

Krycí list položkového rozpočtu

Název stavby:	Program Ukrajina - rozšíření veřejných ubytovacích kapacit v domě na ul. Nádražní 886/47, Nový Jičín	Objednatel:	Město Nový Jičín	IČ/DIČ:	00298212/CZ00298212
Druh stavby:	I. etapa – bytová jednotka č.1	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Nádražní 47, Nový Jičín	Zhotovitel:	NH stavby s.r.o.	IČ/DIČ:	28980697
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	
JKSO:	0	Zpracoval:	0	Datum:	03.05.2022

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	71 994,65	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	120 317,60	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	361 068,83	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	160 862,15			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	8 901,82			Ostatní	0,00
	Montáž	17 639,18			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		14 620,01				
ZRN celkem		755 404,25	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	793 784,25	DPH 15%	119 067,64
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00
		Celkem bez DPH	793 784,25
		Celkem včetně DPH	912 851,89

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

Poznámka:

Položkový rozpočet

Název stavby:	Program Ukrajina - rozšíření veřejných ubytovacích kapacit v domě na ul. Nádražní 886/47, Nový Jičín	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Nový Jičín
Druh stavby:	I. etapa – bytová jednotka č.1	Začátek výstavby:	Projektant:	
Lokalita:	Nádražní 47, Nový Jičín	Konec výstavby:	Zhotovitel:	NH stavby s.r.o.
JKSO:		Zpracováno dne:	03.05.2022	Zpracoval:

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		31	Zdi podpěrné a volné				1 758,49	4 340,51	6 099,00		0,94	
1		319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm <i>RTS komentář: Položka je kalkulována bez pomocného lešení a bez odsekání vadných cihel.</i> <i>Poznámka: (2,10*2+2,00*2)*2,00-(0,70*2,00+1,10*1,15)</i> <i>2,70+0,40*1,40</i>	m2	17,52	250,00	812,16	3 567,84	4 380,00	0,04	0,66	RTS II / 2019
2		310236261RT1	Zazdívkva otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm s použitím suché maltové směsi <i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	3,00	573,00	946,33	772,67	1 719,00	0,09	0,28	RTS II / 2019
		34	Stěny a příčky				18 112,48	38 498,35	56 610,83		0,89	
3		342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace <i>RTS komentář: Položka je určena pro podhled sádrokartonový na zavěšenou ocelovou konstrukci, z desek tl. 12,5 mm. V položce jsou zakalkulovány náklady na zřízení nosné konstrukce podhledu, dodávku a montáž desek tl. 12,5 mm včetně úpravy spár a rohů. V položce není zakalkulována povrchová úprava podhledu. V položce není zakalkulována dodávka ani montáž tepelné izolace. Tyto práce se oceňují dle sborníku 800 - 713 Izolace tepelné. Při použití desek jiné tloušťky než 12,5 mm a při provádění ploch jednotlivě do 10 m2 se použijí položky souboru 34226 - 409 Příplatky k</i> <i>Poznámka: 4,60*2,60+2,40*2,00+5,10*4,90+5,10*4,00</i>	m2	62,15	829,00	16 249,60	35 272,75	51 522,35	0,01	0,76	RTS II / 2019
4		342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky tl. 12,5 mm, bez izolace, do prostoru se zvýšenou vzdušnou vlhkostí <i>RTS komentář: Položka je určena pro podhled sádrokartonový na zavěšenou ocelovou konstrukci, z desek tl. 12,5 mm. V položce jsou zakalkulovány náklady na zřízení nosné konstrukce podhledu, dodávku a montáž desek tl. 12,5 mm včetně úpravy spár a rohů. V položce není zakalkulována povrchová úprava podhledu. V položce není zakalkulována dodávka ani montáž tepelné izolace. Tyto práce se oceňují dle sborníku 800 - 713 Izolace tepelné. Při použití desek jiné tloušťky než 12,5 mm a při provádění ploch jednotlivě do 10 m2 se použijí položky souboru 34226 - 409 Příplatky k</i> <i>Poznámka: 2,10*2,00 - koupelna</i>	m2	4,20	877,00	1 315,81	2 367,59	3 683,40	0,01	0,05	RTS II / 2019
5		342256251RT3	Příčka z tvárnice pórobetonových tl. 50 mm P2-500, 500x250x50 mm <i>Poznámka: podezdívka vany</i>	m2	1,56	543,00	428,92	418,16	847,08	0,04	0,06	RTS II / 2019
6		340235212RT2	Zazdívkva otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm s použitím suché maltové směsi <i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	4,00	139,50	118,15	439,85	558,00	0,01	0,02	RTS II / 2019
		60	Omítky ze suchých směsí				4 735,11	24 687,39	29 422,50		1,01	
7		602011112RT5	Omítka jádrová, nanášená ručně tloušťka vrstvy 20 mm <i>RTS komentář: Omítka ze suché směsi, vhodná pro vnitřní i vnější použití včetně pórobetonového zdiva. Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají. V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení, náklady na použití rohových lišt a armovací skelné tkaniny.</i> <i>Poznámka: 10% z 177,285</i>	m2	17,73	350,00	2 399,87	3 805,63	6 205,50	0,04	0,62	RTS II / 2019
8		602011141RT1	Štuk na stěnách vnitřní, nanášený ručně tloušťka vrstvy 2 mm	m2	154,78	150,00	2 335,24	20 881,76	23 217,00	0,00	0,39	RTS II / 2019

RTS komentář: Omítka ze suché směsi, vhodná pro vnitřní použití. Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají. V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení, náklady na použití rohových listů a armovací skelné tkaniny.

Poznámka: $(5,10*2+4,00*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)*2-((1,20*1,80)*2+0,90*2,00)$
 $(5,10*2+4,90*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)*2-((1,20*1,80)*2+(0,90*2,00)*2)$
 $(2,40*2+2,00*2)*2,80+((2,00*2+0,9)*0,30)-((0,90*2,00)*2+(0,70*2,00)+(1,00*2,00))$
 $(2,60*2+4,60*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)-((1,20*1,80)+(0,90*2,00)-(2,70*1,40))$
 $(2,10*2+2,00*2)*0,80+((0,70*2+1,20)*0,22)-((0,70*1,20)+(0,70*2,00))$

	61	Úprava povrchů vnitřní				234,39	2 047,01	2 281,40		0,06
9	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	24,40	93,50	234,39	2 047,01	2 281,40	0,00	0,06 RTS II / 2019
	63	Podlahy a podlahové konstrukce				22 065,57	7 791,93	29 857,50		1,18
10	632411110RT1	Samonivelační stěrka,ruč.zpracování tl.10 mm samonivelační polymercementová stěrka 20 MPa	m2	66,35	450,00	22 065,57	7 791,93	29 857,50	0,02	1,18 RTS II / 2019
		RTS komentář: Položka obsahuje rozmíchání suché směsi s vodou a její rozprostření. Poznámka: 4,60*2,60+2,40*2,00+5,10*4,90+5,10*4,00+2,10*2,00								
	64	Výplně otvorů				7 479,06	5 370,94	12 850,00		0,33
11	642944121RU2	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 60x197x16 cm	kus	1,00	2 500,00	1 442,77	1 057,23	2 500,00	0,07	0,07 RTS II / 2019
		RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku ocelové zárubně 60x197x16. V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení								
12	642944121RU4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80x197x16 cm	kus	3,00	2 500,00	4 370,33	3 129,67	7 500,00	0,06	0,19 RTS II / 2019
		RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku ocelové zárubně 80x197x16. V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení								
13	642944121RU5	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90x197x16 cm	kus	1,00	2 850,00	1 665,95	1 184,05	2 850,00	0,07	0,07 RTS II / 2019
		RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku ocelové zárubně 90x197x16. V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení								
	711	Izolace proti vodě				20 154,32	44 755,70	64 910,03		0,74
14	711404101R00	Výztužná stěrka s armovací tkaninou	m2	176,29	250,00	11 334,33	32 738,17	44 072,50	0,00	0,67 RTS II / 2019
		RTS komentář: Rozmíchání stěrkové směsi s vodou a rozetření na již očištěný a spádově vyrovnaný podklad. Poznámka: $(5,10*2+4,00*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)*2-((1,20*1,80)*2+0,90*2,00)$ $(5,10*2+4,90*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)*2-((1,20*1,80)*2+(0,90*2,00)*2)$ $(2,40*2+2,00*2)*2,80+((2,00*2+0,9)*0,30)-((0,90*2,00)*2+(0,70*2,00)+(1,00*2,00))$ $(2,60*2+4,60*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)-((1,20*1,80)+(0,90*2,00))$ $(2,10*2+2,00*2)*2,80+((1,80*2+1,20)*0,22)-((1,80*1,20)+(0,70*2,00))$								
15	711210010RA0	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	19,20	350,00	3 752,74	2 967,26	6 720,00	0,00	0,03 RTS II / 2019
		Poznámka: $(2,10*2,00)+(2,10*2+2,00*2)*2,00-(0,70*2,00)$								
16	711212111R00	Penetrace podkladu nátěrem	m2	176,29	75,60	5 067,26	8 260,27	13 327,52	0,00	0,04 RTS II / 2019
17	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,74	1 070,00	0,00	790,00	790,00	0,00	0,00 RTS II / 2019
	713	Izolace tepelné				22 575,47	7 805,37	30 380,84		0,35
18	713110010RAD	Izolace tepelné stropu spodem, minerální vata tloušťka 16 cm	m2	66,35	442,00	22 431,70	6 895,00	29 326,70	0,01	0,35 RTS II / 2019
		Poznámka: 4,60*2,60+2,40*2,00+5,10*4,90+5,10*4,00+2,10*2,00								
19	713134211R03	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů parotěsná fólie 110 g/m2	m2	4,20	113,00	143,76	330,84	474,60	0,00	0,00 RTS II / 2019
		Poznámka: podhled v koupelně								
20	713391192R00	Těsnění spojů trvale plastickým tmelem	m	8,30	28,60	0,00	237,38	237,38	0,00	0,00 RTS II / 2019
21	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,35	977,00	0,00	342,16	342,16	0,00	0,00 RTS II / 2019
	722	Vnitřní vodovod				153,67	306,92	460,59		0,00
22	722172731R00	Potrubí z PPR, D 20 x 3,4 mm, PN 20	m	2,00	230,00	153,67	306,33	460,00	0,00	0,00 RTS II / 2019
23	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,00	665,00	0,00	0,59	0,59	0,00	0,00 RTS II / 2019
	723	Vnitřní plynovod				305,21	1 227,37	1 532,58		0,01
24	723140801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek přesných DN 8	m	12,80	42,50	0,00	544,00	544,00	0,00	0,00 RTS II / 2019
25	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00	274,50	0,00	274,50	274,50	0,00	0,00 RTS II / 2019
26	733121111R00	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 25 x 2,6 mm	m	2,00	352,50	305,21	399,79	705,00	0,01	0,01 RTS II / 2019

27	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,01	667,00	0,00	9,08	9,08	0,00	0,00	RTS II / 2019
	725	Zařizovací předměty				23 902,79	7 994,26	31 897,05		0,73	
28	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	190,00	0,00	190,00	190,00	0,01	0,01	RTS II / 2019
29	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	156,00	0,00	156,00	156,00	0,02	0,02	RTS II / 2019
30	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	2,00	88,70	0,00	177,40	177,40	0,00	0,00	RTS II / 2019
31	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	1,00	46,60	0,00	46,60	46,60	0,00	0,00	RTS II / 2019
32	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00	265,50	0,00	265,50	265,50	0,02	0,02	RTS II / 2019
33	725290030RA0	Demontáž vany rohové, včetně baterie a obezdění	kus	1,00	1 222,00	24,01	1 197,99	1 222,00	0,39	0,39	RTS II / 2019
34	725840860R00	Demontáž ramene sprchy	kus	1,00	8,60	0,00	8,60	8,60	0,00	0,00	RTS II / 2019
35	725610810R00	Demontáž plynového sporáku	soubor	1,00	126,50	0,00	126,50	126,50	0,07	0,07	RTS II / 2019
36	725514802R00	Demontáž ohřivače plynového 16 litrů	soubor	1,00	173,50	0,00	173,50	173,50	0,02	0,02	RTS II / 2019
37	725650805R00	Demontáž těles otopných plynových podokenních	soubor	3,00	291,50	0,00	874,50	874,50	0,04	0,13	RTS II / 2019
38	725980113R00	Dvířka vanová 300 x 300 mm	kus	1,00	332,50	139,43	193,07	332,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
39	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční standardní	kus	1,00	2 380,00	2 142,19	237,81	2 380,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
40	725845111RT1	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství standardní	kus	1,00	2 065,00	1 771,68	293,32	2 065,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
41	55144162	Sprchová sada	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00	2 500,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>sprchová sada: 3-funkční ruční sprcha d 100 mm (déšť / tropický déšť / masážní proud) , systém proti tvorbě vodního kamene otočný držák sprchy hadice 1250 mm</i>									
42	725825111RT1	Baterie umyvadlová nástěnná ruční standardní	kus	1,00	2 540,00	2 302,36	237,64	2 540,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
43	725814125R00	Ventil pračkový DN 20	soubor	2,00	608,00	1 075,84	140,16	1 216,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
44	725017162R00	Umyvadlo na šrouby, 55 x 45 cm, bílé	soubor	1,00	1 978,00	1 326,54	651,46	1 978,00	0,01	0,01	RTS II / 2019
45	725860211R00	Sifon umyvadlový, 5/4 " přípoj pračka	kus	1,00	551,00	416,68	134,32	551,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
46	725200040RA0	Montáž zařizovacích předmětů - vana	kus	1,00	2 680,00	676,88	2 003,12	2 680,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
47	55421009.A	Vana akrylátová bílá 160x70x41 cm 140 l	kus	1,00	6 500,00	6 500,00	0,00	6 500,00	0,02	0,02	RTS II / 2019
48	725860192R00	Sifon vanový, D 40, 50 mm	kus	1,00	362,50	229,33	133,17	362,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
49	725013138RT1	Klozet kombi,nádrž s armat.odpad svislý,bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,00	5 500,00	4 797,85	702,15	5 500,00	0,03	0,03	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Klozet kombinační, odpad svislý, nádrž s úspornou armaturou, v bílé barvě včetně sedátka.</i>									
50	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,07	751,00	0,00	51,45	51,45	0,00	0,00	RTS II / 2019
	728	Vzduchotechnika				3 310,00	1 167,00	4 477,00		0,00	
51	728114111R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 100 mm	m	6,00	194,50	0,00	1 167,00	1 167,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
52	55364031	Hlavice odkouření d 80 mm	kus	1,00	350,00	350,00	0,00	350,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Svou konstrukcí umožňuje jak odvod spalin, tak přísávání vzduchu přes komínové těleso do spotřebiče. Připevňuje se na poslední rouru PVC, která se zkrátí na potřebnou velikost. Je nutné ji</i>									
53	286190130	Patní koleno 87°	kus	1,00	860,00	860,00	0,00	860,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
54	28611904	Trubka PVC, d = 80 mm, tl. stěny 3 mm, délka 2 m	m	6,00	350,00	2 100,00	0,00	2 100,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>PVC sací potrubí (polyvinyl chlorid, PVC-U), šedé, samozhášecí 80 x 3,0 x 2000 mm</i>									
	731	Kotelny				84 922,48	4 221,57	89 144,05		0,04	
55	731249121R00	Montáž kotle ocel.teplov.,kapalina/plyn do 12 kW	soubor	1,00	3 595,00	38,44	3 556,56	3 595,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
56	4841731525	Kotel plynový kondenzační	kus	1,00	70 000,00	70 000,00	0,00	70 000,00	0,04	0,04	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Závěsné kondenzační kotle v provedení pro vytápění o výkonech 14, 20, 25, 30 a 35 kW doplněné kombinovanými kotli s průtokovou přípravou teplé vody o výkonech 20 a 25 kW. Vybavení kotlů - integrální kondenzační výměník z nerezové oceli - elektronicky řízený modul vybavený nerezovým hořákem a ventilátorem s plynule regulovatelnými otáčkami pro optimální spalování - hodnota NOx ve spalinách pod 35 mg/m3 - hodnota CO ve spalinách pod 15 mg/m3 - normovaná účinnost 108 % - plynulá regulace výkonu - řízené vysoce účinné oběhové čerpadlo - expanzní nádoba 10l - automatický odvzdušňovač - odvaděč kondenzátu - vestavěná regulace nepřímotopného zásobníku (jen modely VU) - vestavěný trojcestný přepínací ventil - automatický režim kotle) - velmi nízká spotřeba el. energie - možnost vestavby ekvitemní regulace přímo do panelu kotle -</i>									
57	731412221R00	Odkouření koaxiální vodorovné 80/125 mm PP dl.1,0m sada	sada	1,00	5 560,00	5 065,04	494,96	5 560,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
58	484813501	Přísluš. Dle typu kotle -prům.80/125mm,připojení ma kor kus	kus	1,00	6 330,00	6 330,00	0,00	6 330,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Systém odkouření pro kondenzační kotle, systém odkouření pr.80/125 mm připojení na komíny</i>									
59	484813512	Přísluš. Dle typu kotle -prům.80/125mm,revizní otvor kus	kus	1,00	1 796,00	1 796,00	0,00	1 796,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Systém odkouření pro kondenzační kotle, systém odkouření pr.80/125 mm revizní otvor 0,25 m, pr. 80/125 mm</i>									
60	484813509	Přísluš. Dle typu kotle -prům.80/125mm,koleno 87° kus	kus	1,00	1 190,00	1 190,00	0,00	1 190,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Systém odkouření pro kondenzační, systém odkouření pr.80/125 mm koleno 87°, pr. 80/125 mm</i>									

	<i>Poznámka:</i> koupelna										
88	73515911R00	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	kus	6,00	483,50	631,46	2 269,54	2 901,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
89	48457583.A	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1200	kus	2,00	4 750,00	9 500,00	0,00	9 500,00	0,04	0,09	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	dvoudeskové ocelové otopné těleso se zabudovaným vnitřním propojovacím rozvodem a ventilovou vložkou, s možností pravého spodního připojení na otopnou soustavu, je určeno pro otopné soustavy s nuceným oběhem, výkon 2570 W. cena včetně uchycení									
	<i>Poznámka:</i> 1x kuchyně, 1x koupelna										
90	48457584.A	Těleso otopné des., v. 600 dl. 1400	kus	4,00	5 000,00	20 000,00	0,00	20 000,00	0,05	0,20	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	dvoudeskové ocelové otopné těleso se zabudovaným vnitřním propojovacím rozvodem a ventilovou vložkou, s možností pravého spodního připojení na otopnou soustavu, je určeno pro otopné soustavy s nuceným oběhem, výkon 2999 W. cena včetně uchycení									
	<i>Poznámka:</i> obytné pokoje										
91	735191905R00	Oprava - odvodušnění otopných těles	kus	6,00	29,40	0,00	176,40	176,40	0,00	0,00	RTS II / 2019
92	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	4,80	14,70	0,00	70,56	70,56	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	Měrnou jednotkou je otopná plocha těles.									
93	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,29	1 354,00	0,00	393,20	393,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
94	735156920R00	Tlakové zkoušky otopných těles	kus	6,00	295,50	16,88	1 756,12	1 773,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	764	Konstrukce klempířské				1 088,55	4 352,89	5 441,44		0,03	
95	764900050RAA	Demontáž oplechování parapetů z plechu pozinkovaného	m	7,20	60,50	0,00	435,60	435,60	0,00	0,01	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	V poloze není kalkulován poplatek za skládku pro vybouranou suť. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Orientační hmotnost vybouraných konstrukcí je 0,002 t/m									
	<i>Poznámka:</i> 1,2*6										
96	764908301RT3	oplechování parapetů, rš 200 mm plech FOP/PO tl.0,6 mm	m	7,20	686,00	1 088,55	3 850,65	4 939,20	0,00	0,02	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	Dodávka a montáž oplechování parapetu z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester). RŠ 200 mm.									
97	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,03	2 080,00	0,00	66,64	66,64	0,00	0,00	RTS II / 2019
	766	Konstrukce truhlářské				127 117,93	18 993,56	146 111,50		0,71	
98	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	1,00	450,50	0,00	450,50	450,50	0,17	0,17	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	Pro volbu položky demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.									
99	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	1,00	52,20	0,00	52,20	52,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
100	766825821R00	Demontáž vestavěných skříní 2křídlových	kus	1,00	218,50	0,00	218,50	218,50	0,11	0,11	RTS II / 2019
	<i>Poznámka:</i> špajzová skřín										
101	766662112R00	Montáž dveří do rám.zárubně 1kříd. š.do 80 cm	kus	4,00	490,50	0,00	1 962,00	1 962,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
102	61160192	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 80x197 lak C	kus	3,00	1 490,00	4 470,00	0,00	4 470,00	0,02	0,05	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	C = vložkový zámek									
103	61160132	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 60x197 lak. C	kus	1,00	1 490,00	1 490,00	0,00	1 490,00	0,01	0,01	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	Klasické vnitřní dveře s voštinovou konstrukcí. Vhodné jak do kovových tak dřevěných obložkových zárubní. C = vložkový zámek									
104	54914624	Dveřní kování	kus	4,00	450,00	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	interiérové kování klika - klika									
105	766662122R00	Montáž dveří do rám.zárubně 1kříd. š.nad 80 cm	kus	1,00	497,50	0,00	497,50	497,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
106	611601204	Dveře vnitřní CPL 0,2 plně 1kř. 90x197 cm	kus	1,00	3 655,00	3 655,00	0,00	3 655,00	0,02	0,02	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	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									
107	54914686	Bezpečnostní kování	kus	1,00	30 000,00	30 000,00	0,00	30 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
108	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,09	948,00	0,00	82,80	82,80	0,00	0,00	RTS II / 2019
109	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	6,00	1 503,00	618,69	8 399,31	9 018,00	0,00	0,01	RTS II / 2019
110	61143832	Okno plastové dvoukřídle 120 x 180 cm O+OS bílé	kus	6,00	8 560,00	51 360,00	0,00	51 360,00	0,04	0,22	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	zpracováno z 5 komorových profilů se třemi těsněními zasklení izolačním dvojsklem s Ug=1,1Wm2K celoobvodové kování s 1 bezpečnostním prvkem a mikroventilací v ceně hloubka 70 mm barva: vnější i vnitřní bílá zasklení: 4 - 16 - 4t, k = 1,1									
	<i>Poznámka:</i>	okno v koupelně bude opatřeno skly s ornamentem typ "kúra" a ventilační klapkou									
111	766694112R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 160 cm	kus	5,00	261,00	28,58	1 276,42	1 305,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
112	60775512	Parapet interiér PVC šíře 250mm dl. 6m fólie bílá	m	6,00	192,50	1 155,00	0,00	1 155,00	0,00	0,02	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	MATERIÁL: povrch - laminátová fólie jádro - komůrkové ušlechtilé PVC SPODNÍ STRANA: PVC DÉLKA TYČE: 6000 mm ŠÍŘE: 250 mm TLOUŠŤKA: 20 mm Vnitřní plastové parapety vyrábíme extruzí PVC v délce 6m. Povrch je chráněn PVC nebo CPL fólií (odolná proti mechanickému poškození). Fólie nabízíme jak ve standardní bílé, tak v imitaci mramoru či různých dekorech dřev. Profil parapetu zajišťuje vysokou stabilitu a pevnost. Parapety jsou opatřeny plastovou boční krytkou. Šířka od 100 do 600 mm Fólie bílá									
	<i>Poznámka:</i>	1,2*5									

113	60775550.A	Krytka boční pro PVC parapety 400 mm oboustr. bílá	kus	10,00	21,50	215,00	0,00	215,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Oboustranná plastová krytka, bílá Šířka 400 mm</i>									
114	61581624.AR	linka kuchyňská atypická; š = 2 400 mm	soubor	1,00	23 290,00	23 290,00	0,00	23 290,00	0,06	0,06	RTS II / 2019
		<i>součástí kuchyňské linky bude pracovní deska, dřez s odkapávačem vč. sifonu</i>									
115	766812115R00	Montáž kuchyňských linek dřevěných, šifky přes 2100 do 2400 mm mm	kus	1,00	5 090,00	0,00	5 090,00	5 090,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
116	7631132AA	Dodávka a montáž kuchyňského sporáku kombi	kus	1,00	6 500,00	5 992,19	507,81	6 500,00	0,02	0,02	RTS II / 2019
117	7631135AA	D+M digestoř cirkulační	kus	1,00	3 500,00	3 043,48	456,52	3 500,00	0,01	0,01	RTS II / 2019
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00	208,00	208,00	0,00	0,00	
118	767584811R00	Demontáž doplňků podhledů-vzduchotech.mřížek	kus	2,00	104,00	0,00	208,00	208,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>Poznámka:</i>	<i>větrací mřížky ve špazové skříni</i>									
	771	Podlahy z dlaždic				3 685,08	3 434,49	7 119,57	0,09		
119	771315111R00	Penetrace cement.a anhydrit.podkladu, P201	m2	66,35	54,30	1 891,13	1 711,68	3 602,81	0,00	0,02	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka je určena pro méně soudržné nasákové podklady.</i>									
120	771570014RAI	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm	m2	2,93	650,00	239,95	1 664,55	1 904,50	0,00	0,01	RTS II / 2019
		<i>do tmele, dlažba ve specifikaci</i>									
	<i>Poznámka:</i>	<i>2,10*2,00-1,70*0,75</i>									
121	597623142	Dlaždice 30x30 cm, šedá mat	m2	3,37	450,00	1 516,50	0,00	1 516,50	0,02	0,06	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>glazované hutné keramické dlaždice</i>									
	<i>Poznámka:</i>	<i>2,93*1,15</i>									
122	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba	m2	2,93	12,80	37,50	0,00	37,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
123	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,09	654,00	0,00	58,26	58,26	0,00	0,00	RTS II / 2019
	775	Podlahy vlysové a parketové				0,00	3 712,90	3 712,90	1,13		
124	775511800R00	Demontáž podlah vlysových lepených včetně lišt	m2	45,39	81,80	0,00	3 712,90	3 712,90	0,03	1,13	RTS II / 2019
	<i>Poznámka:</i>	<i>5,1*4,9+5,1*4,0</i>									
	776	Podlahy povlakové				25 788,52	17 530,08	43 318,60	0,24		
125	776510010RA0	Demontáž povlakových podlah z nášlapné plochy	m2	9,66	119,50	0,00	1 154,37	1 154,37	0,00	0,01	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>V položce není kalkulován poplatek za skládku pro vybouranou suť. Tyto náklady se oceňují individuálně podle místních podmínek. Orientační hmotnost vybouraných konstrukcí je 0,001 t/m2</i>									
126	776521100RU3	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	62,15	584,00	23 979,92	12 315,68	36 295,60	0,00	0,23	RTS II / 2019
		<i>včetně podlahoviny tl. 1,5 mm</i>									
	<i>Poznámka:</i>	<i>4,60*2,60+2,40*2,00+5,10*4,90+5,10*4,00</i>									
127	776994121R00	Svařování (lepení) povlakových podlah za studena	m	5,10	30,90	35,25	122,34	157,59	0,00	0,00	RTS II / 2019
128	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	53,20	105,00	1 773,35	3 812,65	5 586,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		<i>včetně dodávky soklíku PVC</i>									
129	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,23	544,00	0,00	125,04	125,04	0,00	0,00	RTS II / 2019
	781	Obklady (keramické)				11 606,39	10 205,97	21 812,36	0,50		
130	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm	m2	18,21	650,00	1 958,06	9 877,14	11 835,20	0,00	0,09	RTS II / 2019
	<i>Poznámka:</i>	<i>2,30+0,40*1,40+(2,00*2+2,10*2)*2,00+(1,10*2+1,2)*0,22-1,10*1,20-0,70*2,00</i>									
131	597813746	Obkládačka 30x60 cm šedá mat	m2	20,94	450,00	9 422,55	0,00	9 422,55	0,02	0,41	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>glazované keramické obkladové prvky</i>									
	<i>Poznámka:</i>	<i>18,208+15%</i>									
132	781419705RT3	Příplatek za spárovací hmotu-plošně,pórovin.obklad	m2	18,21	12,40	225,78	0,00	225,78	0,00	0,01	RTS II / 2019
133	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,50	654,00	0,00	328,83	328,83	0,00	0,00	RTS II / 2019
	783	Nátěry				420,71	1 630,10	2 050,81	0,00		
134	783220010RAB	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický základní a jednonásobný krycí	m2	2,58	195,50	71,46	432,93	504,39	0,00	0,00	RTS II / 2019
135	783425350R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z +2x +1x email	m	16,70	92,60	349,25	1 197,17	1 546,42	0,00	0,00	RTS II / 2019
	784	Malby				1 945,89	22 313,59	24 259,48	0,05		
136	784402801R00	Odstanění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	177,29	38,80	18,64	6 860,02	6 878,66	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka není určena pro úplné odstranění malby latexové. Položka je určena pro jakýkoliv počet současně oškrábaných vrstev maleb.</i>									
137	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	221,13	21,50	1 008,56	3 745,73	4 754,30	0,00	0,02	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Penetrační přípravek k provádění základního napouštěcího nátěru pod interiérové a fasádní akrylátové barvy, zpevňuje podklad, sjednocuje savost, omezuje tvorbu vlasových trhlinek a zvyšuje</i>									

RTS komentář: Platnost hodinových zúčtovacích sazeb. Hodinovými zúčtovacími sazbami (HZZ) 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 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

	94	Lešení a stavební výtahy				2 620,78	5 142,17	7 762,95		0,08	
144	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	66,35	117,00	2 620,78	5 142,17	7 762,95	0,00	0,08	RTS II / 2019
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemnic				0,00	371,56	371,56		0,00	
145	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	66,35	5,60	0,00	371,56	371,56	0,00	0,00	RTS II / 2019
	96	Bourání konstrukcí				564,01	17 943,64	18 507,65		2,04	
146	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	5,00	18,10	0,00	90,50	90,50	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: 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.</i>										
147	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	8,80	410,50	264,42	3 347,98	3 612,40	0,08	0,68	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, 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.</i>										
	<i>Poznámka: 1,00*2,00*1 0,90*2,00*3 0,70*2,00*1</i>										
148	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	0,19	958,00	5,97	172,22	178,19	1,95	0,36	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>										
	<i>Poznámka: 0,60*3,10*0,10 špajzová skříň</i>										
149	965100032RAA	Bourání dlažeb keramických bez podkladních vrstev, tloušťka do 10 mm	m2	11,30	121,00	0,00	1 367,30	1 367,30	0,02	0,23	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: 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</i>										
	<i>Poznámka: 2,00*2,40+2,00*2,10+2,30*1,00</i>										
150	965081702R00	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m	5,30	27,90	0,00	147,87	147,87	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. Položka je určena pro soklíky rovné i šikmé z keramické dlažby do tl. 15 mm a výšky do</i>										
151	968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm	m	7,80	36,90	0,00	287,82	287,82	0,01	0,09	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>										
	<i>Poznámka: 1,3*6</i>										
152	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	12,00	10,90	0,00	130,80	130,80	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: 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.</i>										
153	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	12,42	213,50	293,63	2 358,04	2 651,67	0,05	0,68	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení křidel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06 -11 Vyvěšení dřevěných křidel. Položka se používá pro okna dvojitá nebo zdvojená.</i>										
	<i>Poznámka: 1,15*1,80*6</i>										
154	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	3,96	341,50	0,00	1 352,32	1 352,32	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: Včetně případného složení na staveništní deponii.</i>										
155	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	3,96	728,00	0,00	2 882,83	2 882,83	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: Položka je určena pro dopravu sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad základním podlažím. Svislá doprava sutí ze základního podlaží se neoceňuje. Základním podlažím je zpravidla</i>										
156	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,96	244,00	0,00	966,22	966,22	0,00	0,00	RTS II / 2019
157	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,96	17,10	0,00	67,71	67,71	0,00	0,00	RTS II / 2019
158	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	2,01	1 200,00	0,00	2 407,45	2 407,45	0,00	0,00	RTS II / 2019
159	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	1,30	1 200,00	0,00	1 565,36	1 565,36	0,00	0,00	RTS II / 2019
160	979990111R00	Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	0,53	1 475,00	0,00	778,20	778,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: Obklady, dlažby, umyvadla, klozety atd.</i>										
161	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,01	2 175,00	0,00	21,01	21,01	0,00	0,00	RTS II / 2019
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 090,56	13 065,21	14 155,77		2,52	
162	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	17,28	119,50	0,00	2 064,96	2 064,96	0,07	1,18	RTS II / 2019
	<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>										

		<i>Poznámka: 2,30+0,40*1,40 - kuchyně (2,10*2+2,00*2)*1,80-(0,70*1,80) - koupelna</i>									
163	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	173,01	10,90	0,00	1 885,81	1 885,81	0,00	0,69	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: S vyškrabáním spár, s očištěním zdiva. V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>									
164	973031151R00	Vysekání výklenků zeď cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,04	4 500,00	1,43	178,57	180,00	1,80	0,07	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>									
165	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	2,00	140,50	25,30	255,70	281,00	0,02	0,04	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Položka platí pro zdivo na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>									
166	974031132R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	84,00	116,00	1 063,84	8 680,16	9 744,00	0,01	0,55	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Položka platí pro zdivo na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.</i>									
	H00	Běžné stavební práce				0,00	1 737,15	1 737,15		0,00	
167	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	4,31	403,50	0,00	1 737,15	1 737,15	0,00	0,00	RTS II / 2019
	M21	Elektromontáže				22 236,02	17 080,18	39 316,20		0,08	
168	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	135,00	40,00	1 616,55	3 783,45	5 400,00	0,00	0,02	RTS II / 2019
169	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	110,00	45,00	2 022,73	2 927,27	4 950,00	0,00	0,02	RTS II / 2019
170	210800115RT1	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	15,00	50,00	308,06	441,94	750,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
171	210800547RT1	Vodič H07V-U (CY) 6 mm2 uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 6	m	20,00	50,00	260,39	739,61	1 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
172	210201511R00	Svítilno LED bytové stropní přisazené	kus	5,00	450,00	0,00	2 250,00	2 250,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
173	34818210	Svítilno bytové	kus	5,00	450,00	2 250,00	0,00	2 250,00	0,01	0,03	RTS II / 2019
174	210201518R00	Svítilno LED podlinkové	kus	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
175	348VD	LED Podlinkové svítilno 6W/230V 4000K	kus	1,00	500,00	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	Vlastní
176	210010348RT2	Krabice bezhalogenová KU, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KU 68	kus	30,00	99,30	679,35	2 299,65	2 979,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
177	210111014RT6	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	9,00	300,00	1 793,78	906,22	2 700,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
178	210111011RT6	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	6,00	300,00	1 091,76	708,24	1 800,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
179	210110041RT6	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,00	250,00	761,91	238,09	1 000,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Strojek s bezšroubovými svorkami</i>									
180	210110045RT6	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,00	250,00	367,29	132,71	500,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Strojek s bezšroubovými svorkami</i>									
181	35442150	Svorka uzemňovací ZSA16 32 x 29 x 2 mm	kus	6,00	13,20	79,20	0,00	79,20	0,00	0,00	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Zemnicí svorka ZSA 16 Technické parametry Použití na kovové předměty (trubky apod.) Js 1/2" - 2" Připojitelnost vodičů [mm2] Cu (D-plný tuhý vodič) 2,5 - 16 Cu (L-slaněný vodič) 4 - 16 Utahovací moment šroubu [Nm] 3 Hmotnost [g] 46 Balení (ks) 300</i>									
182	222261221R00	Skupinový držák M 15	kus	40,00	21,30	0,00	852,00	852,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
183	210172208R00	Montáž rozvaděče do skříně	kus	1,00	800,00	0,00	800,00	800,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
184	357VD	Rozvodnice bytová RB 3.N.P-P, kompletní vybavení	komplet	1,00	3 500,00	3 500,00	0,00	3 500,00	0,00	0,00	Vlastní
185	210140650R00	Termostat prostorový	kus	1,00	501,00	0,00	501,00	501,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
186	405412012	Regulátor ekvitermní dle druhu kotle	kus	1,00	7 005,00	7 005,00	0,00	7 005,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		<i>RTS komentář: Bezdrátový eBus ekvitermní regulátor pro jeden přímý topný okruh a přípravu TV v nepřímotopném zásobníku. K instalaci na zeď nebo volně stojící v referenční místnosti, radiový přijímač lze vložit přímo do čelního panelu kotle, nebo na zeď. Popis výrobku: Reguluje výkon kotle v závislosti na venkovní teplotě a přizpůsobuje ho podmínkám topného systému a teplotě místnosti dle zvolené křivky. Regulátor je vybaven týdenním časovým programem s možností nastavení tří časových oken na jednotlivé dny v týdnu. Možnost programování teploty a času i pro ohřev teplé vody. Při instalaci v referenční místnosti lze aktivovat prostorové čidlo snímající teplotu a regulátor tak umožňuje zpětnou vazbu s následnou korekcí topné křivky. Ekvitermní regulace displejem - závěsná lišta pro montáž termostatu na zeď - radiový přijímač - kabelové venkovní čidlo</i>									
	M23	Montáže potrubí				0,00	559,00	559,00		0,00	
187	230170011R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	55,90	10,00	0,00	559,00	559,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		Celkem:					793 784,25				

Poznámka:

NEVYPLŇOVAT

Název stavby:	Program Ukrajina - rozšíření veřejných ubytovacích kapacit v domě na ul. Nádražní 886/47, Nový Jičín	Objednatel:	Město Nový Jičín	IČ/DIČ:	00298212/CZ00298212
Druh stavby:	I. etapa – bytová jednotka č.1	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Nádražní 47, Nový Jičín	Zhotovitel:	NH stavby s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	181
JKSO:	0	Zpracoval:	0	Datum:	03.05.2022

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	0,00			0,00
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				0,00

Celkem VRN	0,00
-------------------	-------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

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