45

75	K	766001R.1	Dv/6 D+M dřevěných dvoukřídlových prosklených dveří vč. rámové zárubně, 1600 x 2100 mm	kus	1,000	48 500,00	48 500,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. madla a vrchního kování.

1

1,000

76	K	766002R	Dv/2 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří do ocel. zárubně, 700 x 1970 mm	kus	2,000	19 920,00	39 840,00
----	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.

2

2,000

77	K	766006R	Dv/7 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří vč. rámové zárubně, 800 x 2100 mm	kus	2,000	21 530,00	43 060,00
----	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.

2

2,000

78	K	766007R	Dv/8 D+M dřevěných jednokřídlových kazetových dveří vč. rámové zárubně, 900 x 2100 mm	kus	1,000	23 594,00	23 594,00
----	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

Provedení dle specifikace ve výpisu dveří, kompletní dodávka a montáž vč. vrchního kování.

1

1,000

79	K	766112820	Demontáž dřevěných stěn zasklených	m2	7,200	55,00	396,00
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	-------	--------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

repase dveří a stěn

"St/12" 2,000*3,600

7,200

80	K	766123520	Montáž dřevěných stěn celozasklených, výšky přes 2,75 do 3,50 m	m2	7,200	380,00	2 736,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

repase dveří a stěn, zpětná montáž po repasi

"St/12" 2,000*3,600

7,200

81	K	766661912	Oprava dveřních křídel dřevěných z měkkého dřeva s výměnou kování	m2	21,360	3 720,00	79 459,20
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6

repase dveří a stěn -truhlářské opravy , zpevnění rohů křídel, zhublování falců- podrobně viz výpis dveří

"Dv/9" 0,900*2,100*4,0

7,560

"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0

6,600

"St/12" 2,000*3,600

7,200

Součet

21,360

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	K	76664958	Oprava dveřních křídel dřevěných výměna klik se štítky	sada	5,000	850,00	4 250,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6 repase dveří a stěn - výměna vrchního kování typ Ovale- podrobně viz výpis dveří		5,000		
83	M	766008R	dodávka dveřního vrchního kování	kus	5,000	4 200,00	21 000,00
84	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	10,000	280,00	2 800,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 vyvěšení + zavěšení		10,000		
85	K	766691931	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otevíracího nebo sklápěcího dřevěného	kus	5,000	310,00	1 550,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2		5,000		
86	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 671,850	5,00	13 359,25
767 - Konstrukce zámečnické							87 586,52
87	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	814,130	81,90	66 677,25
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 Z/4 zesílení ostění L profil 100/100/10 mm, váha 15,04 kg/m 2,500*16,0*15,04 plochá ocel 100/10 mm, váha 7,98 kg/m 2,500*8,0/0,400*0,470*7,98 nájezd pro kočárky, váha 20 kg/m2 0,250*2,500*2,0*20,0 Součet		601,600 187,530 25,000 814,130		
88	M	130102880	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová plochá konstrukční ocel válcovaná za tepla 100 x 10 mm	t	0,188	19 910,00	3 743,08
89	M	130104420	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová L úhelníky rovnostranné 100 x 100 x 10 mm	t	0,602	21 020,00	12 654,04
90	M	159521420	Plechý děrované z oceli s řadovými otvory plechý děrované v jakosti 11 321.21 1000x2000 mm tl. 1 kruh D 5 mm pozink	m2	1,250	270,00	337,50
			0,250*2,500*2,0		1,250		
91	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanoveny procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	834,930	5,00	4 174,65
771 - Podlahy z dlaždic							30 003,16
92	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	6,880	124,00	853,12
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba C "01.9" (2,150+2,190)*2,0-0,900*2,0		6,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	M	597614160	Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené - hladké sokl - rozměr 29,8 x 8,0 x 0,9 (cen.skup. prořez 10%	kus	25,227	42,00	1 059,53
			6,880/0,300*1,1		25,227		
94	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	16,750	840,00	14 070,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba C 6,13+6,13+4,49		16,750		
95	M	597614330	Obkládačky a dlaždice keramické dlaždice keramické vysoce slinuté neglazované mrazuvzdorné S-hladké SL- zdrsňené rozměr 29,8 x 29,8 x 0,9 (cen.skup. 66)	m2	18,425	180,00	3 316,50
			16,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		18,425		
96	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	17,369	38,00	660,02
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba C "dlažba" 16,750 "sokl" 6,880*0,090 Součet		17,369		
97	K	771591237	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou, kontaktní izolace v pásčích montáž	m	24,580	256,00	6 292,48
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba C "01.5" (2,450+2,500)*2,0-1,100 "01.7" (2,450+2,500)*2,0-1,000 "01.9" (2,150+2,190)*2,0-0,900*2,0 Součet		24,580		
98	M	590542190	Systémy podlahové a stěnové - izolace na stěny a podlahy, odvodnění fólie izolační, materiál: PE výška x šířka x délka 0,1 x 150 x 30000 mm	m	25,809	90,00	2 322,81
			24,58*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		25,809		
99	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	285,740	5,00	1 428,70
773 - Podlahy z litého teraca							192 103,43
100	K	773001R	Tmelení podlah teracových	m2	117,920	285,00	33 607,20
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba D, tmelení 117,92		117,920		
101	K	773002R	Impregnace podlah teracových	m2	117,920	384,00	45 281,28
102	K	773500930	Opravy litých teracových podlah kolem proniků stoupaček instalací	m2	8,000	1 806,00	14 448,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 skladba D "odhad" 8		8,000		
103	K	773901112	Opravy podlah z litého teraca strojní broušení povrchu	m2	117,920	760,00	89 619,20
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			skladba D, tmelení				
			117,92	117,920			
104	K	998773202	Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 829,550	5,00	9 147,75
			775 - Podlahy skládané	379 181,02			
105	K	775411810	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	156,950	2,00	313,90
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			skladba E				
			"01.2" (5,650+9,300)*2,0-1,800*2,0	26,300			
			"01.3" (5,300+14,500)*2,0-1,000	38,600			
			"01.4" (2,950+3,920)*2,0-1,000	12,740			
			"01.6" (5,650+9,180)*2,0-3,000-3,650	23,010			
			(5,300+9,300)*2,0-1,100-3,650	24,450			
			(5,300+4,700)*2,0-1,100-3,650	15,250			
			"01.8" (2,950+6,300)*2,0-1,900	16,600			
			Součet	156,950			
106	K	775413310	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě přibíjeného, s přetmelením	m	156,950	85,00	13 340,75
			zpětná montáž soklíku				
			156,950	156,950			
107	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	13,200	146,00	1 927,20
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			1,100*6,0+1,800*2,0+3,000	13,200			
108	M	553431190	Doplňky stavební kovové profily přechodové pro podlahové krytiny hliníkové profily - délka 2,7 m, 40 mm dekor dub, buk, javor, třešeň	m	13,200	275,00	3 630,00
109	K	775511421	Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, řemenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování z vlysu tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm I buk, třída	m2	14,158	2 950,00	41 766,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			"rezerva pro případnou výměnu stáv. parket"	5,000			
			5,0				
			v místě bouraných stěn a příček				
			1,800*0,500*2,0	1,800			
			3,000*0,500	1,500			
			3,600*0,500	1,800			
			3,600*0,600	2,160			
			2,450*0,450	1,103			
			5,300*0,150	0,795			
			Součet	14,158			
110	K	775591905	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah tmelení celoplošné, podlah vlysových, parketových	m2	303,608	68,00	20 645,34
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			skladba E				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			52,55+76,85+10,93+132,11+17,01		289,450		
			"doplnění v místě bouraných stěn a příček" 14,158		14,158		
			Součet		303,608		
111	K	775591911	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace hrubé	m2	303,608	74,00	22 466,99
112	K	775591912	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace střední	m2	303,608	61,00	18 520,09
113	K	775591913	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah vlysových, palubkových, parketových nebo mozaikových jednotlivé operace jemné	m2	303,608	52,00	15 787,62
114	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	1 214,432	2,40	2 914,64
			303,608*4,0		1 214,432		
115	K	775591921	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace základní lak	m2	303,608	130,00	39 469,04
116	K	775591924	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace vrchní lak pro velmi vysokou zátěž (schodiště, taneční sály, restaurace apod.)	m2	910,824	176,00	160 305,02
			3 vrstvy 303,608*3,0		910,824		
117	K	775591926	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	910,824	22,00	20 038,13
			303,608*3,0		910,824		
118	K	998775202	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 611,240	5,00	18 056,20
777 - Podlahy lité							826,60
119	K	777695113	Nátěry ostatní podlah s penetrací betonových jednonásobné	m2	16,750	47,00	787,25
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2 penetrace pod cement. potěr, mazaninu - skladba C 6,13+6,13+4,49		16,750		
120	K	998777202	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	7,870	5,00	39,35
781 - Dokončovací práce - obklady							63 733,24
121	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 6 do 12 ks/m2	m2	46,368	790,00	36 630,72
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2 po odsekání obkladů m.č. 01.5 (2,450+2,500)*2,0*2,000 (0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0 -0,800*2,000-0,600*1,000*2,0 m.č. 01.7		46,368		
					19,800		
					2,184		
					-2,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,450+2,500*2,0+0,950)*2,0*2,000		33,600		
			(0,600+1,000*2,0)*0,420*2,0		2,184		
			-0,700*2,000*4,0-0,900*2,000-0,600*1,000*2,0		-8,600		
			Součet		46,368		
122	M	597610000	Obkládačky a dlaždice keramické koupelny - obkládačky formát 25 x 33 x 0,7 cm (bílé i barevné) I.j. (cen.sk. 76)	m2	51,005	180,00	9 180,90
			46,368*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		51,005		
123	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	108,600	120,00	13 032,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				
			po odsekání obkladů				
			m.č. 01.5				
			(2,450+2,500)*2,0*2,000-1,100		18,700		
			2,000*7,0+1,000*4,0		18,000		
			m.č. 01.7				
			(2,450+2,500*2,0+0,950)*2,0*2,000-1,000-0,700-4,0		27,900		
			2,000*18,0+1,000*8,0		44,000		
			Součet		108,600		
124	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	46,368	40,00	1 854,72
125	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	606,980	5,00	3 034,90

783 - Dokončovací práce - nátěry

56 087,39

126	K	783101201	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé	m2	36,120	65,00	2 347,80
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6				
			2repase dveří a stěn , 1. broušení - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0		15,120		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0		6,600		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			Součet		36,120		
127	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	117,777	52,00	6 124,40
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2, 6				
			lakování dř. soklíků podlah - skladba E				
			156,950*(0,020+0,040)		9,417		
			Mezisosoučet		9,417		
			repase dveří a stěn, broušení mezi 1. základním a 2. vrchním nátěrem - podrobně viz výpis dveří				
			"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0		15,120		
			"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0		6,600		
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			Mezisosoučet		36,120		
			36,120*3,0		108,360		
			celkem				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9,417+108,360				117,777			
128	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením s obroušením	m2	36,120	225,00	8 127,00
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6							
repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří							
"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0					15,120		
"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0					6,600		
"St/12" 2,000*3,600*2,0					14,400		
Součet					36,120		
129	K	783122101	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu do 10% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	72,240	28,00	2 022,72
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6							
repase dveří a stěn , tmelení mezi 1. základním a 1. vrchním nátěrem- podrobně viz výpis dveří							
"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0					15,120		
"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0					6,600		
"St/12" 2,000*3,600*2,0					14,400		
Mezisosoučet					36,120		
36,120*2,0					72,240		
130	K	783122131	Tmelení truhlářských konstrukcí plošné (plné) včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	36,120	178,00	6 429,36
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6							
repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří							
"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0					15,120		
"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0					6,600		
"St/12" 2,000*3,600*2,0					14,400		
Součet					36,120		
131	K	783128211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením akrylátový	m2	9,417	183,00	1 723,31
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2							
lakování dř. soklíků podlah - skladba E							
156,950*(0,020+0,040)					9,417		
132	K	783144101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	72,240	122,00	8 813,28
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6							
repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří							
"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0					15,120		
"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0					6,600		
"St/12" 2,000*3,600*2,0					14,400		
Mezisosoučet					36,120		
"2. vrstvy" 36,120*2,0					72,240		
133	K	783147101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	72,240	187,00	13 508,88
dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6							
repase dveří a stěn - podrobně viz výpis dveří							
"Dv/9" 0,900*2,100*4,0*2,0					15,120		
"zárubeň" ((2,200*2,0+1,100)*0,300)*4,0					6,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"St/12" 2,000*3,600*2,0		14,400		
			Mezisoučet		36,120		
			"2. vrstvy" 36,120*2,0		72,240		
134	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	54,156	116,00	6 282,10
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			nátěr nových zárubní				
			"pro dveře Dv/2" (2,050*2,0+0,800)*0,300*2,0		2,940		
			nátěr nosníků HEB				
			"HEB 160" (0,160*2,0+0,160*4,0)*2,300*4,0		8,832		
			"HEB 220" (0,220*2,0+0,220*4,0)*3,500*4,0		18,480		
			"HEB 240" (0,240*2,0+0,240*4,0)*4,150*4,0		23,904		
			Součet		54,156		
135	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,940	98,00	288,12
136	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,940	143,00	420,42
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							144 716,06
137	K	784121001	Oskrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 415,225	19,00	26 889,28
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2				
			viz oprava omítek stěn a stropů do 30%				
			"strop" 424,120		424,120		
			"stěny" 991,105		991,105		
			Součet		1 415,225		
138	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	407,370	7,00	2 851,59
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			ochrana podlah po dobu výstavby - skladba D teraco, E parkety				
			117,92+52,55+76,85+10,93+132,11+17,01		407,370		
139	M	693110620	Geotextilie geotextilie netkané vyráběné technologií vpichování z polyesterových vláken 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	427,739	44,00	18 820,52
			407,37*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		427,739		
140	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 456,889	18,00	26 224,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b-2				
			"stropy štuk 3 mm" 424,120		424,120		
			"stěny štuk 3 mm" 1032,769		1 032,769		
			Součet		1 456,889		
141	K	784321031	Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 456,889	48,00	69 930,67
787 - Dokončovací práce - zasklívání							6 945,10
142	K	787114315	Zasklívání stěn a příček deskami plochými plnými sklem plochým plaveným délky do 3000 mm s podtmelením na lišty, tl. 5 mm	m2	5,200	1 215,00	6 318,00
			dle TZ a PD, v.č. D1.1.b- 2, 6				
			repase dveří a stěn , přesklení - podrobně viz výpis dveří				
			"St/12" 2,000*(3,600-1,000)		5,200		
143	K	787600801	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy do 1 m2	m2	5,200	57,00	296,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
144	K	998787202	Přesun hmot pro zasklívání stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	66,140	5,00	330,70

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.1. - KT - Kabelové trasy

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	141 255,56
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	141 255,56
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	141 255,56	29 663,67
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	170 919,23
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	141 255,56
PSV - Práce a dodávky PSV	141 255,56
M22-1 - Kabelové trasy	141 255,56
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	141 255,56

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

141 255,56

PSV - Práce a dodávky PSV

141 255,56

M22-1 - Kabelové trasy

141 255,56

1	K	1	TR.OHEB.MONOF.1420 - materiál	m	450,000	5,00	2 250,00
2	K	2	TR.OHEB.MONOF.1420 - montáž	m	450,000	32,00	14 400,00
3	K	3	TR.OHEB.MONOF.1425 - materiál	m	200,000	9,00	1 800,00
4	K	4	TR.OHEB.MONOF.1425 - montáž	m	200,000	34,00	6 800,00
5	K	5	TR.OHEB.MONOF.1432 - materiál	m	150,000	13,00	1 950,00
6	K	6	TR.OHEB.MONOF.1432 - montáž	m	150,000	35,00	5 250,00
7	K	7	TR.OHEB.MONOF.1450 - materiál	m	20,000	22,00	440,00
8	K	8	TR.OHEB.MONOF.1450 - montáž	m	20,000	39,00	780,00
9	K	9	Krabice KP68 - materiál	kus	27,000	6,00	162,00
10	K	10	Krabice KP68 - montáž	kus	27,000	40,00	1 080,00
11	K	11	Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky - materiál	kus	8,000	26,00	208,00
12	K	12	Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky - montáž	kus	8,000	32,00	256,00
13	K	13	Skříň rozvodná KT 250/1 KB s víkem a šroubky - materiál	kus	3,000	267,00	801,00
14	K	14	Skříň rozvodná KT 250/1 KB s víkem a šroubky - montáž	kus	3,000	67,00	201,00
15	K	15.7	LISTA LHD 40X20 - materiál	m	40,000	31,00	1 240,00
16	K	16.6	LISTA LHD 40X20 - montáž	kus	40,000	28,00	1 120,00
17	K	17.6	PK 160x65D + příslušenství - materiál	m	10,000	435,00	4 350,00
18	K	18.6	PK 160x65D + příslušenství - montáž	m	10,000	210,00	2 100,00
19	K	19.6	Průřez ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	m	3,000	270,00	810,00
20	K	20.6	Průřez ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	kus	14,000	390,00	5 460,00
21	K	21.5	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	m	27,000	110,00	2 970,00
22	K	22.4	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 150x150x100 mm - montáž	kus	8,000	147,00	1 176,00
23	K	23.4	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm - montáž	m	350,000	52,00	18 200,00
24	K	24.4	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm - montáž	m	150,000	49,00	7 350,00
25	K	25.4	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	75,000	51,00	3 825,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	26.4	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm - montáž	kus	20,000	61,00	1 220,00
27	K	27.4	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm - montáž	m	350,000	52,00	18 200,00
28	K	28.4	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm - montáž	m	150,000	83,00	12 450,00
29	K	29.4	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	kus	75,000	96,00	7 200,00
30	K	30.4	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m ² , hl 150mm - montáž	m ³	0,050	4 800,00	240,00
31	K	31.4	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	tuna	1,760	1 640,00	2 886,40
32	K	32.4	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	tuna	1,760	280,00	492,80
33	K	33.4	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	tuna	1,760	11,00	19,36
34	K	34.2	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	tuna	1,760	550,00	968,00
35	K	35.2	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	4,000	400,00	1 600,00
36	K	36.2	HZS	hod	10,000	300,00	3 000,00
37	K	37.2	Požární ucpávky - materiál	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
38	K	38.2	Požární ucpávky - montáž	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov
Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu
Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP
Úroveň 3: 3.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	90 767,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	90 767,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	90 767,00	19 061,07
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	109 828,07
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	90 767,00
PSV - PSV	90 767,00
M22-2 - Strukturovaná kabeláž	90 767,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	90 767,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.2. - SK - Strukturovaná kabeláž + audio/video

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

90 767,00

PSV - PSV

90 767,00

M22-2 - Strukturovaná kabeláž

90 767,00

1	K	1.10	Modul 6 UTP 110 IDC zapojení 568B - materiál	kus	50,000	87,00	4 350,00
2	K	2.1	Modul 6 UTP 110 IDC zapojení 568B - montáž	kus	50,000	83,00	4 150,00
3	K	3.1	maska nosná, 1x pozice keystone, univerzální, černá - materiál	kus	4,000	29,00	116,00
4	K	4.1	maska nosná, 1x pozice keystone, univerzální, černá - montáž	kus	4,000	65,00	260,00
5	K	5.1	maska nosná, 2x pozice keystone, univerzální, černá - materiál	kus	23,000	29,00	667,00
6	K	6.1	maska nosná, 2x pozice keystone, univerzální, černá - montáž	kus	23,000	65,00	1 495,00
7	K	7.1	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem - materiál	kus	27,000	77,00	2 079,00
8	K	8.1	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem - montáž	kus	27,000	56,00	1 512,00
9	K	9.1	1-ráměček, bílý - materiál	kus	27,000	23,00	621,00
10	K	10.1	1-ráměček, bílý - montáž	kus	27,000	19,00	513,00
11	K	11.8	Plechový 19" rozvaděč, 27U, 600x600mm, skleněné dvířka - materiál	kus	1,000	8 595,00	8 595,00
12	K	12.8	Plechový 19" rozvaděč, 27U, 600x600mm, skleněné dvířka - montáž	kus	1,000	1 400,00	1 400,00
13	K	13.8	napájecí panel, 5x230V, přepětová ochrana - materiál	kus	1,000	681,00	681,00
14	K	14.7	napájecí panel, 5x230V, přepětová ochrana - montáž	kus	1,000	255,00	255,00
15	K	15.8	napájecí panel, 5x230V, přepětová ochrana - montáž	kus	5,000	1 820,00	9 100,00
16	K	16.7	Patchpanel, 24port, kat.6 - montáž	kus	5,000	910,00	4 550,00
17	K	17.7	Patchpanel, 25port, kat.3 - materiál	kus	1,000	745,00	745,00
18	K	18.7	Patchpanel, 25port, kat.3 - montáž	kus	1,000	660,00	660,00
19	K	19.7	19" Organizér, plastový kanál, 1U - materiál	kus	4,000	200,00	800,00
20	K	20.7	19" Organizér, plastový kanál, 1U - montáž	kus	4,000	174,00	696,00
21	K	21.6	U/UTP instalační kabel Cat.6 - materiál	m	1 250,000	9,00	11 250,00
22	K	22.5	U/UTP instalační kabel Cat.6 - montáž	m	1 250,000	17,00	21 250,00
23	K	23.5	kabel SYKFY 10x2x0,5 - materiál	m	40,000	25,00	1 000,00
24	K	24.5	kabel SYKFY 10x2x0,5 - montáž	m	40,000	21,00	840,00
25	K	25.5	Patchcord 1m kat.6 - materiál	m	52,000	60,00	3 120,00
26	K	26.5	Patchcord 1m kat.6 - montáž	m	52,000	20,00	1 040,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	27.5	Patchcord 2m kat.6 - materiál	m	52,000	70,00	3 640,00
28	K	28.5	Patchcord 2m kat.6 - montáž	m	52,000	16,00	832,00
29	K	29.5	Měření vývodu SK kat.6 vč. protokolů	kus	50,000	63,00	3 150,00
30	K	30.5	HZS	hod	3,000	300,00	900,00
31	K	31.5	Spolupráce s ostatními profesemi	kus	1,000	500,00	500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.3. - EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace

JKSO: 801 3

Místo: Rýmařov

CC-CZ:

Datum: 11.06.2018

Objednatel:

Město Rýmařov

IČ: 00296317

DIČ:

Zhotovitel:

RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810

DIČ: CZ25391810

Projektant:

IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231

DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	80 972,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	80 972,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	80 972,00	17 004,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	97 976,12
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.3. - EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	80 972,00
PSV - PSV	80 972,00
M22-3 - Elektronická zabezpečovací signalizace	80 972,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	80 972,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.3. - EZS - Elektronická zabezpečovací signalizace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

80 972,00

PSV - PSV

80 972,00

M22-3 - Elektronická zabezpečovací signalizace

80 972,00

1	K	1.11	DGP-EVO192 - ústředna EZS - materiál	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
2	K	2.10	DGP-EVO192 - ústředna EZS - montáž	kus	1,000	590,00	590,00
3	K	3.10	Kryt C-390 vč.Trafa 12V/40VA - materiál	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
4	K	4.10	Kryt C-390 vč.Trafa 12V/40VA - montáž	kus	1,000	270,00	270,00
5	K	5.10	Akumulátor 12V/18Ah - materiál	kus	1,000	733,00	733,00
6	K	6.8	Akumulátor 12V/18Ah - montáž	kus	1,000	149,00	149,00
7	K	7.8	DIGIplex EVO-641 - LCD klávesnice vč. krytu - materiál	kus	2,000	3 545,00	7 090,00
8	K	8.8	DIGIplex EVO-641 - LCD klávesnice vč. krytu - montáž	kus	2,000	380,00	760,00
9	K	9.8	GSM brána, SMS, hlasová zpráva, bez SIM - materiál	kus	1,000	5 190,00	5 190,00
10	K	10.8	GSM brána, SMS, hlasová zpráva, bez SIM - montáž	kus	1,000	550,00	550,00
11	K	11.9	PIR čidlo nástěnné, dosah 12m - materiál	kus	13,000	940,00	12 220,00
12	K	12.9	PIR čidlo nástěnné, dosah 12m - montáž	kus	13,000	245,00	3 185,00
13	K	13.9	Opticko-kouřový detektor, samoresetovací, vč.patice - materiál	kus	8,000	1 600,00	12 800,00
14	K	14.8	Opticko-kouřový detektor, samoresetovací, vč.patice - montáž	kus	8,000	245,00	1 960,00
15	K	15.9	Rozboč. krabice, 12 svorek, Plastová, bílá - materiál	kus	3,000	125,00	375,00
16	K	16.8	Rozboč. krabice, 12 svorek, Plastová, bílá - montáž	kus	3,000	150,00	450,00
17	K	17.8	Světelná a akustická signalizace, 105 dB, vč. aku 12V/1,2Ah - materiál	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
18	K	18.8	Světelná a akustická signalizace, 105 dB, vč. aku 12V/1,2Ah - montáž	kus	1,000	500,00	500,00
19	K	19.8	Expandér 8 zón, včetně krytu, tamper - materiál	kus	3,000	1 700,00	5 100,00
20	K	20.8	Expandér 8 zón, včetně krytu, tamper - montáž	kus	3,000	590,00	1 770,00
21	K	21.7	FI-H06 - materiál	kus	230,000	9,00	2 070,00
22	K	22.6	FI-H06 - montáž	m	230,000	14,00	3 220,00
23	K	23.6	SUPERBUS AB01 2x1+2x2x0,5 - materiál	m	85,000	20,00	1 700,00
24	K	24.6	SUPERBUS AB01 2x1+2x2x0,5 - montáž	m	85,000	14,00	1 190,00
25	K	25.6	HZS	hod	3,000	300,00	900,00
26	K	26.6	Oživení systému	kpl	2,000	3 500,00	7 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	27.6	Revize, zaškolení obsluhy, odzkoušení systému	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.4. - DT - Domácí telefon

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	23 091,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	23 091,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	23 091,00	4 849,11
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	27 940,11
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.4. - DT - Domácí telefon

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	23 091,00
PSV - PSV	23 091,00
M22-4 - Domácí telefon	23 091,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	23 091,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.4. - DT - Domácí telefon

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

23 091,00

PSV - PSV

23 091,00

M22-4 - Domácí telefon

23 091,00

1	K	1.3	Domácí audiotelefon nástěnný - materiál	kus	4,000	547,00	2 188,00
2	K	2.3	Domácí audiotelefon nástěnný - montáž	kus	4,000	120,00	480,00
3	K	3.11	Zapuštěná krabice se stříškou proti dešti, 2-moduly - materiál	kus	1,000	2 650,00	2 650,00
4	K	4.11	Zapuštěná krabice se stříškou proti dešti, 2-moduly - montáž	kus	1,000	365,00	365,00
5	K	5.11	Šasi 2-moduly - materiál	kus	1,000	568,00	568,00
6	K	6.9	Šasi 2-moduly - montáž	kus	1,000	50,00	50,00
7	K	7.9	Modul audio + 4 tlačítka - materiál	kus	1,000	1 670,00	1 670,00
8	K	8.9	Modul audio + 4 tlačítka - montáž	kus	1,000	66,00	66,00
9	K	9.9	Modul 8-tlačítek - materiál	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
10	K	10.9	Modul 8-tlačítek - montáž	kus	1,000	55,00	55,00
11	K	11.10	Kryt audio modulu s tlačítky, antivandal - materiál	kus	1,000	1 058,00	1 058,00
12	K	12.10	Kryt audio modulu s tlačítky, antivandal - montáž	kus	1,000	65,00	65,00
13	K	13.10	Kryt modulu 8-tlačítek, antivandal - materiál	kus	1,000	1 170,00	1 170,00
14	K	14.9	Kryt modulu 8-tlačítek, antivandal - montáž	kus	1,000	65,00	65,00
15	K	15.10	Lemovací rámeček 2-moduly, antivandal - materiál	kus	1,000	790,00	790,00
16	K	16.9	Lemovací rámeček 2-moduly, antivandal - montáž	kus	1,000	90,00	90,00
17	K	17.9	Odbočná krabice typu - materiál	kus	1,000	45,00	45,00
18	K	18.9	Odbočná krabice typu - montáž	kus	1,000	36,00	36,00
19	K	19.9	Elektrický zámek, nízkoodběrový, 18V - materiál	kus	1,000	1 260,00	1 260,00
20	K	20.9	Elektrický zámek, nízkoodběrový, 18V - montáž	kus	1,000	450,00	450,00
21	K	21.8	Kabel kroucený pár pevný 2x1 - materiál	m	80,000	18,00	1 440,00
22	K	22.7	Kabel kroucený pár pevný 2x1 - montáž	kus	80,000	16,00	1 280,00
23	K	23.7	Drobný spojovací a instalační materiál - materiál	set	1,000	255,00	255,00
24	K	24.7	Drobný spojovací a instalační materiál - montáž	set	1,000	355,00	355,00
25	K	25.7	Konfigurační prvky - materiál	set	1,000	255,00	255,00
26	K	26.7	Konfigurační prvky - montáž	set	1,000	355,00	355,00
27	K	27.7	Úprava dveří pro osazení zámku	hod	3,000	300,00	900,00
28	K	28.6	Přidružený materiál k úpravě dveří	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	29.6	Oživení systému	hod	1,000	1 500,00	1 500,00
30	K	30.5	HZS	hod	1,000	300,00	300,00
31	K	31.6	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	1,000	500,00	500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.5. - Slaboproudé rozvody - ostatní

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	25 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	25 000,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	25 000,00	5 250,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	30 250,00
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.5. - Slaboproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	25 000,00
PSV - PSV	25 000,00
M22-5 - Slaboproudé rozvody - ostatní	25 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	25 000,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.2 - Slaboproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.2.5. - Slaboproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

25 000,00

PSV - PSV

25 000,00

M22-5 - Slaboproudé rozvody - ostatní

25 000,00

1	K	1.9	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
2	K	2.9	Vedení prací, autorský dozor	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
3	K	3.9	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
4	K	4.9	Přesun dodávek	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
5	K	5.9	GZS	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.1. - KT - Kabelové trasy

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	248 248,20
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	248 248,20
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	248 248,20	52 132,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	300 380,32
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	248 248,20
PSV - PSV	248 248,20
M21-1 - Kabelové trasy	248 248,20
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	248 248,20

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.1. - KT - Kabelové trasy

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

248 248,20

PSV - PSV

248 248,20

M21-1 - Kabelové trasy

248 248,20

1	K	1.6	TR.OHEB.MONOF.1425 - materiál	m	80,000	8,00	640,00
2	K	2.6	TR.OHEB.MONOF.1425 - montáž	m	80,000	35,00	2 800,00
3	K	3.12	Krabice KP68 - materiál	m	60,000	6,00	360,00
4	K	4.6	Krabice KP68 - montáž	m	60,000	25,00	1 500,00
5	K	5.6	Krabice KPR68 - materiál	kus	19,000	23,00	437,00
6	K	6.10	Krabice KPR68- montáž	kus	19,000	32,00	608,00
7	K	7.5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V - materiál	kus	5,000	26,00	130,00
8	K	8.5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V - montáž	kus	5,000	35,00	175,00
9	K	9.5	CYKY-O 2x1,5 - materiál	m	45,000	10,00	450,00
10	K	10.5	CYKY-O 2x1,5 - montáž	m	45,000	13,00	585,00
11	K	11.5	CYKY-J 3x1,5 - materiál	m	620,000	13,00	8 060,00
12	K	12.5	CYKY-J 3x1,5 - montáž	m	620,000	19,00	11 780,00
13	K	13.5	CYKY-J 4x1,5 - materiál	m	230,000	20,00	4 600,00
14	K	14.4	CYKY-J 4x1,5 - montáž	m	230,000	21,00	4 830,00
15	K	15.4	CYKY-J 5x1,5 - materiál	m	280,000	21,00	5 880,00
16	K	16.3	CYKY-J 5x1,5 - montáž	m	280,000	24,00	6 720,00
17	K	17.3	CYKY-J 3x2,5 - materiál	m	540,000	21,00	11 340,00
18	K	18.3	CYKY-J 3x2,5 - montáž	m	540,000	20,00	10 800,00
19	K	19.10	CYKY-J 5x10 - materiál	m	10,000	140,00	1 400,00
20	K	20.10	CYKY-J 5x10 - montáž	m	10,000	80,00	800,00
21	K	21.9	1-CYKY 4x35 - materiál	m	20,000	430,00	8 600,00
22	K	22.8	1-CYKY 4x35 - montáž	m	20,000	190,00	3 800,00
23	K	23.8	JYTY-O 4x1 - materiál	m	25,000	16,00	400,00
24	K	24.8	JYTY-O 4x1 - montáž	m	25,000	20,00	500,00
25	K	25.8	H07V-U 6 - materiál	m	45,000	18,00	810,00
26	K	26.8	H07V-U 6 - montáž	m	45,000	18,00	810,00
27	K	27.8	H07V-K 16 - materiál	m	15,000	50,00	750,00
28	K	28.7	H07V-K 16 - montáž	m	15,000	23,00	345,00
29	K	29.7	Kabelová příchytka plastová DKS 3-13 - materiál	kus	200,000	2,00	400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	30.6	Kabelová přichytka plastová DKS 3-13 - montáž	kus	200,000	5,00	1 000,00
31	K	31.7	Kabelová přichytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm - materiál	kus	30,000	12,00	360,00
32	K	32.5	Kabelová přichytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm - montáž	kus	30,000	13,00	390,00
33	K	33.5	PK 90x50D + příslušenství - materiál	m	14,000	375,00	5 250,00
34	K	34.3	PK 90x50D + příslušenství - montáž	m	14,000	220,00	3 080,00
35	K	35.3	podlahový kanál 350x48mm - 3 komorový (VG8435356) - materiál	m	5,000	1 820,00	9 100,00
36	K	36.3	podlahový kanál 350x48mm - 3 komorový (VG8435356) - montáž	m	5,000	185,00	925,00
37	K	37	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	kus	4,000	270,00	1 080,00
38	K	38	Průraz ve zdivu cihel. tl. 60cm, do průměru 6cm, vč. začištění	kus	14,000	390,00	5 460,00
39	K	39	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	kus	84,000	110,00	9 240,00
40	K	40	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	380,000	26,00	9 880,00
41	K	41	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	260,000	47,00	12 220,00
42	K	42	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	kus	130,000	51,00	6 630,00
43	K	43	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	kus	60,000	70,00	4 200,00
44	K	44	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	380,000	52,00	19 760,00
45	K	45	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	260,000	83,00	21 580,00
46	K	46	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	kus	130,000	96,00	12 480,00
47	K	47	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	kus	60,000	108,00	6 480,00
48	K	48	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,200	4 800,00	960,00
49	K	49	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	tuna	2,950	1 645,00	4 852,75
50	K	50	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	tuna	2,950	288,00	849,60
51	K	51	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	tuna	2,950	13,00	38,35
52	K	52	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	tuna	2,950	550,00	1 622,50
53	K	53.2	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	25,000	300,00	7 500,00
54	K	54.2	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,000	400,00	2 000,00
55	K	55.2	HZS	hod	10,000	300,00	3 000,00
56	K	56.2	Požární ucpávky - materiál	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
57	K	57.2	Požární ucpávky - montáž	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.2. - SP - silnoproudé instalace

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	71 705,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	71 705,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	71 705,00	15 058,05
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	86 763,05
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.2. - SP - silnoproudé instalace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	71 705,00
PSV - PSV	71 705,00
M21-2 - SP - silnoproudé instalace	71 705,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	71 705,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.2. - SP - silnoproudé instalace

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

71 705,00

PSV - PSV

71 705,00

M21-2 - SP - silnoproudé instalace

71 705,00

1	K	1.12	Rozvaděč RE - materiál	kus	1,000	7 950,00	7 950,00
2	K	2.11	Rozvaděč R117 - materiál	kus	1,000	18 930,00	18 930,00
3	K	3.13	Zasuvka bílá 2x2P+T bezšroubová s clonkami - materiál	kus	43,000	180,00	7 740,00
4	K	4.12	Zasuvka bílá 2x2P+T bezšroubová s clonkami - montáž	kus	43,000	66,00	2 838,00
5	K	5.12	Zas. bílá 2x2P+T bezšr., 3st.SPĐ optická, - materiál	kus	6,000	1 025,00	6 150,00
6	K	6.11	Zas. bílá 2x2P+T bezšr., 3st.SPĐ optická, - montáž	kus	6,000	85,00	510,00
7	K	7.10	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami - materiál	kus	4,000	125,00	500,00
8	K	8.10	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami - montáž	kus	4,000	87,00	348,00
9	K	9.10	Tlačítko ř.1/0So - materiál	kus	2,000	100,00	200,00
10	K	10.10	Tlačítko ř.1/0So - montáž	kus	2,000	75,00	150,00
11	K	11.11	Tlačítko ř.1/0So - montáž	kus	8,000	120,00	960,00
12	K	12.11	Spínač ř.1 - montáž	kus	8,000	70,00	560,00
13	K	13.11	Spínač ř.5 - materiál	kus	4,000	135,00	540,00
14	K	14.10	Spínač ř.5 - montáž	kus	4,000	87,00	348,00
15	K	15.11	Přepínač ř.6 - materiál	kus	8,000	105,00	840,00
16	K	16.10	Přepínač ř.6 - montáž	kus	8,000	85,00	680,00
17	K	17.10	Klapka jednoduchá bílá - materiál	kus	16,000	38,00	608,00
18	K	18.10	Klapka jednoduchá bílá - montáž	kus	16,000	13,00	208,00
19	K	19.11	Kryt spínače kolébkového s čířým průřezem - materiál	kus	2,000	55,00	110,00
20	K	20.11	Kryt spínače kolébkového s čířým průřezem - montáž	kus	2,000	15,00	30,00
21	K	21.10	Klapka dělená bílá - materiál	kus	4,000	47,00	188,00
22	K	22.9	Klapka dělená bílá - montáž	kus	4,000	21,00	84,00
23	K	23.9	1_rameček bílý - materiál	kus	26,000	23,00	598,00
24	K	24.9	1_rameček bílý - montáž	kus	26,000	15,00	390,00
25	K	25.9	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E - materiál	kus	1,000	410,00	410,00
26	K	26.9	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E - montáž	kus	1,000	195,00	195,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	27.9	Tlačítko signální tahové - tahové signální tlačítko slouží k aktivaci alarmu na WC, v koupelnách nebo sprchách. Má jedno zapínací prosvětlené tlačítko na čelní ploše modulu a jedno zapínací tahové tlačítko se šňůrou o délce 2,5 m - materiál	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
28	K	28.8	Tlačítko signální tahové - tahové signální tlačítko slouží k aktivaci alarmu na WC, v koupelnách nebo sprchách. Má jedno zapínací prosvětlené tlačítko na čelní ploše modulu a jedno zapínací tahové tlačítko se šňůrou o	kus	1,000	200,00	200,00
29	K	29.8	Kontrolní modul s alarmem - kontrolní modul s alarmem v sobě slučuje kontrolní proudovou smyčku, bzučák a blikající signální světlo. Smyčka je řízena konstantním proudem, takže do ní lze zapojovat zapínací i vypínací kontakty - materiál	kus	1,000	2 950,00	2 950,00
30	K	30.7	Kontrolní modul s alarmem - kontrolní modul s alarmem v sobě slučuje kontrolní proudovou smyčku, bzučák a blikající signální světlo. Smyčka je řízena konstantním proudem, takže do ní lze zapojovat zapínací i vypínací kontakty - montáž	kus	1,000	200,00	200,00
31	K	31.8	nulovací tlačítko 3559-A91345 + 3559B-A00620214 - materiál	kus	1,000	270,00	270,00
32	K	32.6	nulovací tlačítko 3559-A91345 + 3559B-A00620214 - montáž	kus	1,000	46,00	46,00
33	K	33.6	Transformátor pro signalizační systém (pro zabudování do instalační krabice) - materiál	kus	1,000	1 930,00	1 930,00
34	K	34.4	Transformátor pro signalizační systém (pro zabudování do instalační krabice) - montáž	kus	1,000	150,00	150,00
35	K	35.4	Rámeček jednonásobný 1725-0-0928 - materiál	kus	2,000	56,00	112,00
36	K	36.4	Rámeček jednonásobný 1725-0-0928 - montáž	kus	2,000	40,00	80,00
37	K	37.3	Rámeček dvojnásobný 1725-0-0936 - materiál	kus	1,000	96,00	96,00
38	K	38.3	Rámeček dvojnásobný 1725-0-0936 - montáž	kus	1,000	40,00	40,00
39	K	39.2	časovač do instalační krabice SMR-T/230V - materiál	kus	1,000	300,00	300,00
40	K	40.2	časovač do instalační krabice SMR-T/230V - montáž	kus	1,000	66,00	66,00
41	K	41.2	Přidružený materiál - materiál	set	1,000	1 500,00	1 500,00
42	K	42.2	Přidružený materiál - montáž	set	1,000	1 000,00	1 000,00
43	K	43.2	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	2,000	400,00	800,00
44	K	44.2	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	12,000	550,00	6 600,00
45	K	45.2	HZS	hod	4,000	300,00	1 200,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.3. - SV - svítidla

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	210 015,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	210 015,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	210 015,00	44 103,15
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	254 118,15
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.3. - SV - svítidla

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	210 015,00
HSV - HSV	210 015,00
M21-3 - Svítidla	210 015,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	210 015,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.3. - SV - svítidla

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

210 015,00

HSV - HSV

210 015,00

M21-3 - Svítidla

210 015,00

1	K	1.13	Svítidlo nástěnné IP44 - materiál	kus	2,000	750,00	1 500,00
2	K	2.12	Svítidlo nástěnné IP44 - montáž	kus	2,000	280,00	560,00
3	K	3.14	"2" - Svítidlo přizazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - materiál	kus	33,000	3 200,00	105 600,00
4	K	4.13	"2" - Svítidlo přizazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - montáž	kus	33,000	520,00	17 160,00
5	K	5.13	"2+NZ" - Svítidlo přizazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ, nouzový zdroj 60 minut (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) -	kus	6,000	4 320,00	25 920,00
6	K	6.12	"2+NZ" - Svítidlo přizazené LED 840, 6970lm, 48W, clear+MPZ, nouzový zdroj 60 minut (5530 lm; 48.0 W; 5xDefinováno uživatelem) - montáž	kus	6,000	520,00	3 120,00
7	K	7.11	"4" -Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 80W (4834 lm; 80.0 W; 1xHO 80 W/830) - materiál	kus	7,000	4 400,00	30 800,00
8	K	8.11	"4" -Přisazené/závěsné svítidlo oválné, 1xT5 80W (4834 lm; 80.0 W; 1xHO 80 W/830) -	kus	7,000	520,00	3 640,00
9	K	9.11	"6" -d340 3k7 840 Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor (3223 lm; 32.0 W; 55xLED) - materiál	kus	9,000	980,00	8 820,00
10	K	10.11	"6" -d340 3k7 840 Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor (3223 lm; 32.0 W; 55xLED) - montáž	kus	9,000	520,00	4 680,00
11	K	11.12	Svítidlo nouzové nástěnné LED (vlastní zdroj 60. minut) - materiál	kus	1,000	1 290,00	1 290,00
12	K	12.12	Svítidlo nouzové nástěnné LED (vlastní zdroj 60. minut) - montáž	kus	1,000	325,00	325,00
13	K	13.12	Přidružený materiál (svorky apod.) - materiál	set	1,000	1 000,00	1 000,00
14	K	14.11	Přidružený materiál (svorky apod.) - montáž	set	1,000	1 500,00	1 500,00
15	K	15.12	Demontáže a likvidace stávajících svítidel	hod	4,000	600,00	2 400,00
16	K	16.11	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	2,000	400,00	800,00
17	K	17.11	HZS	hod	3,000	300,00	900,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	33 200,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	33 200,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	33 200,00	6 972,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	40 172,00
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	33 200,00
PSV - PSV	33 200,00
M21-4 - Elektromontáže silnoproud - ostatní	33 200,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	33 200,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.3 - Silnoproudá elektrotechnika 1.NP

Úroveň 3: 3.3.4. - Silnoproudé rozvody - ostatní

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

33 200,00

PSV - PSV

33 200,00

M21-4 - Elektromontáže silnoproud - ostatní

33 200,00

1	K	1.9	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
2	K	2.9	Vedení prací, autorský dozor	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
3	K	3.9	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
4	K	4.9	Přesun dodávek	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
5	K	5.14	GZS	kpl.	1,000	3 000,00	3 000,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.1. - Vytápění - v.č. D.1.4. - B2

JKSO: 801 3

Místo: Rýmařov

CC-CZ:

Datum: 11.06.2018

Objednatel:

Město Rýmařov

IČ: 00296317

DIČ:

Zhotovitel:

RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810

DIČ: CZ25391810

Projektant:

IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231

DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	224 781,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	224 781,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	224 781,00	47 204,01
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	271 985,01
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.1. - Vytápění - v.č. D.1.4. - B2

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	224 781,00
PSV - Práce a dodávky PSV	215 681,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	99 330,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	19 370,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	78 981,00
799 - Ostatní	18 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 100,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	224 781,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.1. - Vytápění - v.č. D.1.4. - B2

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

224 781,00

PSV - Práce a dodávky PSV

215 681,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

99 330,00

1	K	733113113.1	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	50,000	95,00	4 750,00
2	K	733163103	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek, včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	190,000	380,00	72 200,00
3	K	733163104.1	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek, včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	15,000	440,00	6 600,00
4	K	733190106	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	205,000	10,00	2 050,00
5	K	904 R02.1	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	30,000	300,00	9 000,00
6	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	946,000	5,00	4 730,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

19 370,00

7	K	734266412	Šroubení včetně dodávky materiálu šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, DN EK 20 x 15, přímé, PN 10, mosaz	kus	24,000	520,00	12 480,00
8	K	734224521V	Termostatická hlavice, D+M	kus	11,000	455,00	5 005,00
9	K	734224530V	Ruční hlavice hlavice, D+M	kus	13,000	145,00	1 885,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

78 981,00

10	K	735157265	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	10,000	2 830,00	28 300,00
11	K	735157267	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	8,000	3 050,00	24 400,00
12	K	735157283	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 900 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	3 200,00	3 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	735157567	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	2,000	3 790,00	7 580,00
14	K	735157667	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídavných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,000	4 180,00	4 180,00
15	K	735157740	Otopná tělesa panelová počet desek 3, počet přídavných přestupných ploch 3, výška 500 mm, délka 400 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	2,000	3 780,00	7 560,00
16	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	752,200	5,00	3 761,00

799 - Ostatní

18 000,00

17	K	799120010V	Stavební výpomoc ,průrazy, drážky pro potrubí, zazdění průrazů a drážek	hod	20,000	300,00	6 000,00
18	K	799120015V.1	Pomocný materiál- spojovací , těsnící, uchycení potrubí	kg	30,000	200,00	6 000,00
19	K	799120910V.1	Demontáž stáv.topných těles v 1.np , vč. potrubí, snesení do kontejneru , likvidace	hod	20,000	300,00	6 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 100,00

20	K	005121 R	Zařízení staveniště	soub or	1,000	3 500,00	3 500,00
21	K	005122010R	Provoz objednatele	soub or	1,000	100,00	100,00
22	K	005124010R	Koordinační činnost	soub or	1,000	5 500,00	5 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.2. - ZTI - v.č. D.1.4.-B2,B6

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	179 497,15
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	179 497,15
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	179 497,15	37 694,40
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	217 191,55
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.2. - ZTI - v.č. D.1.4.-B2,B6

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	179 497,15
PSV - Práce a dodávky PSV	170 397,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	56 546,70
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	82 150,95
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	31 699,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 100,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	179 497,15

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.2. - ZTI - v.č. D.1.4.-B2,B6

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

179 497,15

PSV - Práce a dodávky PSV

170 397,15

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

56 546,70

1	K	721176102	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40	m	8,000	280,00	2 240,00
2	K	721176114	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70	m	35,000	574,00	20 090,00
3	K	721176115	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100	m	20,000	620,00	12 400,00
4	K	721290111.1	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	64,000	19,00	1 216,00
5	K	721290123.1	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem do DN 300	m	64,000	22,00	1 408,00
6	K	721950911V	Stavební výpomoc , průrazy , zapravení	hod	15,000	300,00	4 500,00
7	K	721950922V.1	Demontáž stávajících rozvodů kanalizace, v 1.no, snesení do kontejneru, likvidace	hod	15,000	600,00	9 000,00
8	K	721950924V.1	Pomocný montážní materiál - uchycení potrubí, likvidace	hod	3,000	1 000,00	3 000,00
9	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	538,540	5,00	2 692,70

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

82 150,95

10	K	722130232	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 20	m	1,000	460,00	460,00
11	K	722130233.1	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25	m	4,000	675,00	2 700,00
12	K	722172611	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	60,000	270,00	16 200,00
13	K	722172612	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	70,000	295,00	20 650,00
14	K	722181211.4	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22	m	15,000	58,00	870,00
15	K	722181211.1.1	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22	m	35,000	60,00	2 100,00
16	K	722181213	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32	m	45,000	70,00	3 150,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	722181213.1.1	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 32	m	35,000	73,00	2 555,00
18	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	7,000	272,00	1 904,00
19	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2	kus	3,000	175,00	525,00
20	K	722220121.1	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2	pár	3,000	355,00	1 065,00
23	K	722254114V	Hydrant. ocel. skř. na zeď vč. vybavení stál. tvar. hadice 19mm/20m , KK20, naviják, proudnice, třípolohová 9mm	soubor	1,000	9 200,00	9 200,00
21	K	722280106	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	135,000	11,00	1 485,00
22	K	722290234.1	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	135,000	25,00	3 375,00
24	K	722950911V	Stavební výpomoc , průrazy , zapravení	hod	20,000	300,00	6 000,00
25	K	722950922V	Demontáž stávajících zařízovacích předmětů a rozvodů SV, TUV, CIRK, v 1.no, snesení do kontejneru, likvidace	hod	10,000	600,00	6 000,00
26	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	782,390	5,00	3 911,95

725 - Zdravotnicka - zařízovací předměty

31 699,50

27	K	725013136	Klozetové mísy kombinované, barevné, hluboké splachování, vodorovný odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm	soubor	2,000	5 200,00	10 400,00
28	K	725017124	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 650 mm, hloubka 485 mm	soubor	2,000	2 400,00	4 800,00
29	K	725017129	Kryt sifonu keramický bílý	soubor	2,000	1 480,00	2 960,00
30	K	725019103	Výlevky diturvitové výlevka s plastovou mřížkou, závěsná	soubor	1,000	4 860,00	4 860,00
31	K	725814102	Rohové ventily rohový ventil, bez matky, DN 15 x DN 10, mosaz	soubor	6,000	285,00	1 710,00
32	K	725823111	Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti	kus	2,000	1 960,00	3 920,00
33	K	725825631V	Baterie nástěnná s prodlouženým ramínke - pro výlevku, standardní	kus	1,000	1 540,00	1 540,00
34	K	998725201	Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	301,900	5,00	1 509,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 100,00

35	K	005121 R	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
36	K	005122010R	Provoz objednatele	soubor	1,000	100,00	100,00
37	K	005124010R	Koordinační činnost	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.3. - Vzduchotechnika - v.č.D.1.4-B2

JKSO: 801 3
Místo: Rýmařov

CC-CZ:
Datum: 11.06.2018

Objednatel:
Město Rýmařov

IČ: 00296317
DIČ:

Zhotovitel:
RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

IČ: 25391810
DIČ: CZ25391810

Projektant:
IDEAPROJEKT spol.s r.o.

IČ: 25365231
DIČ: CZ25365231

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	7 098,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	7 098,00
---------------------	-----------------

DPH základní	21,00%	ze	7 098,00	1 490,58
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	8 588,58
-------------------	----------	------------	-----------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.3. - Vzduchotechnika - v.č.D.1.4-B2

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RÝMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	7 098,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
M - M	7 098,00
728 - Vzduchotechnika	7 098,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 098,00

ROZPOČET

Stavba: Infrastruktura objektu na ul. J. Sedláka č.p. 708, Rýmařov

Objekt: 3 - Nezpůsobilé výdaje projektu

Část: 3.4 - Technika prostředí staveb 1.NP

Úroveň 3: 3.4.3. - Vzduchotechnika - v.č.D.1.4-B2

Místo: Rýmařov

Datum: 11.06.2018

Objednatel: Město Rýmařov

Projektant: IDEAPROJEKT spol.s r.o.

Zhotovitel: RYMSTAV CZ spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

7 098,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

M - M

7 098,00

728 - Vzduchotechnika

7 098,00

1	K	728114111V.1	Montáž a a dodávka potrubí plastového kruhového do d 100 mm	m	3,000	480,00	1 440,00
2	K	728415112V.1	Montáž a dodávka fasádní protidešťové žaluzie pr. 100mm se sítí proti hmyzu	kus	1,000	620,00	620,00
3	K	728611118V	Rad.ventilátor(230V,50Hy,27W,0,13A,37dB,IP X4 s přetl.zpklapkou, průtok 30-50m3/h kabeláž a, ovládání s odvětením dodávka elektro	kus	1,000	4 100,00	4 100,00
4	K	728911120V.1	Pomocný a spojovací materiál	hod	2,000	300,00	600,00
5	K	998728201.1	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	67,600	5,00	338,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00