



Krycí list soupisu prací a dodávek – rozpočtu

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:	K.S.H.group s.r.o.	IČ/DIČ:	CZ28272595
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	123
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	194 214,08	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		16 493,78
	Montáž	186 786,25	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	86 609,74	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	80 045,23				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	7 468,83				Ostatní		0,00
	Montáž	42 926,09				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		61 700,97						
ZRN celkem		659 751,20	DN celkem		0,00	NUS celkem		16 493,78
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						ORN celkem		0,00
						ORN celkem z obj.		0,00

Základ 0% **0 Kč**

Základ 15% **0 Kč** **DPH 15%** **0 Kč** **Celkem bez DPH** **676 245 Kč**

Základ 21% **676 245 Kč** **DPH 21%** **142 011 Kč** **Celkem včetně DPH** **818 256 Kč**

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Informace pro uchazeče k VR:

- a) veškeré položky na přípravě, dopravu, montáž, montážní plochy atd. jsou zahrnuty do jednotlivých jednotkových cen.
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dokumentace zhotovitele (např. dílenská dokumentace) a dokumentace skutečného provedení.
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby.
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů.
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb.
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v nepříznivém klimatu, období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.
- i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení.
- j) součástí dodávky jsou náklady spojené s povinným pojištěním stavebního díla či jeho části v rozsahu obchodních podmínek.

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !!

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘIDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	123
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		2,50	659 751,20	16 493,78
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Územní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
Celkem NUS				16 493,78

Celkem VRN	16 493,78
-------------------	------------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
	0,00			0,00
Celkem ORN				0,00

Soupis prací a dodávek rekapitulace objektů celkem

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Objekt	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
		Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 00	Přípravné a bourací práce	3 253,58	130 145,75	133 399,33	33,24
SO 01	Přestavba bytu na třídy	197 211,44	176 587,91	373 799,35	9,42
SO 02	ZTI	16 033,82	7 138,72	23 172,54	0,05
SO 03	Úpravy elektroinstalace	71 793,81	57 586,15	129 379,96	0,91

Celkem:

659 751 Kč

Soupis prací a dodávek rekapitulace – skupin

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 00		Přípravné a bourací práce	3 098,64	123 948,34	127 046,98	33,24
SO 00	72	Zdravotně technické instalace	22,49	2 091,45	2 113,94	0,50
SO 00	73	Ústřední vytápění	12,11	1 015,89	1 028,00	0,31
SO 00	76	Konstrukce	0,00	3 189,06	3 189,06	0,18
SO 00	77	Podlahy	0,00	9 078,91	9 078,91	0,36
SO 00	78	Dokončovací práce	454,71	8 011,63	8 466,35	0,00
SO 00	9	Dokončovací práce, demolice	2 609,33	100 561,39	103 170,72	31,90
SO 01		Přestavba bytu na třídy	187 820,42	168 178,96	355 999,38	9,42
SO 01	3	Svislé a kompletní konstrukce	39 798,94	25 194,43	64 993,37	2,00
SO 01	6	Úpravy povrchů a osazování výplní otvorů	70 287,24	67 008,55	137 295,79	5,77
SO 01	76	Konstrukce	2 888,77	1 122,18	4 010,95	0,02
SO 01	77	Podlahy	54 823,76	22 073,87	76 897,64	0,45
SO 01	78	Dokončovací práce	9 013,32	23 170,51	32 183,82	0,32
SO 01	9	Dokončovací práce, demolice	11 008,39	29 609,42	40 617,81	0,85
SO 02		ZTI	15 270,30	6 798,78	22 069,08	0,05
SO 02	72	Zdravotně technické instalace	15 270,30	6 798,78	22 069,08	0,05
SO 03		Úpravy elektroinstalace	68 375,06	54 843,96	123 219,02	0,91
SO 03	6	Úpravy povrchů a osazování výplní otvorů	1 983,40	2 694,44	4 677,84	0,71
SO 03	9	Dokončovací práce, demolice	66 391,66	52 149,52	118 541,18	0,20

Celkem:

628 335 Kč

Soupis prací a dodávek – rekapitulace podskupin

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 00		Přípravné a bourací práce	3 098,64	123 948,34	127 046,98	33,24
SO 00	721	Vnitřní kanalizace	0,00	353,50	353,50	0,01
SO 00	725	Zařizovací předměty	22,49	1 737,95	1 760,44	0,49
SO 00	731	Kotelny	12,11	1 015,89	1 028,00	0,31
SO 00	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	0,00	3 189,06	3 189,06	0,18
SO 00	776	Podlahy povlakové	0,00	9 078,91	9 078,91	0,36
SO 00	783	Nátěry	454,71	8 011,63	8 466,35	0,00
SO 00	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	0,00	28 667,71	28 667,71	0,00
SO 00	96	Bourání konstrukcí	2 591,98	18 631,91	21 223,89	30,19
SO 00	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	17,35	3 158,60	3 175,96	1,70
SO 00	S	Přesuny sutí	0,00	50 103,15	50 103,15	0,00
SO 01		Přestavba bytu na třídy	187 820,42	168 178,96	355 999,38	9,42
SO 01	31	Zdi podpěrné a volné	535,81	264,69	800,50	0,09
SO 01	34	Stěny a příčky	39 263,13	24 929,74	64 192,87	1,91
SO 01	61	Úprava povrchů vnitřní	12 996,87	50 380,52	63 377,39	3,00
SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce	57 290,36	16 628,03	73 918,40	2,77
SO 01	766	Konstrukce truhlářské	2 888,77	1 122,18	4 010,95	0,02
SO 01	776	Podlahy povlakové	54 823,76	22 073,87	76 897,64	0,45
SO 01	781	Obklady (keramické)	2 897,20	2 665,94	5 563,14	0,11
SO 01	784	Malby	6 116,12	20 504,57	26 620,68	0,21
SO 01	94	Lešení a stavební výtahy	10 843,76	12 652,24	23 496,00	0,84
SO 01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	164,63	11 247,27	11 411,91	0,00
SO 01	H99	Ostatní přesuny hmot	0,00	5 709,91	5 709,91	0,00
SO 02		ZTI	15 270,30	6 798,78	22 069,08	0,05
SO 02	721	Vnitřní kanalizace	564,60	1 462,14	2 026,74	0,00
SO 02	722	Vnitřní vodovod	1 041,76	1 733,36	2 775,12	0,00
SO 02	725	Zařizovací předměty	6 987,22	2 477,13	9 464,35	0,04
SO 02	726	Instalační prefabrikáty	6 676,72	1 126,16	7 802,88	0,00
SO 03		Úpravy elektroinstalace	68 375,06	54 843,96	123 219,02	0,91

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 03	61	Úprava povrchů vnitřní	1 983,40	2 694,44	4 677,84	0,71
SO 03	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	0,00	8 636,50	8 636,50	0,00
SO 03	H99	Ostatní přesuny hmot	0,00	461,88	461,88	0,00
SO 03	M21	Elektromontáže	65 078,32	26 429,79	91 508,11	0,20
SO 03	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	1 313,34	14 452,20	15 765,54	0,00
SO 03	S	Přesuny sutí	0,00	2 169,14	2 169,14	0,00

Celkem:

628 335 Kč

Soupis prací a dodávek – Stavební rozpočet

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘIDY	Doba výstavby:	Objednatel: Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby: 2018	Projektant: Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	8013212	Zpracováno dne: 05.06.2018	Zpracoval: Bohuslav Hemala

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 00		Přípravné a bourací práce				3 098,64	123 948,34	127 046,98		33,24	
	SO 00	721	Vnitřní kanalizace				0,00	353,50	353,50		0,01	
1	SO 00	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2,000	103,00	0,00	206,00	206,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
2	SO 00	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1,000	147,50	0,00	147,50	147,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	725	Zařizovací předměty				22,49	1 737,95	1 760,44		0,49	
3	SO 00	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,000	298,47	0,00	298,47	298,47	0,03	0,03	RTS I / 2018
4	SO 00	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,000	215,00	0,00	215,00	215,00	0,02	0,02	RTS I / 2018
5	SO 00	725290030RA0	Demontáž vany , včetně baterie a obezdění	kus	1,000	967,97	22,49	945,48	967,97	0,39	0,39	RTS I / 2018
6	SO 00	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých-bytových všech druhů	kus	10,000	27,90	0,00	279,00	279,00	0,01	0,05	RTS I / 2018
	SO 00	731	Kotelny				12,11	1 015,89	1 028,00		0,31	
7	SO 00	731200825R00	Demontáž kotle ocel., kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,000	1 028,00	12,11	1 015,89	1 028,00	0,31	0,31	RTS I / 2018
	SO 00	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00	3 189,06	3 189,06		0,18	
8	SO 00	767722811R00	Demontáž výkladců předsazených šroubovaných-obkladů instalací	m2	9,858	323,50	0,00	3 189,06	3 189,06	0,02	0,18	RTS I / 2018
	SO 00	776	Podlahy povlakové				0,00	9 078,91	9 078,91		0,36	
9	SO 00	776511820RT2	Odstanění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	102,240	88,80	0,00	9 078,91	9 078,91	0,00	0,36	RTS I / 2018
	SO 00	783	Nátěry				454,71	8 011,63	8 466,35		0,00	
10	SO 00	783801812R00	Odstanění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	140,302	24,70	248,33	3 217,12	3 465,46	0,00	0,00	RTS I / 2018
11	SO 00	783801811R00	Odstanění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	116,598	42,89	206,38	4 794,51	5 000,89	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				0,00	28 667,71	28 667,71		0,00	
12	SO 00	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči nebo pískováním -bet.podlahy	m2	113,540	252,49	0,00	28 667,71	28 667,71	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	96	Bourání konstrukcí				2 591,98	18 631,91	21 223,89		30,19	
13	SO 00	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2	141,130	116,50	2 235,50	14 206,15	16 441,65	0,20	28,89	RTS I / 2018
14	SO 00	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10,000	13,70	0,00	137,00	137,00	0,02	0,20	RTS I / 2018
15	SO 00	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických	m2	6,090	93,32	0,00	568,32	568,32	0,02	0,12	RTS I / 2018
16	SO 00	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	12,800	318,51	356,48	3 720,45	4 076,93	0,08	0,99	RTS I / 2018
	SO 00	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				17,35	3 158,60	3 175,96		1,70	
17	SO 00	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	5,860	146,50	0,00	858,49	858,49	0,07	0,40	RTS I / 2018
18	SO 00	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	2,600	253,49	0,00	659,07	659,07	0,07	0,17	RTS I / 2018
19	SO 00	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,400	1 026,00	17,35	393,05	410,40	1,80	0,72	RTS I / 2018
20	SO 00	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	6,820	182,99	0,00	1 247,99	1 247,99	0,06	0,42	RTS I / 2018
	SO 00	S	Přesuny sutí				0,00	50 103,15	50 103,15		0,00	
21	SO 00	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,241	289,49	0,00	9 622,94	9 622,94	0,00	0,00	RTS I / 2018
22	SO 00	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	33,241	257,00	0,00	8 542,94	8 542,94	0,00	0,00	RTS I / 2018
23	SO 00	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	66,481	28,60	0,00	1 901,36	1 901,36	0,00	0,00	RTS I / 2018
24	SO 00	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	33,241	278,50	0,00	9 257,62	9 257,62	0,00	0,00	RTS I / 2018
25	SO 00	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,241	194,50	0,00	6 465,37	6 465,37	0,00	0,00	RTS I / 2018
26	SO 00	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	232,684	15,60	0,00	3 629,87	3 629,87	0,00	0,00	RTS I / 2018
27	SO 00	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	32,196	300,00	0,00	9 658,80	9 658,80	0,00	0,00	RTS I / 2018
28	SO 00	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	0,200	500,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
29	SO 00	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,358	1 235,00	0,00	442,13	442,13	0,00	0,00	RTS I / 2018
30	SO 00	979990111R00	Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	0,487	990,00	0,00	482,13	482,13	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 01		Přestavba bytu na třídy				187 820,42	168 178,96	355 999,38		9,42	
	SO 01	31	Zdi podpěrné a volné				535,81	264,69	800,50		0,09	
31	SO 01	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	2,000	349,50	501,62	197,38	699,00	0,05	0,09	RTS I / 2018
32	SO 01	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 60 mm	m	1,250	81,20	34,19	67,31	101,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	34	Stěny a příčky				39 263,13	24 929,74	64 192,87		1,91	
33	SO 01	342012327R00	Příčka SDK tl.125mm,ocel.kce,2xoplášť z jedné strany.,RB +DFRI 12,5mm - instalační prostory	m2	24,144	1 118,00	15 800,08	11 192,92	26 992,99	0,03	0,81	RTS I / 2018
34	SO 01	342013227R00	Příčka SDK tl.125mm,oc.kce,2xoplášť,RB+DFRI 12,5mm	m2	20,944	1 324,00	15 107,53	12 622,32	27 729,86	0,05	1,09	RTS I / 2018
35	SO 01	342263514RS1	Revizní dvířka t do SDK příček, 400x400 mm,typ SP, požární odolnost EW 30	kus	2,000	4 735,01	8 355,52	1 114,50	9 470,02	0,01	0,01	RTS I / 2018
	SO 01	61	Úprava povrchů vnitřní				12 996,87	50 380,52	63 377,39		3,00	
36	SO 01	612451111R00	Oμίtka vnitřní zdíva, MC, hrubá zatřená-pod obklad	m2	5,440	214,99	241,37	928,17	1 169,55	0,04	0,22	RTS I / 2018
37	SO 01	612423521R00	Oμίtka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	8,395	818,01	1 225,25	5 641,94	6 867,19	0,05	0,46	RTS I / 2018
38	SO 01	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	123,832	144,50	2 152,20	15 741,52	17 893,72	0,01	0,81	RTS I / 2018
39	SO 01	611425521R00	Oμίtka rýh stropů MV do 15 cm omít.hrubou, hladkou	m2	7,743	1 390,00	2 905,79	7 856,98	10 762,77	0,07	0,54	RTS I / 2018
40	SO 01	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	121,440	206,50	5 957,85	19 119,51	25 077,36	0,01	0,96	RTS I / 2018
41	SO 01	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	39,000	41,20	514,41	1 092,39	1 606,80	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce				57 290,36	16 628,03	73 918,40		2,77	
42	SO 01	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	0,657	3 635,00	1 164,14	1 224,06	2 388,20	2,50	1,64	RTS I / 2018
43	SO 01	632417106R00	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm,+ jednonásobnou penetraci podkladu	m2	113,540	630,00	56 126,23	15 403,97	71 530,20	0,01	1,13	RTS I / 2018
	SO 01	766	Konstrukce truhlářské				2 888,77	1 122,18	4 010,95		0,02	
44	SO 01	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,000	321,00	0,00	321,00	321,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
45	SO 01	54926002	Vložka FAB	kus	1,000	244,74	244,74	0,00	244,74	0,00	0,00	RTS I / 2018
46	SO 01	54914597	Klika a knoflík se štitkem 804 FAB/90 Cr	kus	1,000	457,73	457,73	0,00	457,73	0,00	0,00	RTS I / 2018
47	SO 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1,000	927,01	150,26	776,75	927,01	0,00	0,00	RTS I / 2018
48	SO 01	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kf. 90x197 cm	kus	1,000	2 036,04	2 036,04	0,00	2 036,04	0,02	0,02	RTS I / 2018
49	SO 01	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,024	1 018,00	0,00	24,43	24,43	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	776	Podlahy povlakové				54 823,76	22 073,87	76 897,64		0,45	
50	SO 01	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu,včetně dodávky soklíku PVC	m	68,510	85,71	1 976,51	3 895,48	5 871,99	0,00	0,01	RTS I / 2018
51	SO 01	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren,pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	113,540	222,50	7 403,94	17 858,71	25 262,65	0,00	0,03	RTS I / 2018
52	SO 01	28412286	PVC podlaha v rolich, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškráb., opotřebení, otěru,protiskluz. úprava, Bfl-s1, plošná hmotnost 3 150 g/m2. tř. 34., 43	m2	130,571	341,28	44 561,27	0,00	44 561,27	0,00	0,42	RTS I / 2018
53	SO 01	776981124R00	Lišta nerezová podlahová krycí, povlak.podlah.	m	1,800	553,00	882,04	113,36	995,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
54	SO 01	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,450	458,50	0,00	206,33	206,33	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	781	Obklady (keramické)				2 897,20	2 665,94	5 563,14		0,11	
55	SO 01	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	5,440	41,59	112,34	113,91	226,25	0,00	0,00	RTS I / 2018
56	SO 01	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	5,440	499,00	515,49	2 199,07	2 714,56	0,01	0,03	RTS I / 2018
57	SO 01	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	5,440	54,50	0,00	296,48	296,48	0,00	0,00	RTS I / 2018
58	SO 01	597813733	Obkládačka 20x40 béžová lesk(bude dle výběru)	m2	5,712	370,06	2 113,78	0,00	2 113,78	0,01	0,08	RTS I / 2018
59	SO 01	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	5,440	28,60	155,59	0,00	155,58	0,00	0,00	RTS I / 2018
60	SO 01	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,108	523,00	0,00	56,48	56,48	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	784	Maiby				6 116,12	20 504,57	26 620,68		0,21	
61	SO 01	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem akrylát 1 x	m2	245,272	18,00	1 160,14	3 254,76	4 414,90	0,00	0,04	RTS I / 2018
62	SO 01	784165511R00	Maiba akrylát bílá, bez penetrace, 1 x	m2	245,272	33,51	1 564,84	6 654,23	8 219,06	0,00	0,06	RTS I / 2018
63	SO 01	784165512R00	Maiba akrylát, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	121,440	54,40	1 539,86	5 066,48	6 606,34	0,00	0,06	RTS I / 2018
64	SO 01	784165522R00	Maiba akrylát barva, bez penetrace, 2 x	m2	123,832	59,60	1 851,29	5 529,10	7 380,39	0,00	0,06	RTS I / 2018
	SO 01	94	Lešení a stavební výtahy				10 843,76	12 652,24	23 496,00		0,84	
65	SO 01	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	142,400	165,00	10 843,76	12 652,24	23 496,00	0,01	0,84	RTS I / 2018
	SO 01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				164,63	11 247,27	11 411,91		0,00	
66	SO 01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	113,540	100,51	164,63	11 247,27	11 411,91	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	H99	Ostatní přesuny hmot				0,00	5 709,91	5 709,91		0,00	
67	SO 01	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	8,839	645,99	0,00	5 709,91	5 709,91	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02		ZTI				15 270,30	6 798,78	22 069,08		0,05	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 02	721	Vnitřní kanalizace				564,60	1 462,14	2 026,74		0,00	
68	SO 02	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	5,000	218,50	348,80	743,70	1 092,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
69	SO 02	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,000	65,10	0,00	130,20	130,20	0,00	0,00	RTS I / 2018
70	SO 02	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5,000	20,50	2,80	99,70	102,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
71	SO 02	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm-jen propoj	m	1,000	699,00	213,00	486,00	699,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
72	SO 02	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,004	635,00	0,00	2,54	2,54	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	722	Vnitřní vodovod				1 041,76	1 733,36	2 775,12		0,00	
73	SO 02	722172611R00	Potrubí z PPR , studená, D 20x2,8 mm-propoj	m	2,000	183,50	112,20	254,80	367,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
74	SO 02	722172610R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16x2,2 mm	m	2,000	174,51	113,44	235,58	349,02	0,00	0,00	RTS I / 2018
75	SO 02	722181242RT6	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 18 mm	m	2,000	80,70	61,32	100,08	161,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
76	SO 02	722181242RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 22 mm	m	2,000	81,40	67,18	95,62	162,80	0,00	0,00	RTS I / 2018
77	SO 02	722202221R00	Komplet nástěnný D 16xR1/2	kus	2,000	425,00	426,44	423,56	850,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
78	SO 02	722237153R00	Kohout vod.kul.vněj-vnitř. DN 20	kus	1,000	327,50	241,73	85,77	327,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
79	SO 02	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4,000	12,19	0,72	48,04	48,76	0,00	0,00	RTS I / 2018
80	SO 02	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	1,000	81,50	0,00	81,50	81,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
81	SO 02	722172961R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 16 mm, vodovod	kus	1,000	110,00	11,22	98,78	110,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
82	SO 02	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	1,000	119,00	7,51	111,49	119,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
83	SO 02	722173911R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 16 mm	kus	4,000	31,40	0,00	125,60	125,60	0,00	0,00	RTS I / 2018
84	SO 02	722173912R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 20 mm	kus	2,000	35,40	0,00	70,80	70,80	0,00	0,00	RTS I / 2018
85	SO 02	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,003	579,00	0,00	1,74	1,74	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	725	Zařizovací předměty				6 987,22	2 477,13	9 464,35		0,04	
86	SO 02	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	2,000	4 720,00	6 987,22	2 452,78	9 440,00	0,02	0,04	RTS I / 2018
87	SO 02	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,037	658,00	0,00	24,35	24,35	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	726	Instalační prefabrikáty				6 676,72	1 126,16	7 802,88		0,00	
88	SO 02	726211111R00	Modul-umyvadlo	soubor	2,000	3 900,00	6 676,72	1 123,28	7 800,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
89	SO 02	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,004	719,00	0,00	2,88	2,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03		Úpravy elektroinstalace				68 375,06	54 843,96	123 219,02		0,91	
	SO 03	61	Úprava povrchů vnitřní				1 983,40	2 694,44	4 677,84		0,71	
90	SO 03	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	10,512	445,00	1 983,40	2 694,44	4 677,84	0,07	0,71	RTS I / 2018
	SO 03	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				0,00	8 636,50	8 636,50		0,00	
91	SO 03	909 R00	Sekání drážek, kapes a otvorů pro elektroinstalaci	h	15,000	375,50	0,00	5 632,50	5 632,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
92	SO 03	909 R00	Demontáže původní el. instalace, osvětlovadel	h	8,000	375,50	0,00	3 004,00	3 004,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	H99	Ostatní přesuny hmot				0,00	461,88	461,88		0,00	
93	SO 03	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,715	645,99	0,00	461,88	461,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	M21	Elektromontáže				65 078,32	26 429,79	91 508,11		0,20	
94	SO 03	210230272R00	Revize a zprovoznění stávajícího rozvaděče-včetně dokompletace	kus	1,000	4 520,00	0,00	4 520,00	4 520,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
95	SO 03	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	132,000	20,80	0,00	2 745,60	2 745,60	0,00	0,00	RTS I / 2018
96	SO 03	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí,včetně dodávky spínače 3553-01929	kus	4,000	203,99	312,12	503,84	815,96	0,00	0,00	RTS I / 2018
97	SO 03	210110054RT6	Spínač zapuštěný střídavý dvojité, řazení 6+6,vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,000	334,50	896,20	441,80	1 338,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
98	SO 03	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová,včetně dodávky KP 68/2	kus	20,000	63,30	102,20	1 163,80	1 266,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
99	SO 03	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	6,000	199,00	228,12	965,88	1 194,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
100	SO 03	210800031R00	Vodič (CYKYL) CYBY 2x1,5 mm2 pod omítkou	m	20,000	26,39	0,00	527,80	527,80	0,00	0,00	RTS I / 2018
101	SO 03	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou,včetně dodávky kabelu	m	106,000	41,90	1 386,48	3 054,92	4 441,40	0,00	0,02	RTS I / 2018
102	SO 03	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	93,120	50,00	1 969,49	2 686,51	4 656,00	0,00	0,02	RTS I / 2018
103	SO 03	210201054R00	Svítilno zářivkové 2330302 20 W nástěnné	kus	2,000	278,01	0,00	556,02	556,02	0,00	0,00	RTS I / 2018
104	SO 03	34828432	Svítilno nouzové - 11W/K, 1 h, IP 42	kus	2,000	1 482,15	2 964,30	0,00	2 964,30	0,00	0,00	RTS I / 2018
105	SO 03	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	12,000	287,50	2 218,56	1 231,44	3 450,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
106	SO 03	210140651R00	Zvonek elektrický vodotěsný	kus	2,000	243,50	0,00	487,00	487,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
107	SO 03	449861110	Školní zvonek	kus	2,000	826,20	1 652,40	0,00	1 652,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
108	SO 03	34195	Materiál pro elektroinstalaci-doplňkový pomocný	sada	3,000	1 154,72	3 464,16	0,00	3 464,16	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
109	SO 03	210201067R00	Svítilno zářivkové 2x40 W prům.stropní	kus	18,000	382,51	0,00	6 885,18	6 885,18	0,00	0,00	RTS I / 2018
110	SO 03	34814145	Svítilno stropní zářivk.IP 20 2x36W,včetně zdrojů 3350lm.Ra80,4300K, rozměry 1278x33087mm viz.popis PD	kus	18,000	2 446,68	44 040,24	0,00	44 040,24	0,01	0,14	RTS I / 2018
111	SO 03	210201038R00	Svítilno zářivkové 58 W stropní	kus	2,000	330,00	0,00	660,00	660,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
112	SO 03	34814148	Svítilno stropní zářivk. IP 20 1x58W včetně zdrojů 5200lm.Ra80,4300K, rozměry 1599x255x75mm viz.popis PD	kus	2,000	2 922,02	5 844,05	0,00	5 844,05	0,01	0,01	RTS I / 2018
	SO 03	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				1 313,34	14 452,20	15 765,54		0,00	
113	SO 03	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt.body,zavičkování	m	40,000	90,93	0,00	3 637,20	3 637,20	0,00	0,00	RTS I / 2018
114	SO 03	34572125	Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	40,000	32,83	1 313,34	0,00	1 313,34	0,00	0,00	RTS I / 2018
115	SO 03	220890202R00	Revize	h	20,000	540,75	0,00	10 815,00	10 815,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	S	Přesuny suti				0,00	2 169,14	2 169,14		0,00	
116	SO 03	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,233	269,85	0,00	332,73	332,73	0,00	0,00	RTS I / 2018
117	SO 03	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,466	30,03	0,00	74,05	74,05	0,00	0,00	RTS I / 2018
118	SO 03	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,983	315,00	0,00	309,65	309,65	0,00	0,00	RTS I / 2018
119	SO 03	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,250	1 296,75	0,00	324,19	324,19	0,00	0,00	RTS I / 2018
120	SO 03	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,233	204,23	0,00	251,81	251,81	0,00	0,00	RTS I / 2018
121	SO 03	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	8,631	16,38	0,00	141,38	141,38	0,00	0,00	RTS I / 2018
122	SO 03	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,233	292,43	0,00	360,56	360,56	0,00	0,00	RTS I / 2018
123	SO 03	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,233	303,96	0,00	374,79	374,79	0,00	0,00	RTS I / 2018

Celkem:

628 335 Kč

Výkaz výměr

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:	
Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Zpracováno dne:	05.06.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 00	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2	2,000	RTS I / 2018
2	SO 00	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1	1,000	RTS I / 2018
3	SO 00	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1	1,000	RTS I / 2018
4	SO 00	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1	1,000	RTS I / 2018
5	SO 00	725290030RA0	Demontáž vany , včetně baterie a obezdění	kus	1	1,000	RTS I / 2018
6	SO 00	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých-bytových všech druhů	kus	10	10,000	RTS I / 2018
7	SO 00	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1	1,000	RTS I / 2018
8	SO 00	767722811R00	Demontáž výkladců předsazených šroubovaných-obkladů instalací	m2	3,18*(0,35+0,25)*2*2+3,18*0,7	9,858	RTS I / 2018
9	SO 00	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	17,47+12,44+13,25+13,05+1,38+28,77+1,53+14,35	102,240	RTS I / 2018
10	SO 00	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	3,18*(8,78*2+13,28*2)	140,302	RTS I / 2018
11	SO 00	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	(8,78*13,28)	116,598	RTS I / 2018
12	SO 00	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáčí nebo pískováním -bet.podlahy	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
13	SO 00	962031125R00	Bourání přiček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2		141,130	RTS I / 2018
					(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*3,28	153,93	
					-(0,6*4+0,8*5)*2	-12,800	
14	SO 00	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10	10,000	RTS I / 2018
15	SO 00	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických	m2	4,91+1,18	6,090	RTS I / 2018
16	SO 00	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	(0,6*4+0,8*5)*2	12,800	RTS I / 2018
17	SO 00	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	(0,85*2+0,35+0,88)*2	5,860	RTS I / 2018
18	SO 00	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	1,3*2	2,600	RTS I / 2018
19	SO 00	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	1*2*0,2	0,400	RTS I / 2018
20	SO 00	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	5,86+1,6*0,6	6,820	RTS I / 2018
21	SO 00	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
22	SO 00	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
23	SO 00	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	33,2405*2	66,481	RTS I / 2018
24	SO 00	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
25	SO 00	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
26	SO 00	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	33,2405*7	232,684	RTS I / 2018
27	SO 00	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	33,2405-0,2-0,358-0,487	32,196	RTS I / 2018
28	SO 00	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,2	0,200	RTS I / 2018
29	SO 00	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,3578	0,358	RTS I / 2018
30	SO 00	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika	t	0,4869	0,487	RTS I / 2018
31	SO 01	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	2	2,000	RTS I / 2018
32	SO 01	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 60 mm	m	1,25	1,250	RTS I / 2018
33	SO 01	342012327R00	Příčka SDK tl.125mm,ocel.kce,2xoplášť z jedné strany.,RB +DFRI 12,5mm - instalační prostory	m2	3,2*(0,8*2+0,425+2,76*2)	24,144	RTS I / 2018
34	SO 01	342013227R00	Příčka SDK tl.125mm,oc.kce,2xoplášť,RB+DFRI 12,5mm	m2	3,2*(2,225+1,37+0,45+2,5)	20,944	RTS I / 2018
35	SO 01	342263514RS1	Revizní dvířka t do SDK přiček, 400x400 mm,typ SP, požární odolnost EW 30	kus	2	2,000	RTS I / 2018
36	SO 01	612451111R00	Omítka vnitřní zdiva, MC, hrubá zatřená-pod obklad	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
37	SO 01	612423521R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	3,18*0,15*16*1,1	8,395	RTS I / 2018
38	SO 01	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2		123,832	RTS I / 2018
					(8,78*2+6,695+4,8+1,245+6,685+6,16+0,42*2+0,425*2+0,845+0,525)*3,18	146,93	
					-(2,4*2,1*6+1,2*2,1+0,6*1,2+0,9*2*2+1,6*0,6*2)	-39,000	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
					(2,1*2*6+2,1*2+1,2*2)*0,5	15,900	
39	SO 01	611425521R00	Omitka rýh stropů MV do 15 cm omit.hrubou,hladkou	m2	(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*0,15*1,1	7,743	RTS I / 2018
40	SO 01	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2		121,440	RTS I / 2018
					53,62+59,72	113,34	
					(2,4*6+0,6+1,2)*0,5	8,100	
41	SO 01	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	(2,4*2,1*6+1,2*2,1+0,6*1,2+0,9*2*2+1,6*0,6*2)	39,000	RTS I / 2018
42	SO 01	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*0,14*0,1	0,657	RTS I / 2018
43	SO 01	632417106R00	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm,+ jednonásobnou penetraci podkladu	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
44	SO 01	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1	1,000	RTS I / 2018
45	SO 01	54926002	Vložka FAB	kus	1	1,000	RTS I / 2018
46	SO 01	54914597	Klika a knoflík se štítem 804 FAB/90 Cr	kus	1	1,000	RTS I / 2018
47	SO 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1	1,000	RTS I / 2018
48	SO 01	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kf. 90x197 cm	kus	1	1,000	RTS I / 2018
49	SO 01	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,024	0,024	RTS I / 2018
50	SO 01	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu,včetně dodávky soklíku PVC	m	8,78*4+6,695*2+8,355*2+0,42*2+0,425*2+0,8*2	68,510	RTS I / 2018
51	SO 01	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren,pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	53,82+59,72	113,540	RTS I / 2018
52	SO 01	28412286	PVC podlaha v rolích, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškráb.,opotřebení, otěru,protiskluz. úprava, Bfl-s1, plošná hmotnost 3 150 g/m2. tř. 34., 43	m2		130,571	RTS I / 2018
					113,54	113,54	
					:ztratné 15%; 17,031	17,031	
53	SO 01	776981124R00	Lišta nerezová podlahová krycí, povlak.podlah.	m	0,9*2	1,800	RTS I / 2018
54	SO 01	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,4504	0,450	RTS I / 2018
55	SO 01	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	(0,6*2+1,1*2)*1,6	5,440	RTS I / 2018
56	SO 01	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
57	SO 01	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
58	SO 01	597813733	Obkládačka 20x40 béžová lesk(bude dle výběru)	m2		5,712	RTS I / 2018
					5,44	5,44	
					:ztratné 5%; 0,272	0,272	
59	SO 01	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
60	SO 01	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,1079	0,108	RTS I / 2018
61	SO 01	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem akrylát 1 x	m2		245,272	RTS I / 2018
					121,44	121,44	
					123,832	123,832	
62	SO 01	784165511R00	Malba akrylát bílá, bez penetrace, 1 x	m2	245,272	245,272	RTS I / 2018
63	SO 01	784165512R00	Malba akrylát, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	121,44	121,440	RTS I / 2018
64	SO 01	784165522R00	Malba akrylát barva, bez penetrace, 2 x	m2	123,832	123,832	RTS I / 2018
65	SO 01	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	113+3+13,2*2	142,400	RTS I / 2018
66	SO 01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
67	SO 01	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	9,4212-0,108-0,45-0,024	8,839	RTS I / 2018
68	SO 02	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,5*2	5,000	RTS I / 2018
69	SO 02	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2	2,000	RTS I / 2018
70	SO 02	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5	5,000	RTS I / 2018
71	SO 02	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm-jen propoj	m	1	1,000	RTS I / 2018
72	SO 02	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,0039	0,004	RTS I / 2018
73	SO 02	722172611R00	Potrubí z PPR , studená, D 20x2,8 mm-propoj	m	2	2,000	RTS I / 2018
74	SO 02	722172610R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16x2,2 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
75	SO 02	722181242RT6	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 18 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
76	SO 02	722181242RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 22 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
77	SO 02	722202221R00	Komplet nástěnný D 16xR1/2	kus	2	2,000	RTS I / 2018
78	SO 02	722237153R00	Kohout vod.kul.vněj-vnitř. DN 20	kus	1	1,000	RTS I / 2018
79	SO 02	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4	4,000	RTS I / 2018
80	SO 02	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018
81	SO 02	722172961R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 16 mm, vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018
82	SO 02	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
83	SO 02	722173911R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 16 mm	kus	4	4,000	RTS I / 2018
84	SO 02	722173912R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 20 mm	kus	2	2,000	RTS I / 2018
85	SO 02	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,0031	0,003	RTS I / 2018
86	SO 02	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	2	2,000	RTS I / 2018
87	SO 02	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,0373	0,037	RTS I / 2018
88	SO 02	726211111R00	Modul-umyvadlo	soubor	2	2,000	RTS I / 2018
89	SO 02	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,004	0,004	RTS I / 2018
90	SO 03	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	(93,12+3*4)*0,1	10,512	RTS I / 2018
91	SO 03	909 R00	Sekání drážek, kapes a otvorů pro elektroinstalaci	h	15	15,000	RTS I / 2018
92	SO 03	909 R00	Demontáže původní el. instalace, osvětlovadel	h	8	8,000	RTS I / 2018
93	SO 03	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,7148	0,715	RTS I / 2018
94	SO 03	210230272R00	Revize a zprovoznění stávajícího rozvaděče-včetně dokompoletace	kus	1	1,000	RTS I / 2018
95	SO 03	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	12*3+6*3+6*3+10*3+2*3+4*6	132,000	RTS I / 2018
96	SO 03	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyc.prostředí,včetně dodávky spínače 3553-01929	kus	2+2	4,000	RTS I / 2018
97	SO 03	210110054RT6	Spínač zapuštěný střídavý dvojité, řazení 6+6,vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4	4,000	RTS I / 2018
98	SO 03	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová,včetně dodávky KP 68/2	kus	6+12+2	20,000	RTS I / 2018
99	SO 03	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	6	6,000	RTS I / 2018
100	SO 03	210800031R00	Vodič (CYKYL) CYBY 2x1,5 mm2 pod omítkou	m	10*2	20,000	RTS I / 2018
101	SO 03	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou,včetně dodávky kabelu	m	8*2*2+10+64	106,000	RTS I / 2018
102	SO 03	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	8,78*4+14*2+30	93,120	RTS I / 2018
103	SO 03	210201054R00	Svítilno zářivkové 2330302 20 W nástěnné	kus	2	2,000	RTS I / 2018
104	SO 03	34828432	Svítilno nouzové - 11W/K, 1 h, IP 42	kus	2	2,000	RTS I / 2018
105	SO 03	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	6*2	12,000	RTS I / 2018
106	SO 03	210140651R00	Zvonek elektrický vodotěsný	kus	2	2,000	RTS I / 2018
107	SO 03	449861110	Školní zvonek	kus	2	2,000	RTS I / 2018
108	SO 03	34195	Materiál pro elektroinstalaci-doplňkový pomocný	sada	3	3,000	RTS I / 2018
109	SO 03	210201067R00	Svítilno zářivkové 2x40 W prům.stropní	kus	18	18,000	RTS I / 2018
110	SO 03	34814145	Svítilno stropní zářivk.IP 20 2x36W,včetně zdrojů 3350lm.Ra80,4300K, rozměry 1278x33087mm viz.popis PD	kus	18	18,000	RTS I / 2018
111	SO 03	210201038R00	Svítilno zářivkové 58 W stropní	kus	2	2,000	RTS I / 2018
112	SO 03	34814148	Svítilno stropní zářivk. IP 20 1x58W včetně zdrojů 5200lm.Ra80,4300K, rozměry 1599x255x75mm viz.popis PD	kus	2	2,000	RTS I / 2018
113	SO 03	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt,body,zavíčkování	m	40	40,000	RTS I / 2018
114	SO 03	34572125	Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	40	40,000	RTS I / 2018
115	SO 03	220890202R00	Revize	h	20	20,000	RTS I / 2018
116	SO 03	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t		1,233	RTS I / 2018
					10,512*0,05*1,87 sutě	0,98	
					0,25 demontáže ostatní PVC sutě a balné	0,250	
117	SO 03	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1,233*2	2,466	RTS I / 2018
118	SO 03	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	10,512*0,05*1,87 sutě	0,983	RTS I / 2018
119	SO 03	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,25 demontáže ostatní PVC sutě a balné	0,250	RTS I / 2018
120	SO 03	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,233	1,233	RTS I / 2018
121	SO 03	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,233*7	8,631	RTS I / 2018
122	SO 03	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,233	1,233	RTS I / 2018
123	SO 03	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,233	1,233	RTS I / 2018

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
		Přípravné a bourací práce				
	721	Vnitřní kanalizace				
1	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2,00		
2	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1,00		
	725	Zařizovací předměty				
3	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00		
4	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00		
5	725290030RA0	Demontáž vany , včetně baterie a obezdění	kus	1,00		
6	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých-bytových všech druhů	kus	10,00		
	731	Kotelny				
7	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,00		
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				
8	767722811R00	Demontáž výkladců předsazených šroubovaných-obkladů instalací	m2	9,86		
	776	Podlahy povlakové				
9	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	102,24	z ploch 10 - 20 m2	
	783	Nátěry				
10	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	140,30		
11	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	116,60		
	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				
12	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči nebo pískováním -bet.podlahy	m2	113,54		
	96	Bourání konstrukcí				
13	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2	141,13		
14	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10,00		Položka obsahuje náklady na vyvěšení křidel, jejich uložení a zpětné zavěšení po provedených stavebních úpravách. Položka se používá i pro vyvěšení křidel určených k likvidaci.
15	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických	m2	6,09		V položce není kalkulován poplatek za skládku pro vybouranou suť. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Orientační hmotnost vybouraných konstrukcí je 0,020 t/m2 konstrukce.
16	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	12,80		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení dveřních křidel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06-11.. nebo 07-11.. Vyvěšení křidel.
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				
17	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	5,86		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.
18	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	2,60		Položka platí pro zdivo na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.
19	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,40		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.
20	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	6,82		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.
	S	Přesuny suti				
21	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,24		Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	33,24		Včetně případného složení na staveništní deponii.
23	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	66,48		
24	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	33,24		
25	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,24		
26	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	232,68		
27	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	32,20		

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
28	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,20		
29	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,36		
30	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika	t	0,49		Obklady, dlažby, umyvadla, klozety atd.
Přestavba bytu na třídy						
31 Zdi podpěrné a volné						
31	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	2,00		V položkách překladů jsou zakalkulovány náklady na očištění podkladu pod překladem, navlhčení podkladu vodou, rozprostření malty pod ložnou plochou, osazení překladu do vodorovné polohy včetně začištění vytlačené malty. V položkách překladů plochých jsou zakalkulovány i náklady na montážní podepření překladu takové, aby vzdálenost mezi podporami nebo podporou a nosnou stěnou byla maximálně 1 m. Ztratné je kalkulováno ve výši 2 %. Izolace mezi Jistrop překlady 23,8 se oceňuje položkou 317 99 - 811. Izolace tepelná z pěnového polystyrenu vkládaná mezi překlady.
32	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 60 mm	m	1,25		Izolace tepelná z pěnového polystyrenu tl. 70 mm, na výšku 24 cm, vkládaná mezi překlady POROTHERM.
34 Stěny a příčky						
33	342012327R00	Příčka SDK tl.125mm,ocel.kce,2xoplašt' z jedné strany.,RB +DFRI 12,5mm - instalační p	m2	24,14		Příčka sádrokartonová Rigips, systém SK12, jednoduchá ocelová konstrukce, 1x opláštěná, tl. 125 mm, s minerální izolací tl. 100 mm, vysokopevnostní desky Habito DFRI tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 45. 3.40.03 HB
34	342013227R00	Příčka SDK tl.125mm,oc.kce,2xoplašt',RB+DFRI 12,5mm	m2	20,94		Příčka sádrokartonová Rigips, systém SK14, jednoduchá ocelová konstrukce, 2x opláštěná, tl. 125 mm, s minerální izolací tl. 60 mm, desky standard RB (A) tl. 12,5 mm a vysokopevnostní desky Habito DFRI tl. 12,5 mm. Požární odolnost EI 60. 3.40.05 HB
35	342263514RS1	Revizní dvířka t do SDK příček, 400x400 mm,typ SP, požární odolnost EW 30	kus	2,00	typ SP, požární odolnost EW 30	Protipožární revizní dvířka Promat SP jsou vhodná k vestavbě do lehkých i masivních stavebních konstrukcí. Stavební dílce, do nichž jsou dvířka osazována, musí vykazovat minimálně stejnou hodnotu požární odolnosti jako revizní dvířka. Položka obsahuje přežezání otvoru, osazení a dodávku rámu s dvířky včetně prošroubování a tmelení.
61 Úprava povrchů vnitřní						
36	612451111R00	Omítka vnitřní zdiva, MC, hrubá zatřená-pod obklad	m2	5,44		
37	612423521R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	8,40		V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.
38	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	123,83		nanášením a vyhlazením plstí
39	611425521R00	Omítka rýh stropů MV do 15 cm omít.hrubou,hladkou	m2	7,74		V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.
40	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	121,44		nanášením a vyhlazením plstí
41	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	39,00		
63 Podlahy a podlahové konstrukce						
42	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	0,66		
43	632417106R00	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm,+ jednonásobnou penetraci podkladu	m2	113,54		Položka obsahuje jednonásobnou penetraci podkladu hmotou ARDEX P 51 pro savý podklad ředěný 1:3 díly vody, rozmíchání suché směsi ARDEX s vodou podle receptury výrobce a rozprostření směsi.
766 Konstrukce truhlářské						
44	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,00		
45	54926002	Vložka FAB	kus	1,00		
46	54914597	Klika a knoflík se štítem 804 FAB/90 Cr	kus	1,00		vhodné pror dveře tl. 40 - 45 mm stavební kování
47	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1,00		Dodávka a montáž prahu, bez dodávky dveří.

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
48	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kř. 90x197 cm	kus	1,00		Laminát CPL 0,2 mm vnitřní výplň - ztužená papírová voština Dekory: bílá, buk, dub, olše, kalvados, třešeň, javor, rumunská třešeň, ořech, wenge, dub podélný tmavý, dub podélný světlý, dub příčný, šedá, merano, titan KLASIK plně
49	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,02		
	776	Podlahy povlakové				
50	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu, včetně dodávky soklíku PVC	m	68,51	včetně dodávky soklíku PVC	
51	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren,pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	113,54	pouze položení - PVC ve specifikaci	
52	28412286	PVC podlaha v rolích, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškráb.,opotřebení, otěru,protiskl	m2	130,57		PVC podlaha v rolích, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškrábání, opotřebení, otěru, protiskluzová úprava, odolnost proti opotřebení, stálobarevnost pod umělým osvětlením, rozměrová stálost podlahy – bez zvlnění a prasklin. Stupň zátěže – tř. 34., 43., odolnost proti vlivu kolečkové židle, odolnost proti vzniku skvrn, reakce výrobku na oheň Bfl-s1, plošná hmotnost 3 150 g/m2.
53	776981124R00	Lišta nerezová podlahová krycí, povlak.podlah.	m	1,80		Položka je určena pro krytí spojovacími profily např. lamino/lamino, vlysy/vlysy atd. Prodejce: PROFILPAS CZECH, s.r.o. U Podjezdu 523/2 400 44 Ústí nad Labem tel: 731 487 733
54	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,45		
	781	Obklady (keramické)				
55	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	5,44		Položka obsahuje provedení penetračního nátěru včetně dodávky materiálu.
56	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	5,44		spára 8/10
57	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	5,44		
58	597813733	Obkládačka 20x40 béžová lesk(bude dle výběru)	m2	5,71		glazované keramické obkladové prvky
59	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	5,44		
60	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,11		
	784	Malby				
61	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem akrylát 1 x	m2	245,27		
62	784165511R00	Malba akrylát bílá, bez penetrace, 1 x	m2	245,27		Univerzální sněhově bílá matná disperzní barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vodouředitelná, vysoce paropropustná, rychleschnoucí, vhodná na sanační systém MCO-1 (KNAUF-PSS). Bez vyspravení sádrou.
63	784165512R00	Malba akrylát, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	121,44		Univerzální sněhově bílá matná disperzní barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vodouředitelná, vysoce paropropustná, rychleschnoucí, vhodná na sanační systém MCO-1 (KNAUF-PSS). Bez vyspravení sádrou.
64	784165522R00	Malba akrylát barva, bez penetrace, 2 x	m2	123,83		Univerzální sněhově bílá matná disperzní barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vodouředitelná, vysoce paropropustná, rychleschnoucí, vhodná na sanační systém MCO-1 (KNAUF-PSS). Bez vyspravení sádrou. Styk dvou barev se oceňuje položkou 784 43 - 9001 této části sborníku.
	94	Lešení a stavební výtahy				
65	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	142,40		
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				
66	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	113,54		Položka je určena pro vyčištění 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 zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
	H99	Ostatní přesuny hmot				
67	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	8,84		
		ZTI				
	721	Vnitřní kanalizace				
68	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	5,00		
69	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00		
70	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5,00		
71	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm-jen propoj	m	1,00		
72	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,00		
	722	Vnitřní vodovod				
73	722172611R00	Potrubí z PPR , studená, D 20x2,8 mm-propoj	m	2,00		
74	722172610R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16x2,2 mm	m	2,00		
75	722181242RT6	Izolace nápleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 18 mm	m	2,00	vnitřní průměr 18 mm	V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.
76	722181242RT7	Izolace nápleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 22 mm	m	2,00	vnitřní průměr 22 mm	V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.
77	722202221R00	Komplet nástěnný D 16xR1/2	kus	2,00		
78	722237153R00	Kohout vod.kul.vněj-vnitř. DN 20	kus	1,00		
79	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4,00		
80	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	1,00		
81	722172961R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 16 mm, vodovod	kus	1,00		
82	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	1,00		
83	722173911R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 16 mm	kus	4,00		
84	722173912R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 20 mm	kus	2,00		
85	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,00		
	725	Zařizovací předměty				
86	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	2,00		
87	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,04		
	726	Instalační prefabrikáty				
88	726211111R00	Modul-umyvadlo	soubor	2,00		
89	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,00		
		Úpravy elektroinstalace				
	61	Úprava povrchů vnitřní				
90	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	10,51	s použitím suché maltové směsi	
	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
91	909 R00	Sekání drážek, kapes a otvorů pro elektroinstalaci	h	15,00		<p>Platnost hodinových zúčtovacích sazeb. Hodinovými zúčtovacími sazbami (HZS) se oceňují: a) předběžné obhlídky pracoviště vyžádané objednatelem, b) průzkumné práce na kulturních památkách, sloužící pro získání podkladů k rekonstrukci kulturní památky, c) revize stavebních objektů nebo jejich částí, jejichž oprava se oceňuje podle stavebních ceníků, d) práce při havarijních a živelních pohromách prováděné bez projektové dokumentace nebo na základě zjednodušené projektové dokumentace bez rozpočtu, e) práce v rozsahu vymezeném v jednotlivých cenících f) práce prováděné výškovými specialisty a potápěči, g) práce zařazované do hlavy IV souhrnného rozpočtu staveb, prováděné jako součást stavebních objektů, pokud je nelze ocenit položkami stavebních ceníků. Na základě písemné dohody mezi zhotovitelem a objednatelem je možno ocenit stavební práce pomocí HZS jde-li o: a) stavební práce prováděné bez projektové dokumentace, b) práce, pro které není ve stavebních cenících položka. Při použití hodinových zúčtovacích sazeb se oceňuje: a) počet skutečně odpracovaných hodin všech pracovníků včetně času vynaloženého na předběžnou obhlídku pracoviště za účelem zjištění rozsahu prací, objednatelem potvrzených ve stavebním deníku, nebo samostatném dokladu, pokud se stavební deník nevede, b) přímý materiál, c) náklady na provoz stavebních strojů, d) ostatní přímé náklady. Počet odpracovaných hodin jednotlivých pracovníků se zaokrouhlí: a) na půl hodinu, trvá-li práce 30 minut nebo méně, b) na celou hodinu, trvá-li práce více než 30 minut.</p>
92	909 R00	Demontáže původní el. instalace, osvětlovadel	h	8,00		<p>Platnost hodinových zúčtovacích sazeb. Hodinovými zúčtovacími sazbami (HZS) se oceňují: a) předběžné obhlídky pracoviště vyžádané objednatelem, b) průzkumné práce na kulturních památkách, sloužící pro získání podkladů k rekonstrukci kulturní památky, c) revize stavebních objektů nebo jejich částí, jejichž oprava se oceňuje podle stavebních ceníků, d) práce při havarijních a živelních pohromách prováděné bez projektové dokumentace nebo na základě zjednodušené projektové dokumentace bez rozpočtu, e) práce v rozsahu vymezeném v jednotlivých cenících f) práce prováděné výškovými specialisty a potápěči, g) práce zařazované do hlavy IV souhrnného rozpočtu staveb, prováděné jako součást stavebních objektů, pokud je nelze ocenit položkami stavebních ceníků. Na základě písemné dohody mezi zhotovitelem a objednatelem je možno ocenit stavební práce pomocí HZS jde-li o: a) stavební práce prováděné bez projektové dokumentace, b) práce, pro které není ve stavebních cenících položka. Při použití hodinových zúčtovacích sazeb se oceňuje: a) počet skutečně odpracovaných hodin všech pracovníků včetně času vynaloženého na předběžnou obhlídku pracoviště za účelem zjištění rozsahu prací, objednatelem potvrzených ve stavebním deníku, nebo samostatném dokladu, pokud se stavební deník nevede, b) přímý materiál, c) náklady na provoz stavebních strojů, d) ostatní přímé náklady. Počet odpracovaných hodin jednotlivých pracovníků se zaokrouhlí: a) na půl hodinu, trvá-li práce 30 minut nebo méně, b) na celou hodinu, trvá-li práce více než 30 minut.</p>
	H99	Ostatní přesuny hmot				
93	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,72		
	M21	Elektromontáže				

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
94	210230272R00	Revize a zprovoznění stávajícího rozvaděče-včetně dokompletace	kus	1,00		
95	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	132,00		
96	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí,včetně dodávky spínače 3553-01929	kus	4,00	včetně dodávky spínače 3553-01929	design Praktik
97	210110054RT6	Spínač zapuštěný střídavý dvojitý, řazení 6+6,vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,00	vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	design Tango
98	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová,včetně dodávky KP 68/2	kus	20,00	včetně dodávky KP 68/2	Montáž do připraveného lůžka. Zhotovení otvorů pro trubky, nebo vodiče. Bez zapojení.
99	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+vičko	kus	6,00	vč.dodávky krabice KU 68-1903	
100	210800031R00	Vodič (CYKYL) CYBY 2x1,5 mm2 pod omítkou	m	20,00		
101	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou,včetně dodávky kabelu	m	106,00	včetně dodávky kabelu	
102	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	93,12	včetně dodávky kabelu	
103	210201054R00	Svítilno zářivkové 2330302 20 W nástěnné	kus	2,00		
104	34828432	Svítilno nouzové - 11W/K, 1 h, IP 42	kus	2,00		Nouzové svítidlo Kokr 11W 1 hod Krytí: IP42 Povolena teplota okolí: ta 25 °C Napětová soustava: 230 V, 50 Hz pol. 50208 Použití: Svítidlo KOKR je nouzové zářivkové svítidlo pro dočasné nouzové osvětlení. Je určeno k osvětlování vnitřních prostor. Těleso a kryt: Těleso a kryt svítidla jsou vyráběny vstříkovací technologií z plastu. Do tělesa je uchycena elektrická výbava svítidla. Reflektor: Reflektor svítidla je vyroben z bílé lakovaného plechu o tloušťce 0,6 mm. Elektrická výbava: Nouzová jednotka TRIDONIC, baterie nouzové jednotky, třípólová bezšroubová svorkovnice pro připojení vodičů do průřezu 2,5 mm2, objímka(y) zářivky. Ze strany přístupné při výměně zdroje je testovací tlačítko a zelená LED dioda. Systém uchycení: Uchycení svítidel je řešeno pomocí čtyř samořezných šroubů a hmoždinek přímo na strop, či stěnu osvětlovaného prostoru. Svítidla lze na přání vyrobít i ve třídě izolace II nebo s jinými světelnými zdroji, např. 10/13W TC-D. Svítidla jsou standardně vybavena světelným zdrojem. Svítidla jsou balena jednotlivě do třívrstevných kartónových obalů s výlepem.
105	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	12,00	včetně dodávky zásuvky s natocnou dutin a rámečku	série Tango
106	210140651R00	Zvonek elektrický vodotěsný	kus	2,00		
107	449861110	Školní zvonek	kus	2,00		Hlásič kombinovaný ECO1002 Konvenční kombinovaný optickokouřový a teplotní hlásič System Sensor série ECO1000,(bez patice), nominální teplota 58°C, třída A1R, automatické dorovnávání citlivosti optické části, napájení 8-30Vss/ 0,1mA v klidu a 80mA v poplachu, IP23 v krytu WB-1, -30° až 45° C, certifikát 0832-CPD-0065 Příslušenství (není v ceně) Hluboká patice s odporem ECO1000DBR Laserové ukazovátko ECO1000RTU Patice 12V releová ECO1000 12L Patice 12V releová ECO1000 12NL Patice 24V releová ECO1000 24I Patice s odporem ECO1000BR
108	34195	Materiál pro elektroinstalaci-doplňkový pomocný	sada	3,00		
109	210201067R00	Svítilno zářivkové 2x40 W prům.stropní	kus	18,00		

Popisy-Komentáře RTS

Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Varianta	RTS komentář
110	34814145	Svítlidlo stropní zářivk. IP 20 2x36W, včetně zdrojů 3350lm. Ra80, 4300K, rozměry 1278	kus	18,00		Interiérová zářivková svítidla - K, 2x36W 59342 Použití: Přisazená svítidla řady jsou vhodná pro osvětlení prostor s požadavkem na vyšší stupeň krytí. Jsou určena pro přímé uchycení na strop. Zářivková svítidla řady jsou vhodná pro osvětlení interiérů jako jsou nemocniční prostory, laboratoře apod. Těleso: Základní těleso svítidla je vyrobeno z lakovaného plechu bílé barvy. Kryt: Svítidla jsou standartně osazena strukturovaným plexi krytem. Na vyžádání je možné dodat opálový kryt. Elektrická výzbroj: Indukční nebo elektronické předřadníky, třípólová bezšroubová svorkovnice pro připojení vodičů do průřezu 2,5 mm2, objímky zářivky G13 a startérů, kondenzátor. Propojení jednotlivých elektrických součástí je provedeno vodiči 0,75 mm2, IEC 227, T 105 °C, barvy bílé a modrobílé. Systém uchycení: Svítidla jsou určena pro přímé uchycení na strop. Svítidla řady se vyrábějí i v modifikaci zápusných svítidel. Na přání zákazníka lze svítidlo vybavit nouzovým modulem.
111	210201038R00	Svítlidlo zářivkové 58 W stropní	kus	2,00		
112	34814148	Svítlidlo stropní zářivk. IP 20 1x58W včetně zdrojů 5200lm. Ra80, 4300K, rozměry 1599	kus	2,00		Interiérová zářivková svítidla - přisazená ,1x58W 59345 Použití: Přisazená svítidla řady jsou vhodná pro osvětlení prostor s požadavkem na vyšší stupeň krytí. Jsou určena pro přímé uchycení na strop. Zářivková svítidla řady jsou vhodná pro osvětlení interiérů jako jsou nemocniční prostory, laboratoře apod. Těleso: Základní těleso svítidla je vyrobeno z lakovaného plechu bílé barvy. Kryt: Svítidla jsou standartně osazena strukturovaným plexi krytem. Na vyžádání je možné dodat opálový kryt. Elektrická výzbroj: Indukční nebo elektronické předřadníky, třípólová bezšroubová svorkovnice pro připojení vodičů do průřezu 2,5 mm2, objímky zářivky G13 a startérů, kondenzátor. Propojení jednotlivých elektrických součástí je provedeno vodiči 0,75 mm2, IEC 227, T 105 °C, barvy bílé a modrobílé. Systém uchycení: Svítidla jsou určena pro přímé uchycení na strop. Svítidla řady se vyrábějí i v modifikaci zápusných svítidel. Na přání zákazníka lze svítidlo vybavit nouzovým modulem.
	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				
113	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt. body, zavíčkování	m	40,00		
114	34572125	Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	40,00		
115	220890202R00	Revize	h	20,00		
	S	Přesuny suti				
116	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,23		Včetně případného složení na staveništní deponii.
117	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,47		
118	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,98		
119	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,25		
120	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,23		
121	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	8,63		
122	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,23		
123	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,23		Položka je určena pro dopravu suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím. Svislá doprava suti ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla přízemí.

Krycí list rozpočtu (SO 00 - Přípravné a bourací práce)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	30
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	2 739,80	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	52 981,14	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	513,78	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	24 556,30				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	0,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		52 608,31						
ZRN celkem		133 399,30	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
						ORN celkem		0,00

Základ 0%	0 Kč				
Základ 15%	0 Kč	DPH 15%	0 Kč	Celkem bez DPH	133 399 Kč
Základ 21%	133 399 Kč	DPH 21%	28 014 Kč	Celkem včetně DPH	161 413 Kč

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - Jen podskupiny (SO 00 - Přípravné a bourací práce)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TRÍDY	Doba výstavby:	Objednatel: Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby: 2018	Projektant: Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	8013212	Zpracováno dne: 05.06.2018	Zpracoval: Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 00		Přípravné a bourací práce	3 253,58	130 145,75	133 399,33	33,24
SO 00	721	Vnitřní kanalizace	0,00	371,18	371,18	0,01
SO 00	725	Zařizovací předměty	23,61	1 824,85	1 848,46	0,49
SO 00	731	Kotelny	12,72	1 066,68	1 079,40	0,31
SO 00	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	0,00	3 348,52	3 348,52	0,18
SO 00	776	Podlahy povlakové	0,00	9 532,86	9 532,86	0,36
SO 00	783	Nátěry	477,45	8 412,22	8 889,67	0,00
SO 00	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	0,00	30 101,10	30 101,10	0,00
SO 00	96	Bourání konstrukcí	2 721,58	19 563,51	22 285,09	30,19
SO 00	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	18,22	3 316,53	3 334,75	1,70
SO 00	S	Přesuny sutí	0,00	52 608,31	52 608,31	0,00

Celkem:

133 399 Kč

Stavební rozpočet (SO 00 - Přípravné a bourací práce)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 00		Přípravné a bourací práce				3 253,58	130 145,75	133 399,33		33,24	
	SO 00	721	Vnitřní kanalizace				0,00	371,18	371,18		0,01	
1	SO 00	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2,000	108,15	0,00	216,30	216,30	0,00	0,01	RTS I / 2018
2	SO 00	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1,000	154,88	0,00	154,88	154,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	725	Zařizovací předměty				23,61	1 824,85	1 848,46		0,49	
3	SO 00	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,000	313,39	0,00	313,39	313,39	0,03	0,03	RTS I / 2018
4	SO 00	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,000	225,75	0,00	225,75	225,75	0,02	0,02	RTS I / 2018
5	SO 00	725290030RA0	Demontáž vany , včetně baterie a obezdění	kus	1,000	1 016,37	23,61	992,75	1 016,37	0,39	0,39	RTS I / 2018
6	SO 00	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých-bytových všech druhů	kus	10,000	29,30	0,00	292,95	292,95	0,01	0,05	RTS I / 2018
	SO 00	731	Kotelny				12,72	1 066,68	1 079,40		0,31	
7	SO 00	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,000	1 079,40	12,72	1 066,68	1 079,40	0,31	0,31	RTS I / 2018
	SO 00	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00	3 348,52	3 348,52		0,18	
8	SO 00	767722811R00	Demontáž výkladců předsazených šroubovaných-obkladů instalací	m2	9,858	339,68	0,00	3 348,52	3 348,52	0,02	0,18	RTS I / 2018
	SO 00	776	Podlahy povlakové				0,00	9 532,86	9 532,86		0,36	
9	SO 00	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	102,240	93,24	0,00	9 532,86	9 532,86	0,00	0,36	RTS I / 2018
	SO 00	783	Nátěry				477,45	8 412,22	8 889,67		0,00	
10	SO 00	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	140,302	25,94	260,75	3 377,98	3 638,73	0,00	0,00	RTS I / 2018
11	SO 00	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	116,598	45,03	216,70	5 034,24	5 250,93	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				0,00	30 101,10	30 101,10		0,00	
12	SO 00	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči nebo pískováním -bet.podlahy	m2	113,540	265,11	0,00	30 101,10	30 101,10	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 00	96	Bourání konstrukcí				2 721,58	19 563,51	22 285,09		30,19	
13	SO 00	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2	141,130	122,33	2 347,27	14 916,45	17 263,73	0,20	28,89	RTS I / 2018
14	SO 00	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídél pl. do 2 m2	kus	10,000	14,39	0,00	143,85	143,85	0,02	0,20	RTS I / 2018
15	SO 00	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických	m2	6,090	97,99	0,00	596,73	596,73	0,02	0,12	RTS I / 2018
16	SO 00	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	12,800	334,44	374,30	3 906,47	4 280,77	0,08	0,99	RTS I / 2018
	SO 00	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				18,22	3 316,53	3 334,75		1,70	
17	SO 00	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	5,860	153,83	0,00	901,41	901,41	0,07	0,40	RTS I / 2018
18	SO 00	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	2,600	266,16	0,00	692,03	692,03	0,07	0,17	RTS I / 2018
19	SO 00	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,400	1 077,30	18,22	412,70	430,92	1,80	0,72	RTS I / 2018
20	SO 00	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	6,820	192,14	0,00	1 310,39	1 310,39	0,06	0,42	RTS I / 2018
	SO 00	S	Přesuny sutí				0,00	52 608,31	52 608,31		0,00	
21	SO 00	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,241	303,96	0,00	10 104,08	10 104,08	0,00	0,00	RTS I / 2018
22	SO 00	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	33,241	269,85	0,00	8 970,08	8 970,08	0,00	0,00	RTS I / 2018
23	SO 00	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	66,481	30,03	0,00	1 996,42	1 996,42	0,00	0,00	RTS I / 2018
24	SO 00	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	33,241	292,43	0,00	9 720,50	9 720,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
25	SO 00	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,241	204,23	0,00	6 788,64	6 788,64	0,00	0,00	RTS I / 2018
26	SO 00	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	232,684	16,38	0,00	3 811,36	3 811,36	0,00	0,00	RTS I / 2018
27	SO 00	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	32,196	315,00	0,00	10 141,74	10 141,74	0,00	0,00	RTS I / 2018
28	SO 00	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	0,200	525,00	0,00	105,00	105,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
29	SO 00	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,358	1 296,75	0,00	464,24	464,24	0,00	0,00	RTS I / 2018
30	SO 00	979990111R00	Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	0,487	1 039,50	0,00	506,24	506,24	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	

Celkem:

133 399 Kč

Výkaz výměr (SO 00 - Přípravné a bourací práce)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:	
Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Zpracováno dne:	05.06.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 00	721220801R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 70	kus	2	2,000	RTS I / 2018
2	SO 00	721220802R00	Demontáž zápachové uzávěrky DN 100	kus	1	1,000	RTS I / 2018
3	SO 00	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1	1,000	RTS I / 2018
4	SO 00	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1	1,000	RTS I / 2018
5	SO 00	725290030RA0	Demontáž vany , včetně baterie a obezdění	kus	1	1,000	RTS I / 2018
6	SO 00	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých-bytových všech druhů	kus	10	10,000	RTS I / 2018
7	SO 00	731200825R00	Demontáž kotle ocel./plyn, do 40 kW	kus	1	1,000	RTS I / 2018
8	SO 00	767722811R00	Demontáž výkladců předsazených šroubovaných-obkladů instalací	m2	3,18*(0,35+0,25)*2*2+3,18*0,7	9,858	RTS I / 2018
9	SO 00	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	17,47+12,44+13,25+13,05+1,38+28,77+1,53+14,35	102,240	RTS I / 2018
10	SO 00	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním	m2	3,18*(8,78*2+13,28*2)	140,302	RTS I / 2018
11	SO 00	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním	m2	(8,78*13,28)	116,598	RTS I / 2018
12	SO 00	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči nebo pískováním -bet.podlahy	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
13	SO 00	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.140 mm	m2		141,130	RTS I / 2018
					(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*3,28	153,93	
					-(0,6*4+0,8*5)*2	-12,800	
14	SO 00	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10	10,000	RTS I / 2018
15	SO 00	965100032RA0	Bourání dlažeb keramických	m2	4,91+1,18	6,090	RTS I / 2018
16	SO 00	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	(0,6*4+0,8*5)*2	12,800	RTS I / 2018
17	SO 00	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	(0,85*2+0,35+0,88)*2	5,860	RTS I / 2018
18	SO 00	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	1,3*2	2,600	RTS I / 2018
19	SO 00	971033641R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	1*2*0,2	0,400	RTS I / 2018
20	SO 00	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	5,86+1,6*0,6	6,820	RTS I / 2018
21	SO 00	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
22	SO 00	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
23	SO 00	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	33,2405*2	66,481	RTS I / 2018
24	SO 00	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
25	SO 00	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	33,2405	33,241	RTS I / 2018
26	SO 00	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	33,2405*7	232,684	RTS I / 2018
27	SO 00	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	33,2405-0,2-0,358-0,487	32,196	RTS I / 2018
28	SO 00	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,2	0,200	RTS I / 2018
29	SO 00	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,3578	0,358	RTS I / 2018
30	SO 00	979990111R00	Poplatek za skládku suti - stavební keramika	t	0,4869	0,487	RTS I / 2018

Krycí list rozpočtu (SO 01 - Přestavba bytu na třídy)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	37
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	127 149,30	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	121 907,62	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	70 062,15	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	48 383,29				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	0,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		6 297,00						
ZRN celkem		373 799,40	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
						ORN celkem		0,00

Základ 0%	0 Kč				
Základ 15%	0 Kč	DPH 15%		0 Kč	Celkem bez DPH 373 799 Kč
Základ 21%	373 799 Kč	DPH 21%		78 498 Kč	Celkem včetně DPH 452 297 Kč

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - Jen podskupiny (SO 01 - Přestavba bytu na třídy)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 01		Přestavba bytu na třídy	197 211,44	176 587,91	373 799,35	9,42
SO 01	31	Zdi podpěrné a volné	562,60	277,93	840,53	0,09
SO 01	34	Stěny a příčky	41 226,29	26 176,23	67 402,51	1,91
SO 01	61	Úprava povrchů vnitřní	13 646,72	52 899,55	66 546,26	3,00
SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce	60 154,88	17 459,43	77 614,31	2,77
SO 01	766	Konstrukce truhlářské	3 033,21	1 178,29	4 211,50	0,02
SO 01	776	Podlahy povlakové	57 564,95	23 177,57	80 742,52	0,45
SO 01	781	Obklady (keramické)	3 042,06	2 799,24	5 841,30	0,11
SO 01	784	Malby	6 421,92	21 529,79	27 951,72	0,21
SO 01	94	Lešení a stavební výtahy	11 385,95	13 284,85	24 670,80	0,84
SO 01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	172,86	11 809,64	11 982,50	0,00
SO 01	H99	Ostatní přesuny hmot	0,00	5 995,40	5 995,40	0,00

Celkem:

373 799 Kč

Stavební rozpočet (SO 01 - Přestavba bytu na třídy)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.J.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 01		Přestavba bytu na třídy				197 211,44	176 587,91	373 799,35		9,42	
	SO 01	31	Zdi podpěrné a volné				562,60	277,93	840,53		0,09	
1	SO 01	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	2,000	366,98	526,70	207,25	733,95	0,05	0,09	RTS I / 2018
2	SO 01	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 60 mm	m	1,250	85,26	35,90	70,68	106,58	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	34	Stěny a příčky				41 226,29	26 176,23	67 402,51		1,91	
3	SO 01	342012327R00	Příčka SDK tl.125mm,ocel.kce,2xoplášť z jedné strany.,RB +DFRI 12,5mm - instalační prostory	m2	24,144	1 173,90	16 590,08	11 752,56	28 342,64	0,03	0,81	RTS I / 2018
4	SO 01	342013227R00	Příčka SDK tl.125mm,oc.kce,2xoplášť,RB+DFRI 12,5mm	m2	20,944	1 390,20	15 862,91	13 253,44	29 116,35	0,05	1,09	RTS I / 2018
5	SO 01	342263514RS1	Revizní dvířka t do SDK příček, 400x400 mm,typ SP, požární odolnost EW 30	kus	2,000	4 971,76	8 773,30	1 170,23	9 943,52	0,01	0,01	RTS I / 2018
	SO 01	61	Úprava povrchů vnitřní				13 646,72	52 899,55	66 546,26		3,00	
6	SO 01	612451111R00	Omítka vnitřní zdiva, MC, hrubá zatřená-pod obklad	m2	5,440	225,74	253,44	974,58	1 228,02	0,04	0,22	RTS I / 2018
7	SO 01	612423521R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	8,395	858,91	1 286,51	5 924,04	7 210,55	0,05	0,46	RTS I / 2018
8	SO 01	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	123,832	151,73	2 259,81	16 528,60	18 788,41	0,01	0,81	RTS I / 2018
9	SO 01	611425521R00	Omítka rýh stropů MV do 15 cm omít.hrubou,hladkou	m2	7,743	1 459,50	3 051,08	8 249,83	11 300,91	0,07	0,54	RTS I / 2018
10	SO 01	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	121,440	216,83	6 255,74	20 075,49	26 331,23	0,01	0,96	RTS I / 2018
11	SO 01	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	39,000	43,26	540,13	1 147,01	1 687,14	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	63	Podlahy a podlahové konstrukce				60 154,88	17 459,43	77 614,31		2,77	
12	SO 01	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	0,657	3 816,75	1 222,34	1 285,26	2 507,60	2,50	1,64	RTS I / 2018
13	SO 01	632417106R00	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm,+ jednonásobnou penetraci podkladu	m2	113,540	661,50	58 932,54	16 174,17	75 106,71	0,01	1,13	RTS I / 2018
	SO 01	766	Konstrukce truhlářské				3 033,21	1 178,29	4 211,50		0,02	
14	SO 01	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,000	337,05	0,00	337,05	337,05	0,00	0,00	RTS I / 2018
15	SO 01	54926002	Vložka FAB	kus	1,000	256,98	256,98	0,00	256,98	0,00	0,00	RTS I / 2018
16	SO 01	54914597	Klika a knoflík se štítem 804 FAB/90 Cr	kus	1,000	480,62	480,62	0,00	480,62	0,00	0,00	RTS I / 2018
17	SO 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1,000	973,36	157,77	815,59	973,36	0,00	0,00	RTS I / 2018
18	SO 01	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kř. 90x197 cm	kus	1,000	2 137,84	2 137,84	0,00	2 137,84	0,02	0,02	RTS I / 2018
19	SO 01	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,024	1 068,90	0,00	25,65	25,65	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	776	Podlahy povlakové				57 564,95	23 177,57	80 742,52		0,45	
20	SO 01	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu,včetně dodávky soklíku PVC	m	68,510	90,00	2 075,34	4 090,25	6 165,59	0,00	0,01	RTS I / 2018
21	SO 01	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren,pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	113,540	233,63	7 774,14	18 751,64	26 525,78	0,00	0,03	RTS I / 2018
22	SO 01	28412286	PVC podlaha v rolích, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškráb.,opotřebení, otěru,protiskluz. úprava, Bfl-s1, plošná hmotnost 3 150 g/m2. tř. 34., 43	m2	130,571	358,34	46 789,33	0,00	46 789,33	0,00	0,42	RTS I / 2018
23	SO 01	776981124R00	Lišta nerezová podlahová krycí, povlak.podlah.	m	1,800	580,65	926,14	119,03	1 045,17	0,00	0,00	RTS I / 2018
24	SO 01	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,450	481,43	0,00	216,64	216,64	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	781	Obklady (keramické)				3 042,06	2 799,24	5 841,30		0,11	
25	SO 01	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	5,440	43,67	117,95	119,61	237,56	0,00	0,00	RTS I / 2018
26	SO 01	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	5,440	523,95	541,27	2 309,02	2 850,29	0,01	0,03	RTS I / 2018
27	SO 01	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	5,440	57,23	0,00	311,30	311,30	0,00	0,00	RTS I / 2018
28	SO 01	597813733	Obkládačka 20x40 béžová lesk(bude dle výběru)	m2	5,712	388,56	2 219,47	0,00	2 219,47	0,01	0,08	RTS I / 2018
29	SO 01	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	5,440	30,03	163,37	0,00	163,36	0,00	0,00	RTS I / 2018
30	SO 01	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,108	549,15	0,00	59,31	59,31	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	784	Malby				6 421,92	21 529,79	27 951,72		0,21	
31	SO 01	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem akrylát 1 x	m2	245,272	18,90	1 218,14	3 417,50	4 635,64	0,00	0,04	RTS I / 2018
32	SO 01	784165511R00	Malba akrylát bílá, bez penetrace, 1 x	m2	245,272	35,19	1 643,08	6 986,94	8 630,02	0,00	0,06	RTS I / 2018
33	SO 01	784165512R00	Malba akrylát, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	121,440	57,12	1 616,85	5 319,80	6 936,65	0,00	0,06	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
34	SO 01	784165522R00	Malba akrylát barva, bez penetrace, 2 x	m2	123,832	62,58	1 943,85	5 805,55	7 749,41	0,00	0,06	RTS I / 2018
	SO 01	94	Lešení a stavební výtahy				11 385,95	13 284,85	24 670,80		0,84	
35	SO 01	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	142,400	173,25	11 385,95	13 284,85	24 670,80	0,01	0,84	RTS I / 2018
	SO 01	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				172,86	11 809,64	11 982,50		0,00	
36	SO 01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	113,540	105,54	172,86	11 809,64	11 982,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 01	H99	Ostatní přesuny hmot				0,00	5 995,40	5 995,40		0,00	
37	SO 01	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	8,839	678,29	0,00	5 995,40	5 995,40	0,00	0,00	RTS I / 2018

Celkem:

373 799 Kč

Výkaz výměr (SO 01 - Přestavba bytu na třídy)

Název stavby: ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel: Město Znojmo
Druh stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant: Ing. Roman Zvěřina
Lokalita: ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:
Zpracoval: Bohuslav Hemala	Zpracováno dne: 05.06.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 01	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	2	2,000	RTS I / 2018
2	SO 01	317998112R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 60 mm	m	1,25	1,250	RTS I / 2018
3	SO 01	342012327R00	Příčka SDK tl.125mm,ocel.kce,2xoplášť z jedné strany,.RB +DFRI 12,5mm - instalační prostory	m2	3,2*(0,8*2+0,425+2,76*2)	24,144	RTS I / 2018
4	SO 01	342013227R00	Příčka SDK tl.125mm,oc.kce,2xoplášť,RB+DFRI 12,5mm	m2	3,2*(2,225+1,37+0,45+2,5)	20,944	RTS I / 2018
5	SO 01	342263514RS1	Revizní dvířka t do SDK příček, 400x400 mm,typ SP, požární odolnost EW 30	kus	2	2,000	RTS I / 2018
6	SO 01	612451111R00	Omítka vnitřní zdiva, MC, hrubá zatřená-pod obklad	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
7	SO 01	612423521R00	Omítka rýh stěn vápenná šifky do 15 cm, hladká	m2	3,18*0,15*16*1,1	8,395	RTS I / 2018
8	SO 01	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2		123,832	RTS I / 2018
					(8,78*2+6,695+4,8+1,245+6,685+6,16+0,42*2+0,425*2+0,845+0,525)*3,18	146,93	
					-(2,4*2,1*6+1,2*2,1+0,6*1,2+0,9*2*2+1,6*0,6*2)	-39,000	
					(2,1*2*6+2,1*2+1,2*2)*0,5	15,900	
9	SO 01	611425521R00	Omítka rýh stropů MV do 15 cm omít.hrubou,hladkou	m2	(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*0,15*1,1	7,743	RTS I / 2018
10	SO 01	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2		121,440	RTS I / 2018
					53,62+59,72	113,34	
					(2,4*6+0,6+1,2)*0,5	8,100	
11	SO 01	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	(2,4*2,1*6+1,2*2,1+0,6*1,2+0,9*2*2+1,6*0,6*2)	39,000	RTS I / 2018
12	SO 01	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	(4,58*2+8,78*2+5+0,99*2+1,97+1*2+2,49+2,42+1,45*3)*0,14*0,1	0,657	RTS I / 2018
13	SO 01	632417106R00	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm,+ jednonásobnou penetraci podkladu	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
14	SO 01	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1	1,000	RTS I / 2018
15	SO 01	54926002	Vložka FAB	kus	1	1,000	RTS I / 2018
16	SO 01	54914597	Klika a knoflík se štítem 804 FAB/90 Cr	kus	1	1,000	RTS I / 2018
17	SO 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1	1,000	RTS I / 2018
18	SO 01	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plně 1kř. 90x197 cm	kus	1	1,000	RTS I / 2018
19	SO 01	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,024	0,024	RTS I / 2018
20	SO 01	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu,včetně dodávky soklíku PVC	m	8,78*4+6,695*2+8,355*2+0,42*2+0,425*2+0,8*2	68,510	RTS I / 2018
21	SO 01	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren,pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	53,82+59,72	113,540	RTS I / 2018
22	SO 01	28412286	PVC podlaha v rolich, 3-vrstvá, tl. 2 mm, odolná proti poškráb.,opotřebení, otěru,protiskluz. úprava. Bfl-s1, plošná hmotnost 3 150 g/m2. tř. 34., 43	m2		130,571	RTS I / 2018
					113,54	113,54	
					:ztratiné 15%; 17,031	17,031	
23	SO 01	776981124R00	Lišta nerezová podlahová krycí, povlak.podlah.	m	0,9*2	1,800	RTS I / 2018
24	SO 01	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,4504	0,450	RTS I / 2018
25	SO 01	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	(0,6*2+1,1*2)*1,6	5,440	RTS I / 2018
26	SO 01	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
27	SO 01	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
28	SO 01	597813733	Obkládačka 20x40 béžová lesk(bude dle výběru)	m2		5,712	RTS I / 2018
					5,44	5,44	
					:ztratiné 5%; 0,272	0,272	
29	SO 01	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	5,44	5,440	RTS I / 2018
30	SO 01	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,1079	0,108	RTS I / 2018
31	SO 01	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem akrylát 1 x	m2		245,272	RTS I / 2018
					121,44	121,44	
					123,832	123,832	
32	SO 01	784165511R00	Malba akrylát bílá, bez penetrace, 1 x	m2	245,272	245,272	RTS I / 2018
33	SO 01	784165512R00	Malba akrylát, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	121,44	121,440	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
34	SO 01	784165522R00	Malba akrylát barva, bez penetrace, 2 x	m2	123,832	123,832	RTS I / 2018
35	SO 01	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	113+3+13,2*2	142,400	RTS I / 2018
36	SO 01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	113,54	113,540	RTS I / 2018
37	SO 01	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	9,4212-0,108-0,45-0,024	8,839	RTS I / 2018

Krycí list rozpočtu (SO 02 - ZTI)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TRÍDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	22
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00		
	Montáž	0,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00		
PSV	Dodávky	16 033,82	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00		
	Montáž	7 105,64			Provozní vlivy	0,00		
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00		
Ostatní materiál		0,00						
Přesun hmot a sutí		33,07						
ZRN celkem		23 172,50	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00		
					ORN celkem	0,00		

Základ 0%	0 Kč				
Základ 15%	0 Kč	DPH 15%	0 Kč	Celkem bez DPH	23 173 Kč
Základ 21%	23 173 Kč	DPH 21%	4 866 Kč	Celkem včetně DPH	28 039 Kč

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - Jen podskupiny (SO 02 - ZTI)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TRÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 02		ZTI	16 033,82	7 138,72	23 172,53	0,05
SO 02	721	Vnitřní kanalizace	592,83	1 535,25	2 128,08	0,00
SO 02	722	Vnitřní vodovod	1 093,85	1 820,02	2 913,87	0,00
SO 02	725	Zařizovací předměty	7 336,58	2 600,98	9 937,56	0,04
SO 02	726	Instalační prefabrikáty	7 010,56	1 182,46	8 193,02	0,00

Celkem:

23 173 Kč

Stavební rozpočet (SO 02 - ZTI)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Genová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 02		ZTI				16 033,82	7 138,72	23 172,53		0,05	
	SO 02	721	Vnitřní kanalizace				592,83	1 535,25	2 128,08		0,00	
1	SO 02	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	5,000	229,43	366,24	780,89	1 147,13	0,00	0,00	RTS I / 2018
2	SO 02	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,000	68,36	0,00	136,71	136,71	0,00	0,00	RTS I / 2018
3	SO 02	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5,000	21,53	2,94	104,69	107,63	0,00	0,00	RTS I / 2018
4	SO 02	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm-jen propoj	m	1,000	733,95	223,65	510,30	733,95	0,00	0,00	RTS I / 2018
5	SO 02	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,004	666,75	0,00	2,67	2,67	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	722	Vnitřní vodovod				1 093,85	1 820,02	2 913,87		0,00	
6	SO 02	722172611R00	Potrubí z PPR , studená, D 20x2,8 mm-propoj	m	2,000	192,68	117,81	267,54	385,35	0,00	0,00	RTS I / 2018
7	SO 02	722172610R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16x2,2 mm	m	2,000	183,24	119,11	247,36	366,47	0,00	0,00	RTS I / 2018
8	SO 02	722181242RT6	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 18 mm	m	2,000	84,74	64,39	105,08	169,47	0,00	0,00	RTS I / 2018
9	SO 02	722181242RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 22 mm	m	2,000	85,47	70,54	100,40	170,94	0,00	0,00	RTS I / 2018
10	SO 02	722202221R00	Komplet nástěnný D 16xR1/2	kus	2,000	446,25	447,76	444,74	892,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
11	SO 02	722237153R00	Kohout vod.kul.vněj-vnitř. DN 20	kus	1,000	343,88	253,82	90,06	343,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
12	SO 02	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4,000	12,80	0,76	50,44	51,20	0,00	0,00	RTS I / 2018
13	SO 02	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	1,000	85,58	0,00	85,58	85,58	0,00	0,00	RTS I / 2018
14	SO 02	722172961R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 16 mm, vodovod	kus	1,000	115,50	11,78	103,72	115,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
15	SO 02	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	1,000	124,95	7,89	117,06	124,95	0,00	0,00	RTS I / 2018
16	SO 02	722173911R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 16 mm	kus	4,000	32,97	0,00	131,88	131,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
17	SO 02	722173912R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 20 mm	kus	2,000	37,17	0,00	74,34	74,34	0,00	0,00	RTS I / 2018
18	SO 02	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,003	607,95	0,00	1,82	1,82	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	725	Zařizovací předměty				7 336,58	2 600,98	9 937,56		0,04	
19	SO 02	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	2,000	4 956,00	7 336,58	2 575,42	9 912,00	0,02	0,04	RTS I / 2018
20	SO 02	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,037	690,90	0,00	25,56	25,56	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 02	726	Instalační prefabrikáty				7 010,56	1 182,46	8 193,02		0,00	
21	SO 02	726211111R00	Modul-umyvadlo	soubor	2,000	4 095,00	7 010,56	1 179,44	8 190,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
22	SO 02	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,004	754,95	0,00	3,02	3,02	0,00	0,00	RTS I / 2018

Celkem:

23 173 Kč

Výkaz výměr (SO 02 - ZTI)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:	
Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Zpracováno dne:	05.06.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 02	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,5*2	5,000	RTS I / 2018
2	SO 02	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2	2,000	RTS I / 2018
3	SO 02	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5	5,000	RTS I / 2018
4	SO 02	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm-jen propoj	m	1	1,000	RTS I / 2018
5	SO 02	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,0039	0,004	RTS I / 2018
6	SO 02	722172611R00	Potrubí z PPR , studená, D 20x2,8 mm-propoj	m	2	2,000	RTS I / 2018
7	SO 02	722172610R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16x2,2 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
8	SO 02	722181242RT6	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 18 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
9	SO 02	722181242RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm,vnitřní průměr 22 mm	m	2	2,000	RTS I / 2018
10	SO 02	722202221R00	Komplet nástěnný D 16xR1/2	kus	2	2,000	RTS I / 2018
11	SO 02	722237153R00	Kohout vod.kul.vněj-vnitř. DN 20	kus	1	1,000	RTS I / 2018
12	SO 02	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4	4,000	RTS I / 2018
13	SO 02	722172913R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 25 mm,vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018
14	SO 02	722172961R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 16 mm, vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018
15	SO 02	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	1	1,000	RTS I / 2018
16	SO 02	722173911R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 16 mm	kus	4	4,000	RTS I / 2018
17	SO 02	722173912R00	Spoje pro rozvod vody plast polyf. D 20 mm	kus	2	2,000	RTS I / 2018
18	SO 02	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,0031	0,003	RTS I / 2018
19	SO 02	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	2	2,000	RTS I / 2018
20	SO 02	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,0373	0,037	RTS I / 2018
21	SO 02	726211111R00	Modul-umyvadlo	soubor	2	2,000	RTS I / 2018
22	SO 02	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,004	0,004	RTS I / 2018

Krycí list rozpočtu (SO 03 - Úpravy elektroinstalace)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel:	Město Znojmo	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina	IČ/DIČ:	02531496/
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	2018	Konec výstavby:		Položek:	34
JKSO:	8013212	Zpracoval:	Bohuslav Hemala	Datum:	05.06.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	64 324,99	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	11 897,48	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	7 468,83			Ostatní	0,00
	Montáž	42 926,09			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		2 762,58				
ZRN celkem		129 380,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	0,00

Základ 0%	0 Kč				
Základ 15%	0 Kč	DPH 15%	0 Kč	Celkem bez DPH	129 380 Kč
Základ 21%	129 380 Kč	DPH 21%	27 170 Kč	Celkem včetně DPH	156 550 Kč

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - Jen podskupiny (SO 03 - Úpravy elektroinstalace)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TRÍDY	Doba výstavby:	Objednatel: Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby: 2018	Projektant: Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	8013212	Zpracováno dne: 05.06.2018	Zpracoval: Bohuslav Hemala

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)
			Dodávka	Montáž	Celkem	Celkem
SO 03		Úpravy elektroinstalace	71 793,81	57 586,15	129 379,97	0,91
SO 03	61	Úprava povrchů vnitřní	2 082,57	2 829,16	4 911,73	0,71
SO 03	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	0,00	9 068,33	9 068,33	0,00
SO 03	H99	Ostatní přesuny hmot	0,00	484,98	484,98	0,00
SO 03	M21	Elektromontáže	68 332,23	27 751,28	96 083,51	0,20
SO 03	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	1 379,01	15 174,81	16 553,82	0,00
SO 03	S	Přesuny sutí	0,00	2 277,60	2 277,60	0,00

Celkem:

129 380 Kč

Stavební rozpočet (SO 03 - Úpravy elektroinstalace)

Název stavby:	ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Doba výstavby:		Objednatel:	Město Znojmo
Druh stavby:	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Začátek výstavby:	2018	Projektant:	Ing. Roman Zvěřina
Lokalita:	ZNOJMO PRAŽSKÁ	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:	8013212	Zpracováno dne:	05.06.2018	Zpracoval:	Bohuslav Hemala

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO 03		Úpravy elektroinstalace				71 793,81	57 586,15	129 379,97		0,91	
	SO 03	61	Úprava povrchů vnitřní				2 082,57	2 829,16	4 911,73		0,71	
1	SO 03	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	10,512	467,25	2 082,57	2 829,16	4 911,73	0,07	0,71	RTS I / 2018
	SO 03	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				0,00	9 068,33	9 068,33		0,00	
2	SO 03	909 R00	Sekání drážek, kapes a otvorů pro elektroinstalaci	h	15,000	394,28	0,00	5 914,13	5 914,13	0,00	0,00	RTS I / 2018
3	SO 03	909 R00	Demontáže původní el. instalace, osvětlovadel	h	8,000	394,28	0,00	3 154,20	3 154,20	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	H99	Ostatní přesuny hmot				0,00	484,98	484,98		0,00	
4	SO 03	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,715	678,29	0,00	484,98	484,98	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	M21	Elektromontáže				68 332,23	27 751,28	96 083,51		0,20	
5	SO 03	210230272R00	Revize a zprovoznění stávajícího rozvaděče-včetně dokompletace	kus	1,000	4 746,00	0,00	4 746,00	4 746,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
6	SO 03	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	132,000	21,84	0,00	2 882,88	2 882,88	0,00	0,00	RTS I / 2018
7	SO 03	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí,včetně dodávky spínače 3553-01929	kus	4,000	214,19	327,73	529,03	856,76	0,00	0,00	RTS I / 2018
8	SO 03	210110054RT6	Spínač zapuštěný střídivý dvojitý, řazení 6+6,vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,000	351,23	941,01	463,89	1 404,90	0,00	0,00	RTS I / 2018
9	SO 03	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová,včetně dodávky KP 68/2	kus	20,000	66,47	107,31	1 221,99	1 329,30	0,00	0,00	RTS I / 2018
10	SO 03	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	6,000	208,95	239,53	1 014,17	1 253,70	0,00	0,00	RTS I / 2018
11	SO 03	210800031R00	Vodič (CYKYL) CYBY 2x1,5 mm2 pod omítkou	m	20,000	27,71	0,00	554,19	554,19	0,00	0,00	RTS I / 2018
12	SO 03	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou,včetně dodávky kabelu	m	106,000	44,00	1 455,80	3 207,67	4 663,47	0,00	0,02	RTS I / 2018
13	SO 03	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	93,120	52,50	2 067,96	2 820,84	4 888,80	0,00	0,02	RTS I / 2018
14	SO 03	210201054R00	Svítilno zářivkové 2330302 20 W nástěnné	kus	2,000	291,91	0,00	583,82	583,82	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	34828432	Svítilno nouzové - 11W/K, 1 h, IP 42	kus	2,000	1 556,26	3 112,52	0,00	3 112,52	0,00	0,00	RTS I / 2018
16	SO 03	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	12,000	301,88	2 329,49	1 293,01	3 622,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
17	SO 03	210140651R00	Zvonek elektrický vodotěsný	kus	2,000	255,68	0,00	511,35	511,35	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	449861110	Školní zvonek	kus	2,000	867,51	1 735,02	0,00	1 735,02	0,00	0,00	RTS I / 2018
19	SO 03	34195	Materiál pro elektroinstalaci-doplňkový pomocný	sada	3,000	1 212,46	3 637,37	0,00	3 637,37	0,00	0,00	RTS I / 2018
20	SO 03	210201067R00	Svítilno zářivkové 2x40 W prům.stropní	kus	18,000	401,64	0,00	7 229,44	7 229,44	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	34814145	Svítilno stropní zářivk.IP 20 2x36W,včetně zdrojů 3350lm.Ra80,4300K, rozměry 1278x33087mm viz.popis PD	kus	18,000	2 569,01	46 242,25	0,00	46 242,25	0,01	0,14	RTS I / 2018
22	SO 03	210201038R00	Svítilno zářivkové 58 W stropní	kus	2,000	346,50	0,00	693,00	693,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	34814148	Svítilno stropní zářivk. IP 20 1x58W včetně zdrojů 5200lm.Ra80,4300K, rozměry 1599x255x75mm viz.popis PD	kus	2,000	3 068,13	6 136,25	0,00	6 136,25	0,01	0,01	RTS I / 2018
	SO 03	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				1 379,01	15 174,81	16 553,82		0,00	
24	SO 03	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt.body,zavičkování	m	40,000	95,48	0,00	3 819,06	3 819,06	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	34572125	Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	40,000	34,48	1 379,01	0,00	1 379,01	0,00	0,00	RTS I / 2018
26	SO 03	220890202R00	Revize	h	20,000	567,79	0,00	11 355,75	11 355,75	0,00	0,00	RTS I / 2018
	SO 03	S	Přesuny suti				0,00	2 277,60	2 277,60		0,00	
27	SO 03	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,233	283,34	0,00	349,36	349,36	0,00	0,00	RTS I / 2018
28	SO 03	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,466	31,53	0,00	77,76	77,76	0,00	0,00	RTS I / 2018
29	SO 03	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,983	330,75	0,00	325,13	325,13	0,00	0,00	RTS I / 2018
30	SO 03	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,250	1 361,59	0,00	340,40	340,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
31	SO 03	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,233	214,44	0,00	264,40	264,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
32	SO 03	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	8,631	17,20	0,00	148,44	148,44	0,00	0,00	RTS I / 2018
33	SO 03	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,233	307,05	0,00	378,59	378,59	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
34	SO 03	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,233	319,16	0,00	393,53	393,53	0,00	0,00	RTS I / 2018

Celkem: 129 380 Kč

Výkaz výměr (SO 03 - Úpravy elektroinstalace)

Název stavby: ZŠ PRAŽSKÁ PŘESTAVBA ŠKOLNÍHO BYTU NA TŘÍDY	Objednatel: Město Znojmo
Druh stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ PRAŽSKÁ	Projektant: Ing. Roman Zvěřina
Lokalita: ZNOJMO PRAŽSKÁ	Zhotovitel:
Zpracoval: Bohuslav Hemala	Zpracováno dne: 05.06.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	SO 03	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	(93,12+3*4)*0,1	10,512	RTS I / 2018
2	SO 03	909 R00	Sekání drážek, kapes a otvorů pro elektroinstalaci	h	15	15,000	RTS I / 2018
3	SO 03	909 R00	Demontáže původní el. instalace, osvětlovadel	h	8	8,000	RTS I / 2018
4	SO 03	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,7148	0,715	RTS I / 2018
5	SO 03	210230272R00	Revize a zprovoznění stávajícího rozvaděče-včetně dokompoletace	kus	1	1,000	RTS I / 2018
6	SO 03	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	12*3+6*3+6*3+10*3+2*3+4*6	132,000	RTS I / 2018
7	SO 03	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí,včetně dodávky spínače 3553-01929	kus	2+2	4,000	RTS I / 2018
8	SO 03	210110054RT6	Spínač zapuštěný střídaný dvojitý, řazení 6+6,vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4	4,000	RTS I / 2018
9	SO 03	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová,včetně dodávky KP 68/2	kus	6+12+2	20,000	RTS I / 2018
10	SO 03	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	6	6,000	RTS I / 2018
11	SO 03	210800031R00	Vodič (CYKYL) CYBY 2x1,5 mm2 pod omítkou	m	10*2	20,000	RTS I / 2018
12	SO 03	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou,včetně dodávky kabelu	m	8*2*2+10+64	106,000	RTS I / 2018
13	SO 03	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	8,78*4+14*2+30	93,120	RTS I / 2018
14	SO 03	210201054R00	Svítilno zářivkové 2330302 20 W nástěnné	kus	2	2,000	RTS I / 2018
15	SO 03	34828432	Svítilno nouzové - 11W/K, 1 h, IP 42	kus	2	2,000	RTS I / 2018
16	SO 03	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE)	kus	6*2	12,000	RTS I / 2018
17	SO 03	210140651R00	Zvonek elektrický vodotěsný	kus	2	2,000	RTS I / 2018
18	SO 03	449861110	Školní zvonek	kus	2	2,000	RTS I / 2018
19	SO 03	34195	Materiál pro elektroinstalaci-doplňkový pomocný	sada	3	3,000	RTS I / 2018
20	SO 03	210201067R00	Svítilno zářivkové 2x40 W prům.strovní	kus	18	18,000	RTS I / 2018
21	SO 03	34814145	Svítilno stropní zářivk.IP 20 2x36W,včetně zdrojů 3350lm.Ra80,4300K, rozměry 1278x33087mm viz.popis PD	kus	18	18,000	RTS I / 2018
22	SO 03	210201038R00	Svítilno zářivkové 58 W stropní	kus	2	2,000	RTS I / 2018
23	SO 03	34814148	Svítilno stropní zářivk. IP 20 1x58W včetně zdrojů 5200lm.Ra80,4300K, rozměry 1599x255x75mm viz.popis PD	kus	2	2,000	RTS I / 2018
24	SO 03	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt.body,zavíčkovaní	m	40	40,000	RTS I / 2018
25	SO 03	34572125	Lišta vkladací z PVC délka 2 m LV 40x40	m	40	40,000	RTS I / 2018
26	SO 03	220890202R00	Revize	h	20	20,000	RTS I / 2018
27	SO 03	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t		1,233	RTS I / 2018
					10,512*0,05*1,87 sutě	0,98	
					0,25 demontáže ostatní PVC sutě a balné	0,250	
28	SO 03	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1,233*2	2,466	RTS I / 2018
29	SO 03	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	10,512*0,05*1,87 sutě	0,983	RTS I / 2018
30	SO 03	979990191R00	Poplatek za skládku suti - plastové výrobky	t	0,25 demontáže ostatní PVC sutě a balné	0,250	RTS I / 2018
31	SO 03	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,233	1,233	RTS I / 2018
32	SO 03	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,233*7	8,631	RTS I / 2018
33	SO 03	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1,233	1,233	RTS I / 2018
34	SO 03	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,233	1,233	RTS I / 2018