

## Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **01** **Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Základ pro sníženou DPH: **15 %**

Základ pro základní DPH: **21 %**

Cena celkem bez DPH:

V

\_\_\_\_\_

dne

26.05.2017

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 2
---------	----	---	-----------

Popis stavby: Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 3
---------	----	---	-----------

## Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

### Stavba

#### Stavební objekt

01	Stavební úpravy a nástavba objektu
01	Stavební část
02	Zahrada
03	ZTI
04	Vytápění - elektro
05	Vytápění - příprava TV
06	Elektro
07	VZT
08	ČEZ přeložka

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 4
---------	----	---	-----------

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
_1	Rozvaděč DT2	HSV		0,00000
_19	Ostatní materiál	HSV		0,00000
_2	Přístroje v provozu	HSV		0,00000
_22	Ostatní materiál	HSV		0,00000
_3	Kabely, kabelové trasy	HSV		0,00000
_33	Ostatní materiál	HSV		0,00000
_4	PRÁCE	HSV		0,00000
_8	Ostatní materiál	HSV		0,00000
0	Nepřřazený díl	HSV		0,00000
1	Zemní práce	HSV		6,49430
1.	ZAŘÍZENÍ č. 1 – Větrání denní místnosti č.1.02 a ložnice – m.č.1.01 ...	HSV		0,00000
1.1.	Kácení a pěstební opatření	HSV		0,00000
1.50	Prívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
1.51	Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
1.52	Prívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
1.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
10.1	Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce	HSV		0,00000
10.2	Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce	HSV		0,00000
11	Nátěr potrubí s příslušenstvím uvnitř (RAL 9010)	HSV		0,00000
12	HZS	HSV		0,00000
2	Základy	HSV		67,68974
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV		0,00000
2.	ZAŘÍZENÍ č. 2 – Větrání denní místnosti č.1.46 a ložnice – m.č.1.47 ...	HSV		0,00000
2.50	Prívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
2.52	Prívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
2.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		62,89352
3 a	Oplocení	HSV		0,97698
3.	ZAŘÍZENÍ č. 3 – Větrání denní místnosti č.2.02 a ložnice – m.č.2.01 ...	HSV		0,00000
3.1	Terénní úpravy - ohumusování 300mm	HSV		0,00000
3.2	Trávník parkový	HSV		0,00000
3.3.	Výsadba stromů, keřů a trvalek	HSV		0,00000
3.4.	Rostlinný materiál	HSV		0,00000
3.5.	Následná péče po dobu 1. roku	HSV		0,00000
3.50	Prívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
3.51	Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
3.52	Prívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
3.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
3.6.	Následná péče po dobu 2. roku	HSV		0,00000
4	Vodorovné konstrukce	HSV		21,06282
4	ZAŘÍZENÍ č. 4 – Větrání denní místnosti č.2.17 a ložnice – m.č.2.18 ...	HSV		0,00000
4.50	Prívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
4.52	Prívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
4.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
5	Komunikace	HSV		567,77169
5	ZAŘÍZENÍ č. 5 – Větrání denní místnosti č.2.33 a ložnice – m.č.2.32 ...	HSV		0,00000
5.50	Prívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
5.52	Prívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
5.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 5	
Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
6	ZAŘÍZENÍ č. 6 – Větrání kuchyně	HSV		0,00000
6.50	Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
6.51	Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I	HSV		0,00000
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV		38,23547
62	Upravy povrchů vnější	HSV		7,59234
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		33,86646
64	Výplně otvorů	HSV		0,92630
7	Zařízení č. 7 - Větrání zázemí	HSV		0,00000
7.50	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu	HSV		0,00000
700	Izolace potrubí	HSV		0,06532
711	Izolace proti vodě	HSV		4,43097
712	Povlakové krytiny	HSV		2,13413
713	Izolace tepelné	HSV		12,64772
719	Demontáže	HSV		0,00000
721	Vnitřní kanalizace	HSV		0,00000
722	Vnitřní vodovod	HSV		0,00000
723	Vnitřní plynovod	HSV		0,23573
725	Kompletace ZT	HSV		0,00000
728	Vzduchotechnika	HSV		0,00000
731	Kotelny	HSV		0,00285
732	Strojovny	HSV		0,22309
733	Rozvod potrubí	HSV		6,51747
734	Armatury	HSV		0,22925
735	Otopná tělesa	HSV		0,39433
736	Regulace	HSV		0,17354
762	Konstrukce tesařské	HSV		12,42409
763	Dřevostavby	HSV		45,06435
764	Konstrukce klempířské	HSV		0,78116
766	Konstrukce truhlářské	HSV		4,32426
766 a	Konstrukce truhlářské - terasy	HSV		5,18912
767	Konstrukce zámečnické	HSV		0,31338
771	Podlahy z dlaždic a obklady	HSV		11,71411
776	Podlahy povlakové	HSV		0,85862
781	Obklady keramické	HSV		9,74145
783	Nátěry	HSV		0,01622
784	Malby	HSV		0,61333
8	Požární ucpávky	HSV		0,00000
9	Montážní, spojovací a těsnící materiál	HSV		0,00000
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	HSV		0,00000
90	Přípočty	HSV		0,00000
911	Ostatní	HSV		0,00000
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		22,41848
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,53675
96 a	Bourání konstrukcí - zahrada	HSV		1,32914
97	Likvidace suti	HSV		0,00068
97	Prorážení otvorů	HSV		0,00000
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV		0,03187
99	Přesuny hmot	HSV		0,00000
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
H723	Vnitřní plynovod	HSV		0,00000
H731	Kotelny	HSV		0,00000
H735	Otopná tělesa	HSV		0,00000

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 6	
Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
H99	Ostatní přesuny hmot	HSV		0,00000
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	HSV		0,00000
ON	Ostatní náklady	HSV		0,00000
VN	Vedlejší náklady	HSV		0,00000
				949,92103

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č.7
---------	----	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: 01  
Stavební úpravy a nástavba objektu

Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
01	Stavební část	297
02	Zahrada	122
03	ZTI	174
04	Vytápění - elektro	67
05	Vytápění - příprava TV	213
06	Elektro	192
07	VZT	457
08	ČEZ přeložka	1
		1523

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 8
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	1	<b>Zemní práce</b>				
1	113107202RAB	Odstranění krytů a podkladů vozovek odstranění vozovek s asfaltovým krytem, nad plochu 50 m2, naložení a odvoz na skládku do 1 km RTS 2015/I.	m2	475,00000	AP-HSV	RTS 15/ I
2	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek RTS 2015/I.	m	201,90000	822-1	RTS 17/ I
3	139700010RAA	Hloubení v uzavřených prostorách v hornině 1-4, vynesení výkopku, odvoz 1 km, uložení na skládku ruční, v hornině 1 - 4, se svislým a vodorovným přemístěním nošením, s naložením na dopravní prostředek, s odvozem a uložením na skládku. Bez poplatku za skládku. RTS 2015/I.	m3	6,33020	AP-HSV	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	2,65*2,275*1,05:: :6,3302: 6,3302		0,00		
4	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením RTS 2015/I.	m3	306,25000	800-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	zahrada: : 440*0,25:: zpevněné plochy: : (640,0+145,0)*0,25:: :306,25: 306,25		0,00		
5	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. RTS 2015/I.	m3	41,09400	800-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	nájezdové rampy: ::: ((5,65*2+1,65*2)*0,6*0,9+1,65*1,0*0,9)*2:: terasy: ::: ((0,8+3,65)*2*0,6*0,9+(2,0+3,9)*2*0,6*0,9)*2:: :41,094: 41,094		0,00		
6	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, RTS 2015/I.	m3	27,82800	800-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	41,094:: odpočet ztrac. bednění: : -(37,9+35,8)*0,9*0,2:: :27,828: 27,828		0,00		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, RTS 2015/I.	m3	268,52000	800-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	zemina: : 306,25::				



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 9
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		biologický odpad: : 2:: přebytek z výkopů pro rampy a terasy: : 13,27:: zpětné použití v zahradě: : -53,0:: :268,52: 268,52		0,00		
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	268,52000	800-1	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
9	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložením ve vrstvách a zhutněním.	m3	3,88880	AP-HSV	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	pod terasy: ::: (3,25*0,4*0,15+3,5*1,6*0,15)*2:: pod rampy: ::: (2,3*1,25*0,15+2,55*1,25*0,15)*2:: :3,8888: 3,8888		0,00		
<hr/>						
Díl:	2	<b>Základy</b>				
10	274272120RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 200 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže,	m2	80,50000	801-1	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	výtahová šachta: ::: (2,275*2+2,25)*1,0:: terasy: ::: ((3,25+0,8)*2*1,0+(3,5+3,35+2,0*2)*1,0)*2:: rampy: ::: (5,65*2+1,65*4)*1,0*2:: :80,5: 80,5		0,00		
11	273351215RT1	Bednění stěn základových desek zařízení	m2	4,20500	801-1	RTS 17/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	rampy: : (1,65*2+5,65)*0,1*2:: terasy: : (2,0*2+10,4+2,85)*0,07*2:: :4,205: 4,205		0,00		
12	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	4,20500	801-1	RTS 17/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,				
		RTS 2015/I.				
13	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,01770	801-1	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	ztracené bednění 9kg/m2: : 80,5*0,009::				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 10
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		ŽB základová vana 120kg/m3: : (0,8404+1,6031)*0,120:: :1,0177: 1,0177		0,00		
14	273361921RT2	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 100/100 mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: terasy: : 10,4*2,0*2*0,0038:: rampy: : 5,65*1,65*2*0,0038:: :0,229: 0,229	t	0,22900	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
15	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže RTS 2015/l. Výkaz výměr: výtahová šachta: : 2,25*2,075*0,18:: dobetonávka stáv. podlahy: : (2,275*2+2,25)*0,2*0,2:: terasy: : 10,4*2,0*0,07*2:: rampy: : 5,65*1,65*0,1*2:: :5,8889: 5,8889	m3	5,88890	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
16	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 bez výztuže RTS 2015/l. Výkaz výměr: (2,075*2+1,75)*0,25*0,9:: 1,75*0,175*0,9:: :1,6031: 1,6031	m3	1,60310	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, RTS 2015/l. Výkaz výměr: (1,75+1,65)*2*0,9:: :6,12: 6,12	m2	6,12000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, RTS 2015/l.	m2	6,12000	801-1	RTS 17/ I
19	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C -/12,5 RTS 2015/l. Výkaz výměr: výtah: ::: 2,65*2,275*0,05:: terasy-pod ztrac bednění: ::: ((3,25+0,8)*2*0,3+(3,5+3,35+2,0*2)*0,3)*2*0,08:: rampy-pod ztrac bednění: ::: (5,65*2+1,65*4)*0,3*2*0,08:: :2,0702:	m3	2,07020	801-1	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 11
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		2,0702		0,00		
20	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm RTS 2015/I.	t	0,02700	801-1	RTS 17/ I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
21	311271624R00	Zdivo nosné z kvádrů vápenopískových tloušťky 175 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 8,29$ MPa s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, RTS 2015/I. Výkaz výměr: výtahová šachta: : 1,75*3,25+1,75*3,25:: :11,375: 11,375	m2	11,37500	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
22	311271634R00	Zdivo nosné z kvádrů vápenopískových tloušťky 240 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 8,29$ MPa s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, RTS 2015/I. Výkaz výměr: výtahová šachta: ::: (2,075*2+1,75)*3,25-1,24*2,0:: (2,075*2+1,75)*3,25-1,24*2,0:: :33,39: 33,39	m2	33,39000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
23	311270047RA0	Zdivo z tvárníc nepálených porobetonových, pero + drážka, malta vápenocementová, rozměr tvárnice 600x250 mm, tloušťky 365 mm popř. betonových, včetně montáže a demontáže pomocného lešení a technologické manipulace s materiálem. RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1.22 dozdivka otvoru: : 1,25*2,74*0,35-0,8*2,0*0,35:: 1.25 dozdivka otvor.: : 1,25*2,74*0,35-0,8*2,0*0,35:: 1.30 dozdivka otvor.: : 1,0*2,0*0,35:: 1.03 dozdivka parapetu: : 1,5*0,6*0,35:: 1.46 dozdivka parapetu: : 1,5*0,6*0,35:: 2.05 zazdivka otvor.: : 1,2*1,8*0,35:: :3,3636: 3,3636	m3	3,36360	AP-HSV	RTS 17/ I
				0,00		
24	311271177R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,422$ W/m <sup>2</sup> .K RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1.22 zazdivka otvor.: : 1,3*2,0:: :2,6: 2,6	m2	2,60000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
25	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1,43: : 0,7*3,0:: 1,25 zazdivka otvoru: : 0,9*2,0:: 1.20 zazdivka otvor.: : (0,45+0,7)*2,0::	m2	8,60000	801-1	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 12
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.30 zazdívka otv.: : 1,2*2,0:: :8,6: 8,6		0,00		
26	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm  RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1.23: : 1,65*3,0-0,8*2,0:: 1.44 zazdívka otvoru: : 0,9*2,0:: 1.33: : 4,0*3,0+1,5*3,0-0,8*2,0:: 1.29: : (2,0+1,8)*3,0-0,7*2,0:: 1.59: : 2,4*3,0:: 1.53 zazdívka otvorů: : 0,7*2,02+0,95*2,02:: :40,583: 40,583	m2	40,58300	801-1	RTS 17/ I
27	317168121R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm  RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1NP: ::: 5:: :5: 5	kus	5,00000	801-1	RTS 17/ I
28	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm  RTS 2015/I. Výkaz výměr: výtah: : 6:: :6: 6	kus	6,00000	801-1	RTS 17/ I
29	317100011RAA	Dodatečné osazení prefabrikovaného překladu otvor šířky do 105 cm, vybourání rýhy, dodávka překladu  vysekání rýh, svislý a vodorovný přesun suti, odvoz na skládku, montáž a dodávka překladu.  RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1NP: ::: 14:: :14: 14	kus	14,00000	AP-HSV	RTS 17/ I
30	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zařízení  RTS 2015/I. Výkaz výměr: bednění nové atiky: ::: (20,35+12,4)*2*2*0,66*2:: :172,92: 172,92	m2	172,92000	801-1	RTS 17/ I
31	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění  RTS 2015/I.	m2	172,92000	801-1	RTS 17/ I
32	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30  nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a	m3	12,96900	801-1	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 13
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		pro zatížení 1,5 kPa, RTS 2015/l. Výkaz výměr: nová atika: ::: (20,35+12,4)*2*2*0,66*0,15:: :12,969: 12,969		0,00		
33	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) RTS 2015/l. Výkaz výměr: 12,969*0,09:: :1,1672: 1,1672	t	1,16720	801-1	RTS 17/ I
34	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek do 0,25 m2 RTS 2015/l.	kus	10,00000	801-1	RTS 17/ I
35	342262641R00	Příčky ze systémových cement.desek potažené tkaninou ze skel.vláken volně stojící předsazená stěna tloušťky 100 mm, 1x opláštěné, deskami tl. 12,5 mm, bez izolace, RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1NP: ::: (0,9+1,1+1,1+3,4)*(1,2+0,15):: 2NP: ::: (3,4*2+1,7+0,9+0,9+4,62)*(1,2+0,15):: :28,917: 28,917	m2	28,91700	801-1	RTS 17/ I
36	342262641R00	Příčky ze systémových cement.desek potažené tkaninou ze skel.vláken volně stojící předsazená stěna tloušťky 100 mm, 1x opláštěné, deskami tl. 12,5 mm, bez izolace, RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1NP: ::: (1,5+0,8+3,0)*(1,0+0,15):: 2NP: ::: (3,0*2+1,7*2+1,7+4,62+1,5+0,9)*(1,0+0,15):: :26,933: 26,933	m2	26,93300	801-1	RTS 17/ I
37	342267111R00	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: 3,0*6:: :18: 18	m	18,00000	801-1	RTS 17/ I

Díl:	3 a	Oplocení				
38	133110012R00	Vrtání šachet pro plotové sloupky hornina třídy 1,2, průměr šachty 200 mm RTS 2015/l.	kus	8,00000	801-5	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 14
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
39	338171112R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,00 m, se zabetonováním do 0,5 m3 do předem připravených jamek betonem C 25/30 trubkových nebo profilovaných RTS 2015/I.	kus	8,00000	801-5	RTS 17/ I
40	3381711	Osazení sloupku na bet. sokl, dobetonávka RTS 2015/I.	kus	1,00000		Vlastní
41	13330151	materiál-sloupek plotový L50x50 vč. nátěru, 1,8m RTS 2015/I.	ks	9,00000		Vlastní
42	783126151R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické D - ocelové konstrukce plnostěnné, 2x email na vzduchu schnoucí RTS 2015/I.	m	18,30000	800-783	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1,35*7:: 1,35*3+1,6*3:: :18,3: 18,3		0,00		
43	966067111R00	Rozebrání plotu tyčového laťového prkenného, drátěného, plechového RTS 2015/I.	m	37,27000	801-5	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	pletivo v rámu: ::: 2,0*1,25*6:: 3,15*1,35*2+2,23*1,35*2+3,64*1,6+1,2*1,6:: :37,27: 37,27		0,00		
44	762137101	D+M nových plotových výplní na oc. profily RTS 2015/I.	m2	41,70600		Vlastní
	Výkaz výměr:	modřín + UV olej, 4 různé šířky, 10mm mezi latěmi:: 2,1*1,25*6+1,8*1,25:: 3,15*1,35*2+2,23*1,35+2,03*1,35:: 1,5*1,35+2,75*1,35*2:: :41,706: 41,706		0,00		
45	762137102	D+M nových plotových výplní na oc.profilu - BRANKA RTS 2015/I.	m2	4,89000		Vlastní
	Výkaz výměr:	-modřín + UV olej, 4 různé šířky, 10mm mezi latěmi:: -bezp. zámek:: 1,2*1,35:: 1,2*1,6:: 1,0*1,35:: :4,89: 4,89		0,00		
46	762137103	D+M nových plotových výplní na oc.profilu - BRÁNA RTS 2015/I.	m2	9,82400		Vlastní
	Výkaz výměr:	-modřín + UV olej, 4 různé šířky, 10mm mezi latěmi:: -bezp. zámek:: -dvoukřídla:: 3,64*1,6:: 2,5*1,6::				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 15
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		:9,824:				
		9,824		0,00		
47	78445SPC	Grafika na plotových výplních RTS 2015/l.	ks	7,00000		Vlastní
48	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm RTS 2015/l.	ks	1,00000	801-3	RTS 17/ I
49	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb RTS 2015/l.	m2	80,64000		RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	115,2*0,35*2:: :80,64: 80,64		0,00		
50	783222110R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, RTS 2015/l.	m2	138,24000	800-783	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	115,2*1,2:: :138,24: 138,24		0,00		
<hr/>						
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
51	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení RTS 2015/l.	m2	35,53700	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	výtah: ::: (1,65+1,75)*2*0,2*2:: (2,25+2,075)*2*0,2:: pod ztužující příčky dřevostavby: ::: (9,4+12,0+6,0+22,2)*0,15*2:: pod obvodové zdivo dřevostavby: ::: (12,4+30,25)*2*0,19:: :35,537: 35,537		0,00		
52	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění RTS 2015/l.	m2	35,53700	801-1	RTS 17/ I
53	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 RTS 2015/l.	m3	4,11900	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	věnce výtahové šachty: ::: ((1,65*2+2,2)*0,25*0,17+1,755*0,175*0,17)*2:: pod ztužující příčky dřevostavby: ::: (9,4+12,0+6,0+22,2)*0,15*0,15:: pod obvodové zdivo dřevostavby: ::: (12,4+30,25)*2*0,15*0,19:: :4,119: 4,119		0,00		
54	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) RTS 2015/l.	t	0,37070	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	90kg/m3: : 4,119*0,09:: :0,3707:				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 16
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		0,3707		0,00		
55	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy bednicí materiál prkna, bez podepření, - zřízení RTS 2015/I. Výkaz výměr: strop šachty: : 1,65*1,75:: BP3: : 0,5*2:: komín: : 1,0:: :4,8875: 4,8875	m2	4,88750	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
56	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění RTS 2015/I.	m2	4,88750	801-1	RTS 17/ I
57	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30 RTS 2015/I. Výkaz výměr: stropní deska výtahové šachty: ::: 2,25*2,075*0,18:: zaslepení komína a odvětr. otvor: ::: (0,5*2+1,0)*0,18:: :1,2004: 1,2004	m3	1,20040	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
58	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) RTS 2015/I. Výkaz výměr: 90kg/m3: : 1,2004*0,09:: :0,108: 0,108	t	0,10800	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
59	413941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve strozech bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm I , IE, U , UE nebo L RTS 2015/I. Výkaz výměr: překlady Př 5,6,7: : 0,1467:: sloupky S1: : 0,1438:: :0,2905: 0,2905	t	0,29050	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
60	1348271	materiál - tyč průřezu I 180 RTS 2015/I. Výkaz výměr: Př 5,6,7 dřevostavba: : (59,1+37,2+50,4)/1000:: :0,1467: 0,1467	t	0,14670		Vlastní
				0,00		
61	14587282R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 4,00 mm; a = 70,0 mm; b = 70,0 mm RTS 2015/I.	t	0,14380	SPCM	RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 17
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
62	416021124R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná vlastní cena Výkaz výměr: stropy-dřevostavba: : 335:: :335: 335	m2	335,00000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
63	342264092R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za tloušťku desek 18 mm RTS 2015/I. Výkaz výměr: 8,76+1,8+2,69+8,08+13,47:: :34,8: 34,8	m2	34,80000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
64	465513228R00	Dlažba z kamene na MC,s vyspár.MCs, tl.do 25 cm RTS 2015/I. Výkaz výměr: plocha pro ohniště:: :2,5: 2,5	m2	2,50000		Vlastní
				0,00		
65	5838065	materiál-lomový kámen nepravid.(šedozel. pískovec), tl. 4-7cm RTS 2015/I. Výkaz výměr: 2,5*0,1*2,5*1,3:: :0,8125: 0,8125	t	0,81250		Vlastní
				0,00		

Díl:	5	Komunikace				
66	564431111R00	Podklad nebo podsyp ze struskového štěrku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením a zhutněním RTS 2015/I. Výkaz výměr: 640+145:: :785: 785	m2	785,00000	822-1	RTS 17/ I
				0,00		
67	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. RTS 2015/I.	m2	785,00000	822-1	RTS 17/ I
68	916561111R00	Osazení záhonového obručníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm RTS 2015/I.	m	320,00000	822-1	RTS 17/ I
69	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm vlastní cena Výkaz výměr: 785*1,02:: :800,7: 800,7	m2	800,70000	SPCM	RTS 17/ I
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 18
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
70	592173328R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá RTS 2015/I. Výkaz výměr: 320*1,03:: :329,6: 329,6	kus	329,60000	SPCM	RTS 17/ I
				0,00		
71	564932111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením a zhutněním RTS 2015/I. Výkaz výměr: 418:: :418: 418	m2	418,00000	822-1	RTS 17/ I
				0,00		
72	564932111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením a zhutněním RTS 2015/I.	m2	418,00000	822-1	RTS 17/ I

Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				
73	612445921RT3	Omítka vnitřního ostění ze suché maltové směsi sádrové, tloušťky 20 mm okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, RTS 2015/I. Výkaz výměr: vnitřní ostění po výměně výplní vnějších otvorů: : 132,0:: :132: 132	m2	132,00000	801-4	RTS 17/ I
				0,00		
74	612420010RA0	Omítka vnitřní, stěn, vápenocementová hrubá zatřená, montáž a demontáž pomocného lešení RTS 2015/I. Výkaz výměr: výtahová šachta: : (2,075*2+2,0)*3,0+(1,65+1,75)*2*4,4-1,24*2,0*2:: výtahová šachta 2NP: : (2,075*2+2,0)*3,0+(1,65+1,75)*2*3,4-1,24*2,0*2:: 1.43,1.39: : 0,7*2*3,0:: 1.44: : 0,9*2,0:: 1.22: : (1,3+0,5)*3,0:: 1.23: : ((0,9+1,7)*2+(1,7+2,0)*2)*3,0-0,8*2,0*3:: 1.25: : 0,9*2,0+0,5*3,0:: 1.28,1.29: : ((0,8+1,8)*2+(1,1+1,8)*2)*3,0-0,7*2,0*3:: 1.28: : (2,1+0,5)*3,0:: 1.20: : (0,5+0,8)*2,0:: 1.34: : 5,7*3,0-0,8*2,0*2:: 1.33, 1.32: : (4,0*2+0,95+1,5)*3,0-0,8*2,0:: 1.30: : 1,9*3,0+1,2*2,0-0,8*2,0:: 1.59,1.58: : (2,4*3,0-0,8*2,0)*2:: 1.53,1.51,1.46: : 0,7*2,0*2+0,95*2,0*2:: 1.50,2.13,2.21: : ((2,6+5,7+0,95)*2*3,0-0,9*2,0*3-1,5*2,1)*3:: 1.49,2.14,2.20: : ((3,4+2,2)*2*3,0-0,9*2,0-1,2*1,5)*3:: 2.05: : 1,2*2,0:: pod obklad 1NP: : 139,23::	m2	607,35000	AP-HSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 19
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		:607,35:				
		607,35		0,00		
75	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnutnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, RTS 2015/I.	m2	195,83000	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	hrubé omítky: : 468,12:: odpočet obkladů: : -272,29:: :195,83: 195,83		0,00		
76	612481211R00	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou bez dodávky síťoviny a stěrkového tmelu vlastní cena	m2	761,07600	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	2.49: : (1,64+3,89)*2*3,0-0,8*2,0-1,25*1,5:: 2.46,2.47: : (2,715+2,9+1,08+2,9)*2*3,0-0,8*2,0*4-1,25*1,5:: 2.45: : (7,14+5,79)*2*3,0-0,8*2,0-0,9*2,0*2-1,25*2,1*6:: 2.31: : (3,65+2,49)*2*3,0-1,24*2,0-0,9*2,0*2:: 2.44: : (1,68+3,45+8,23+1,215+4,65+9,9)*3,0-1,2*2,0*2-0,8*2,0-0,9* 2,0*3:: 2.42,2.43: : (3,42+1,25*2+3,336)*2*3,0-1,2*2,0*2:: 2.41,2.40: : (3,19+6,855+2,95+4,54)*2*3,0-1,25*2,1*4:: 2.32-33: : (8,075+13,695+5,855*2-2,5*2)*2*3,0-1,25*2,1*9-0,9*2,0-2,0* 2,0:: 2.39: : (5,205+5,885)*2*3,0-0,9*2,0*2-1,25*2,1*2:: 2.34-35: : (1,2+8,4+5,86+2,59+4,66+5,8)*3,0-0,9*2,0*3-0,8*2,0-4,0-1,5* 2,1:: 2.38,2.36: : (2,5+4,62*2+3,0)*2*3,0-(0,8+0,7+0,9)*2,0-1,5*1,5*2:: 2.37: : (0,9*2+1,7+1,2)*2*3,0-0,7*2,0*3:: :761,076: 761,076		0,00		
77	602021163RT4	Omítky stěn z hotových směsí omítka jednovrstvá, vápenosádrová, hlazená, tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách RTS 2015/I.	m2	761,07600	801-1	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	761,076:: :761,076: 761,076		0,00		
78	612421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových RTS 2015/I.	m2	274,55000	801-4	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1.22: : (4,1+5,4)*2*3,0-0,8*2,0*2-0,9*1,2:: 1.25: : (3,65+3,2)*2*3,0-0,8*2,0*3-0,9*1,2:: 1.27: : (4,1+4,1)*2*3,0-0,9*1,2*2-0,8*2,0-0,7*2,0:: 1.43: : (4,05+2,65)*2*3,0-0,8*2,0-0,9*0,9:: 1.34: : ((4,1+5,7)*2-0,9-0,8*2-1,25)*1,5:: 1.33: : (4,0+3,0*2)*3,0-0,8*2,0*2:: 1.32: : (4,0+2,6*2)*3,0-0,8*2,0-1,2*1,8*2:: 1.53: : (2,6+4,65)*2*3,0-1,25*2,7-1,5*2,0*2-0,8*2:: :274,55: 274,55		0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 20
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
79	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1.38: : 15,9*1,2:: 1.37: : 11,4*1,2:: 1.36: : 24,0*1,2:: 1.35: : 16,1*1,2:: 1.34: : 20,0*1,2:: 1.39 kolem soklu: : 24,5*1,0:: 1.44 kolem soklu: : 7,4*1,0:: 1.20 kolem soklu: : 63,78*1,0:: :200,56: 200,56	m2	200,56000	801-4	RTS 17/ I
80	612453521R00	Omítka rýh ve stěnách maltou cementovou o šířce rýhy do 150 mm, dřevěným hladítkem hlazenou z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, RTS 2015/l. Výkaz výměr: odhad: : 100*0,15:: :15: 15	m2	15,00000	801-4	RTS 17/ I
				0,00		
				0,00		

### Díl: 62 Úpravy povrchů vnější

81	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin RTS 2015/l.	m2	336,50000	801-1	RTS 17/ I
82	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový RTS 2015/l. Výkaz výměr: (12,4+20,55+38,55+0,3*3+12,4+50,65+32,8)*7,5:: odpočet otvorů: : -336,5:: vstupy: ::: ((1,3*2+0,7*2)*2,7+2,6)*2:: (1,75*2*2,7+1,75*2,4)*2:: 2,5*2*2,7+4,2:: :997,175: 997,175	m2	997,17500	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
83	622481211RT2	Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu vlastní cena Výkaz výměr: (12,7+20,55+38,55+0,3*3+12,7+50,95+33,1)*7,5:: odpočet otvorů: : -336,5:: vstupy: ::: ((1,3*2+0,7*2)*2,7+2,6)*2:: (1,75*2*2,7+1,75*2,4)*2:: 2,5*2*2,7+4,2:: :1006,175: 1006,175	m2	1 006,17500	801-1	RTS 17/ I
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 21
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
84	622432112R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drtí dekorativní střednězrnné, akrylátové RTS 2015/I. Výkaz výměr: (12,4+20,55+38,55+0,3*3+12,4+50,65+32,8)*0,3:: odpočet dveří: : -14,5*0,3:: vstupy: ::: (1,3*2+0,7*2)*0,3*2:: (1,75*2*0,3)*2:: 2,5*2*0,3:: :52,125: 52,125	m2	52,12500	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
85	602015185R00	Omítky stěn z hotových směsí omítky vrchní tenkovrstvá, silikonsilikátová, rýhovaná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách RTS 2015/I. Výkaz výměr: (12,7+20,55+38,55+0,3*3+12,7+50,95+33,1)*7,2:: odpočet otvorů: : -336,5:: vstupy: ::: ((1,3*2+0,7*2)*2,4+2,6)*2:: (1,75*2*2,4+1,75*2,4)*2:: 2,5*2*2,4+4,2:: :949,34: 949,34	m2	949,34000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
86	6020151	Příplatek za kombinaci více odstínu omítek RTS 2015/I.	kpl	1,00000		Vlastní
87	622390711R00	Montáž zateplovacího systému ostění, bez izolantu EPS, lišty, stěrka, tenkovrstvá omítka vlastní cena	m2	98,50000	801-1	RTS 17/ I
88	622421492R00	Doplňky zateplovacích systémů okenní lišta RTS 2015/I. Výkaz výměr: čistá míra bez ztrátého: : 653,9:: :653,9: 653,9	m	653,90000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
89	622421494R00	Doplňky zateplovacích systémů podparapetní lišta s tkaninou RTS 2015/I. Výkaz výměr: čistá míra bez ztrátého: : 156,6:: :156,6: 156,6	m	156,60000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
90	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta RTS 2015/I. Výkaz výměr: čistá míra bez ztrátého: : 170,7:: :170,7: 170,7	m	170,70000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
91	622481291R00	Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou montáž výztužné lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálu	m	546,00000	801-1	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 22
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS 2015/l. Výkaz výměr: čistá míra bez ztrátého - otvory: : 486:: rohby budov: : 7,5*8:: :546: 546		0,00		
92	622421493R00	Doplňky zateplovacích systémů dilatační lišta s tkaninou RTS 2015/l. Výkaz výměr: 7,5*4:: :30: 30	m	30,00000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		
93	713133112R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami doplňkové práce montáž základací lišty pro izolaci, plná cihla RTS 2015/l. Výkaz výměr: 12,7+20,55+38,7+0,3*3+12,7+50,95+33,1:: -1,5*4-2,4*2-2,1-0,8*2:: :155,1: 155,1	m	155,10000	800-713	RTS 17/ I
				0,00		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
94	630900030RA0	Bourání podlahových konstrukcí vybourání dlažby a podkladního betonu, tloušťka 15 cm  vlastní cena Výkaz výměr: 1.25: : 5,36:: 1.27: : 6,57:: 1.29: : 3,0:: 1.32: : 4,83:: 1.33: : 2,91:: 1.54: : 15,11:: 1.53: : 7,48:: 1.37: : 4,9:: 1.36: : 18,01:: 2.14: : 7,48:: 2.13: : 15,24:: 2.21: : 15,11:: 2.20: : 7,48:: :113,48: 113,48	m2	113,48000	AP-HSV	RTS 17/ I
				0,00		
95	632411135R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 35 mm, ruční zpracování s rozprostřením a uhlazením RTS 2015/l. Výkaz výměr: 2NP dřevostavba: : 335,0:: :335: 335	m2	335,00000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 23
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

96	632418150R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační litý potěr se sádrovým pojivem, včetně penetrace, tloušťky 50 mm, ruční zpracování  s rozprostřením a uhlazením  RTS 2015/I.  Výkaz výměr: 1.23: : 5,01:: 1.25: : 11,68:: 1.33: : 12,15:: 1.50: : 14,98:: 1.49: : 7,44:: 1.27: : 12,82:: 2.14, 2.20: : 7,48*2:: 2.13, 2.21: : 15,24*2:: :109,52: 109,52	m2	109,52000	801-1	RTS 17/ I
				0,00		

97	632477123R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 10 mm  rozmíchání směsí s vodou, nanesení stěrky  RTS 2015/I.  Výkaz výměr: bourané otvory: ::: (1,5+2,4+1,2+0,9+2,4+1,5+1,5+1,5+1,25*2+0,9)*0,2:: bourané příčky: ::: (0,9+4,1+3,65+2,2+2,0+2,6*2)*0,3:: (1,0*2+0,3*2)*0,3:: :9,755: 9,755	m2	9,75500	801-4	RTS 17/ I
				0,00		

Díl:	64	Výplně otvorů				
98	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 70 x 197 x 11 cm  RTS 2015/I.	kus	4,00000	801-1	RTS 17/ I
99	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 80 x 197 x 11 cm  RTS 2015/I.	kus	17,00000	801-1	RTS 17/ I
100	642942111RT5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 11 cm  RTS 2015/I.	kus	9,00000	801-1	RTS 17/ I

Díl: 711 Izolace proti vodě

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 24
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
101	711140014RAA	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl. 4 mm vložka skelná rohož, RTS 2015/I. Výkaz výměr: výtah. šachta: : 2,075*2,25+(2,275*2+1,75*2)*1,0:: :12,7188: 12,7188	m2	12,71880	AP-PSV	RTS 17/ I
				0,00		
102	711150014RAA	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením svislá 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl. 4 mm vložka skelná rohož, RTS 2015/I. Výkaz výměr: (2,075*2+2,25*2)*1,0:: :8,65: 8,65	m2	8,65000	AP-PSV	RTS 17/ I
				0,00		
103	711212002R00	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1NP: ::: podlahy: : 5,01+14,98+7,44:: sprchy: : (1,0+1,0)*2,0*2:: 2NP: ::: podlahy: : 15,24*2+7,48*2+13,47+2,69+8,76+1,8:: sprchy: : (1,0+1,0)*2,0*4:: :123,59: 123,59	m2	123,59000	800-711	RTS 17/ I
				0,00		
104	711151111RU1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti samolepicím pásem vodorovně, včetně dodávky pásu RTS 2015/I. Výkaz výměr: 20,35*12,4*2+12,4*30,25:: :879,78: 879,78	m2	879,78000	800-711	RTS 17/ I
				0,00		
105	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měreno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu RTS 2015/I.	%	2 495,00000	800-711	RTS 17/ I

Díl:	712	Povlakové krytiny				
106	712300010RA0	Odstranění povlakové krytiny z asfaltových pásů odstranění násypu nebo nánosu na střeších sklonu do 10 stupňů, tloušťky násypu přes 30 do 50 mm, odstranění povlakové krytiny dvouvrstvé. RTS 2015/I. Výkaz výměr: 255,0*2+378,0:: :888: 888	m2	888,00000	AP-PSV	RTS 17/ I
				0,00		
107	712491172R00	Povlaková krytina střech do 30° ostatní textilie ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textílie RTS 2015/I.	m2	965,67000	800-711	RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 25
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
108	712472101R00	Povlaková krytina střech do 30° termoplasty montáž povlakové krytiny střech od 10° do 30° fólií kotvením RTS 2015/l. Výkaz výměr: střecha: : 30,4*12,55+20,5*12,7*2:: boky atiky: : (19,95+12,0)*2*2*0,3+(29,85+12,0)*2*0,3:: :965,67: 965,67	m2	965,67000	800-711	RTS 17/ I
				0,00		
109	28322306R	fólie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 500 g/m2; mPVC; kaširování polyesterová vložka; μ = 15 000,0 RTS 2015/l. Výkaz výměr: 965,67*1,1:: :1062,237: 1062,237	m2	1 062,23700	SPCM	RTS 17/ I
				0,00		
110	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně RTS 2015/l.	%	6 340,00000	800-711	RTS 17/ I

Díl:	713	Izolace tepelné				
111	713131153R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 6 ks/m2, na beton vlastní cena Výkaz výměr: (12,7+20,55+38,55+0,3*3+12,7+50,95+33,1)*7,5:: odpočet otvorů: : -336,5:: vstupy: ::: ((1,3*2+0,7*2)*2,7)*2:: (1,75*2*2,7)*2:: 2,5*2*2,7:: odpočet soklu: ::: -104,25:: :884,125: 884,125	m2	884,12500	800-713	RTS 17/ I
				0,00		
112	28375920	materiál - deska fasádní polystyrenová, EPS 70 F tl. 150 mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: 884,125*1,05:: :928,3313: 928,3313	m2	928,33130		Vlastní
				0,00		
113	713131153R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 6 ks/m2, na beton vlastní cena Výkaz výměr: (12,4+20,55+38,55+0,3*3+12,4+50,65+32,8)*0,6:: odpočet dveří: : -14,5*0,6:: vstupy: ::: (1,3*2+0,7*2)*0,6*2:: (1,75*2*0,6)*2:: 2,5*2*0,6:: :104,25:	m2	104,25000	800-713	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 26
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		104,25		0,00		
114	2837547	materiál - deska polystyrenová XPS, tl. 150mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: 104,25*1,05:: :109,4625: 109,4625	m2	109,46250		Vlastní
				0,00		
115	713131153R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 6 ks/m2, na beton RTS 2015/l. Výkaz výměr: vstupy - strop: ::: ZS3: : 0,75+2,9:: ZS2: : 2,1:: ZS4: : 4,6+4,5+4,5:: :19,35: 19,35	m2	19,35000	800-713	RTS 17/ I
				0,00		
116	6315154	materiál - deska minerální, podélné vlákno RTS 2015/l. Výkaz výměr: vstupy - strop: ::: ZS3: : (0,75+2,9)*0,15*1,05:: ZS2: : 2,1*0,26*1,05:: ZS4: : (4,6+4,5+4,5)*0,05*1,05:: :1,8622: 1,8622	m3	1,86220		Vlastní
				0,00		
117	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu RTS 2015/l. Výkaz výměr: 2.49: : 6,38:: 2.46: : 8,76:: 2.47: : 1,8:: 2.31: : 9,35:: 2.45: : 41,34:: 2.44: : 17,45:: 2.42: : 4,0:: 2.41: : 21,61:: 2.43: : 4,0:: 2.32: : 47,73:: 2.40: : 13,65:: 2.33: : 81,43:: 2.39: : 30,93:: 2.34: : 10,7:: 2.38: : 8,08:: 2.37: : 2,69:: 2.36: : 13,47:: 2.35: : 11,63:: :335: 335	m2	335,00000	800-713	RTS 17/ I
				0,00		
118	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	17,25250	SPCM	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 27
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS 2015/l. Výkaz výměr: 335,0*0,05*1,03:: :17,2525: 17,2525		0,00		
119	713120080RA0	Izolace tepelné podlah separační fólie PE, , RTS 2015/l. Výkaz výměr: 335,0*1,1:: :368,5: 368,5	m2	368,50000	AP-PSV	RTS 17/ I
				0,00		
120	713111111RT2	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá  RTS 2015/l. Výkaz výměr: strop dřevostavby: : 30,25*12,4:: :375,1: 375,1	m2	375,10000	800-713	RTS 17/ I
				0,00		
121	631508	materiál - mineralní vlna tl.260mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: 375,1*0,26:: :97,526: 97,526	m3	97,52600		Vlastní
				0,00		
122	713121211R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná lepená, bez dodávky materiálu, jednovrstvá RTS 2015/l. Výkaz výměr: střechy: : 20,05*12,1*2+29,95*12,1:: atika: : (20,35+12,4)*2*2*0,35+(12,4+30,25)*2*0,35:: :923,31: 923,31	m2	923,31000	800-713	RTS 17/ I
				0,00		
123	28375971R	deska spádová, klín EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK  vlastní cena Výkaz výměr: střecha: : (20,05*12,1*(0,18+0,357)/2*2+29,95*12,1*(0,18+0,42)/2)* 1,03:: atika: : ((20,35+12,4)*2*2*0,35+(12,4+30,25)*2*0,35)*(0,03+0,075)/2* 1,03:: :250,261: 250,261	m3	250,26100	SPCM	RTS 17/ I
				0,00		
124	713130090RA0	Izolace tepelné stěn izolační materiál ve specifikaci, , dodání a montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí stěn přibitím na dřevěnou konstrukci (dřevěná konstrukce není součástí dodávky). RTS 2015/l. Výkaz výměr: vnitřek atiky: : (20,05+12,1)*2*2*0,4+(29,95+12,1)*2*0,6:: :101,9: 101,9	m2	101,90000	AP-PSV	RTS 17/ I
				0,00		
125	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 RTS 2015/l.	m3	5,34980	SPCM	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 28
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: 101,9*0,05*1,05:: :5,3498: 5,3498		0,00		
126	713111211RK6	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spojů, včetně dodávky fólie RTS 2015/l.	m2	335,00000	800-713	RTS 17/ I
127	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně RTS 2015/l.	%	*****	800-713	RTS 17/ I
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
128	76281381	Demontáž záklopu střechy z heraklitových desek 5cm RTS 2015/l.	m2	888,00000		Vlastní
		Výkaz výměr: 255,0*2+378,0:: :888: 888		0,00		
129	762822120R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2 RTS 2015/l.	m	720,60000	800-762	RTS 17/ I
		Výkaz výměr: stropní trámy 100/260: ::: 12,4*47+4,0*5+6,2*19:: :720,6: 720,6		0,00		
130	60596002R	fošna RTS 2015/l.	m3	19,67240	SPCM	RTS 17/ I
		Výkaz výměr: (12,4*47+4,0*5+6,2*19)*0,1*0,26*1,05:: :19,6724: 19,6724		0,00		
131	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace RTS 2015/l.	m3	19,67240	800-762	RTS 17/ I
132	762441113R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, připevnění hmoždinkami a šrouby RTS 2015/l.	m2	75,70500	800-762	RTS 17/ I
		Výkaz výměr: (30,25+12,4)*2*0,35:: (20,35+12,4)*2*2*0,35:: :75,705: 75,705		0,00		
133	60726017AR	materiál-deska dřevoštěpková, OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm RTS 2015/l.	m2	90,84600		Vlastní
		Výkaz výměr: 75,705*1,2:: :90,846: 90,846		0,00		
134	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	2 540,00000	800-762	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 29
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		50 m vodorovně				
		RTS 2015/I.				

Díl:	763	Dřevostavby				
135	763713103RT2	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu základní rám a ukončující věncový rám z dřevěných hranolů profilu 160/55 mm  RTS 2015/I.  Výkaz výměr: obvodová stěna - zákl. a věncový rám: ::: (30,25+11,88)*2*2:: :168,52: 168,52	m	168,52000	800-763	RTS 17/ I
				0,00		
136	763713103RT1	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu základní rám a ukončující věncový rám z dřevěných hranolů profilu 140/55 mm  RTS 2015/I.  Výkaz výměr: příčky 150 a 170 - zákl. a věncový rám: ::: (9,4+22,0+5,9+1,5+1,9)*2:: (6,1+4,62*2)*3,1:: :128,954: 128,954	m	128,95400	800-763	RTS 17/ I
				0,00		
137	763713103RT3	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu základní rám a ukončující věncový rám z dřevěných hranolů profilu 60/55 mm  RTS 2015/I.  Výkaz výměr: příčky100 - zákl. a věncový rám: ::: (3,89*2+2,9+2,49+1,68+1,25*2+4,54+6,86+9,9)*2:: (5,855+5,8+3,2+1,0)*2:: :109,01: 109,01	m	109,01000	800-763	RTS 17/ I
				0,00		
138	763713150R00	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu stěna vnější tloušťky 285 mm, s minerální izolací tloušťky 160+100 mm, desky sádkartonové standard tl. 12,5 mm a OSB tl. 12 mm  vlastní cena  Výkaz výměr: skladba sendviče::: -dřevovláknitá deska 12,5mm:: -dřevěné nosné sloupky 60x160mm:: -tepelná izolace minerální vata tl.160mm:: -parobrzda:: -dřevovláknitá deska 12,5mm:: -instalační mezera tvořená kontralatěmi tl.60mm:: -dřevovláknitá deska 15mm:: obvodová stěna vč. provedení otvorů: ::: (30,25+11,88)*2*3,1:: :261,206: 261,206	m2	261,20600	800-763	RTS 17/ I
				0,00		
139	7637131	Stěna sendičová ztužující vnitřní tl.170mm	m2	126,17000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 30
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	skladba sendviče::: -dřevovláknitá deska 12,5mm 2x::: -dřevěné nosné sloupky 60x120mm::: -tepelná izolace minerální vata tl.120mm::: -dřevovláknitá deska 12,5mm 2x::: vnitřní ztužující příčky vč. provedení otvorů: ::: (9,4+22,0+5,9+1,5+1,9)*3,1::: :126,17: 126,17		0,00		
140	763713130R00	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu stěna vnější tloušťky 215 mm, s minerální izolací tloušťky 140+50 mm, desky sádrokartonové standard tl. 12,5 mm a OSB tl. 12 mm	m2	47,55400	800-763	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	vlastní cena skladba sendviče::: -dřevovláknitá deska 12,5mm::: -dřevěné nosné sloupky 60x120mm::: -tepelná izolace minerální vata tl.120mm::: -dřevovláknitá deska 12,5mm::: (6,1+4,62*2)*3,1::: :47,554: 47,554		0,00		
141	763713120R00	Prefabrikované stěny výroba a montáž, dodávka materiálu stěna vnitřní tloušťky 135 mm, s minerální izolací tloušťky 60+50 mm, desky sádrokartonové standard tl.12,5 mm a sádrovláknité tl.12,5 mm	m2	168,96550	800-763	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	vlastní cena skladba sendviče::: -dřevovláknitá deska 12,5mm::: -dřevěné nosné sloupky 60x60mm::: -tepelná izolace minerální vata tl.60mm::: -dřevovláknitá deska 12,5mm::: vnitřní příčky vč. provedení otvorů: ::: (3,89*2+2,9+2,49+1,68+1,25*2+4,54+6,86+9,9)*3,1::: (5,855+5,8+3,2+1,0)*3,1::: :168,9655: 168,9655		0,00		
142	763613232R00	Montáž opláštění z aglomerovaných desek záklop stropů, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubované, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu RTS 2015/I.	m2	358,20000	800-763	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	střecha dřevostavby: : 358,2::: :358,2: 358,2		0,00		
143	60726017AR	materiál-deska dřevoštěpková, OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm RTS 2015/I.	m2	394,02000		Vlastní
	Výkaz výměr:	358,2*1,1:::				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 31
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		:394,02:				
		394,02		0,00		
144	76371	D+M konstrukce atiky 225x610, vč. dodávky mat. pro rošt a OSB desky RTS 2015/I.	m	85,30000		Vlastní
	Výkaz výměr:	(30,25+12,4)*2:: :85,3: 85,3		0,00		
145	998763201R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně RTS 2015/I.	%	*****	800-763	RTS 17/ I
<hr/>						
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
146	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm RTS 2015/I.	m	119,70000	800-764	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1NP: ::: 1,5*26:: 1,2*13:: 0,9*9:: 0,8*3:: 0,6*1:: 2NP: ::: 1,5*28:: 1,2*10:: :119,7: 119,7		0,00		
147	764421830R00	Demontáž oplechování říms rš od 100 do 200 mm RTS 2015/I.	m	34,40000	800-764	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	oplechování balkonů: ::: (1,2*2+6,4)*2+(1,2*2+6,0)*2:: :34,4: 34,4		0,00		
148	764430840R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš od 330 do 500 mm RTS 2015/I.	m	213,90000	800-764	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	oplech. atiky: : (12,5+29,75)*2:: oplechování atiky: : (12,5+19,85)*2*2:: :213,9: 213,9		0,00		
149	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30° RTS 2015/I.	m2	1,89000	800-764	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	stříška rozv. skříň BP6: : 2,7*0,7:: :1,89: 1,89		0,00		
150	764345843R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 150 do 200 mm, sklonu přes 45°	kus	2,00000	800-764	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 32
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS 2015/l.				
151	764411310RA0	Oplechování parapetů z lakovaného plechu RŠ 200 mm	m	157,12000	AP-PSV	RTS 17/ I
		RTS 2015/l.				
	Výkaz výměr:	1,5*63::				
		1,2*19::				
		0,57::				
		0,9*9::				
		0,8*3::				
		1,25*23::				
		:157,12:				
		157,12		0,00		
152	764928305R00	Oplechování zdí a nadezdívek z ocelových plechů s povrchovou úpravou výroba a montáž rš 600 mm	m	192,10000	800-764	RTS 17/ I
		RTS 2015/l.				
	Výkaz výměr:	(30,25+12,4)*2::				
		(20,35+12,4)*2*2::				
		-12,1*2::				
		:192,1:				
		192,1		0,00		
153	76491SP1	D+M zakončení odvětrání s větrací hlavicí, napojení na PVC krytinu	kus	17,00000		Vlastní
		vlastní cena				
154	76491SP4	D+M vyustění vzduchotechniky, napojení na PVC krytinu	kus	6,00000		Vlastní
		vlastní cena				
155	76436BP3	Bourání odvětrání na střechu po úroveň panelu	ks	2,00000		Vlastní
		RTS 2015/l.				
156	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	%	1 980,00000	800-764	RTS 17/ I
		50 m vodorovně				
		RTS 2015/l.				

Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
157	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových oken plastových , plochy do 1,50 m2	kus	16,00000	800-766	RTS 17/ I
		RTS 2015/l.				
158	766629302R00	Montáž otvorových prvků plastových oken plastových , plochy do 2,70 m2	kus	102,00000	800-766	RTS 17/ I
		RTS 2015/l.				
159	766601111R00	Těsnění připojovací spáry montáž těsnění připojovací spáry	m	826,00000	800-766	RTS 17/ I
		ostění, fólie+fólie				
		RTS 2015/l.				
	Výkaz výměr:	(1,5+2,1)*2*61::				
		(1,2+1,5)*2*9::				
		(0,57+1,13)*2::				
		(1,2+0,6)*2*2::				
		0,9*4*2::				
		(1,2+0,9)*2::				
		(0,8+0,9)*2*3::				
		(1,2+1,8)*2*7::				
		(0,9+1,2)*2*7::				



## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 33
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>01</b>	<b>Stavební část</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		(1,25+1,5)*2*2:: (1,25+2,1)*2*21:: 1,5*4*2:: dveře: : 70,9:: :826: 826		0,00		
160	61143O01	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1500x2100, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	61,00000		Vlastní
161	61143O02	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1200x1500, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	7,00000		Vlastní
162	61143O03	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 570x1130, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	1,00000		Vlastní
163	61143O04	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1200x600, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	2,00000		Vlastní
164	61143O05	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 900x900, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	2,00000		Vlastní
165	61143O06	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1200x900, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	1,00000		Vlastní
166	61143O07	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 800x900, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	3,00000		Vlastní
167	61143O08	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1200x1800, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	7,00000		Vlastní
168	61143O09	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 900x1200, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	7,00000		Vlastní
169	61143O10	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1200x1500, FIX, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	2,00000		Vlastní
170	61143O11	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1250x1500, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	2,00000		Vlastní
171	61143O12	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1250x2100, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	21,00000		Vlastní
172	61143O13	okno plastové 1křídlové, dvojsklo 1500x1500, OS, bílá/ RAL 7016 (ven) vlastní cena	kus	2,00000		Vlastní
173	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří, RTS 2015/I.  Výkaz výměr: (1,5+2,7)*2*2:: (1,25+2,7)*2*3:: (2,1+2,7)*2*2:: (0,8+2,0)*2*2:: :70,9: 70,9	m	70,90000	800-766	RTS 17/ I
				0,00		
174	61143D01	dveře vchodové plast dvoukřídle s nadsvětlíkem, dvojsklo bezpečn. 1500x2100+600 vlastní cena  Výkaz výměr: bílá/RAL 7016 (ven), panikové kování, fixní nadsvětlík, bezp. zámek, samozavírač:: :2: 2	kus	2,00000		Vlastní
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 34
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
175	61143D02	dveře vchodové plast dvoukřídle s nadsvětlíkem, dvojsklo bezpečn. 900+350x2100+600  vlastní cena  Výkaz výměr: bílá/RAL 7016 (ven), panikové kování, fixní nadsvětlík, bezp. zámek, samozavírač:: :3: 3	kus	3,00000		Vlastní
				0,00		
176	61143D03	dveře vchodové plast dvoukřídle s nadsvětlíkem, 900+350+850x2100+600, boční světlík  vlastní cena  Výkaz výměr: bezp. dvojsklo, bílá/RAL 7016 (ven), panikové kování, fixní nadsvětlík, fix boční světlík, bezp. zámek, samozavírač:: :2: 2	kus	2,00000		Vlastní
				0,00		
177	61143D04	dveře vchodové plast jednokřídle, 800x1970  vlastní cena  Výkaz výměr: bezp. dvojsklo, bílá/RAL 7016 (ven), panikové kování, bezp. zámek, samozavírač:: :2: 2	kus	2,00000		Vlastní
				0,00		
178	766694112R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm  RTS 2015/l.  Výkaz výměr: TP1: : 51:: TP2: : 65:: TP3: : 30,5:: :146,5: 146,5	m	146,50000	800-766	RTS 17/ I
				0,00		
179	60775TP1	materiál - parapet interiér PVC š.320 mm, vč. bočních krytek  RTS 2015/l.  Výkaz výměr: hnědá - imitace sv. dřeva, 34ks:: :51: 51	m	51,00000		Vlastní
				0,00		
180	60775TP2	materiál - parapet interiér PVC š.320 mm, vč. bočních krytek  RTS 2015/l.  Výkaz výměr: bílá, 52ks:: :51: 51	m	51,00000		Vlastní
				0,00		
181	60775TP3	materiál - parapet interiér PVC š.230 mm, vč. bočních krytek  RTS 2015/l.  Výkaz výměr: bílá, 24ks:: :30,5: 30,5	m	30,50000		Vlastní
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 35
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
182	7666600D5	D+M dveře jednokříd. 800x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, levé	kus	13,00000		Vlastní
183	7666600D6	D+M dveře jednokříd. 800x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, pravé	kus	4,00000		Vlastní
184	7666600D7	D+M dveře jednokříd. 700x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, levé	kus	2,00000		Vlastní
185	7666600D8	D+M dveře jednokříd. 700x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, pravé	kus	2,00000		Vlastní
186	7666600D9	D+M dveře jednokříd. 900x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, pravé	kus	7,00000		Vlastní
187	7666600D10	D+M dveře jednokříd. 900x1970, DTD, folie, sv. hnědá, kování, levé	kus	2,00000		Vlastní
188	7666600D11	D+M dveře jednokříd. 1200x1970, DTD, folie, sv. hnědá, obložková zárubeň	kus	2,00000		Vlastní
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	vodící lišty, svislé madlo::				
		:2:				
		2		2,00		
189	7666600D12	D+M dveře dvoukř. 2x1000x1970, DTD, folie, sv. hnědá, obložková zárubeň	kus	1,00000		Vlastní
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	vodící lišty, svislé madlo::				
		:1:				
		1		1,00		
190	7666600D13	D+M dveře jednokř. 1000x1970, DTD, folie, sv. hnědá, obložková zárubeň	kus	2,00000		Vlastní
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	vodící lišty, svislé madlo (2.19,2.15)::				
		:2:				
		2		2,00		
191	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	%	*****	800-766	RTS 17/ I
		50 m vodorovně				
		RTS 2015/I.				

Díl:	766 a	Konstrukce truhlářské - terasy				
192	766441111R00	Montáž dřevěných a kompozitních podlah teras z prken, včetně podkladního roštu	m2	43,59000	800-766	RTS 17/ I
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	2,0*10,4*2::				
		vstupy: : 1,5*0,15*2::				
		obložení čelní hrany: : (2,0*2+10,4+0,5*2)*0,05*2::				
		:43,59:				
		43,59		43,59		
193	6119801	materiál - prkno terasové WPC 23x138x4000	ks	90,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	43,59/0,14/4,0*1,15::				
		0,4848::				
		:90:				
		90		90,00		
194	6119802	materiál - podkladní hranol WPC 30x50	m	125,32130		Vlastní
	Výkaz výměr:	43,59/0,4*1,15::				
		:125,3213:				
		125,3213		125,32		
195	6119803	materiál - spojovací prostředky pro terasy	m2	43,59000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 36
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
196	767900090RA0	Demontáž atypických ocelových konstrukcí hmotnosti do 50 kg/ kus RTS 2015/l. Výkaz výměr: kovové zábradlí balkonů:: 1NP: ::: 3,3*2+2,85*2:: 2NP: ::: 8,2*2+7,6*2:: :43,9: 43,9	m	43,90000	AP-PSV	RTS 17/ I
197	767900090RA0	Demontáž atypických ocelových konstrukcí hmotnosti do 50 kg/ kus RTS 2015/l. Výkaz výměr: fasádní žebříky:: 4,5+6,5+4,5:: :15,5: 15,5	m	15,50000	AP-PSV	RTS 17/ I
198	7678332ZP1	D+M fasádní žebřík, RAL 7016, 6675x500mm, s ochr. košem	m	6,67500		Vlastní
199	7866222ZP2	D+M venkovní autom. žaluzie do fas. boxu RAL7016, 1500x2100 dle CN Interbo s.r.o., kusy byly upraveny podle projektu pro DPS (výkres D.1.1.b.28 – Výpis zámečnických prvků) Výkaz výměr: lamely70mm, RAL7016, vodící a zakončovací lišty, ovládání zevnitř objektu, el. pohon:: :46: 46	ks	46,00000		Vlastní
200	7866222ZP3	D+M venkovní autom. žaluzie do fas. boxu RAL7016, 1500x2700 dle CN Interbo s.r.o., kusy byly upraveny podle projektu pro DPS (výkres D.1.1.b.28 – Výpis zámečnických prvků) Výkaz výměr: lamely70mm, RAL7016, vodící a zakončovací lišty, ovládání zevnitř objektu, el. pohon:: :22: 22	ks	22,00000		Vlastní
201	7866222ZP4	D+M venkovní autom. žaluzie do fas. boxu RAL7016, 1250x2100 dle CN Interbo s.r.o., kusy byly upraveny podle projektu pro DPS (výkres D.1.1.b.28 – Výpis zámečnických prvků) Výkaz výměr: lamely70mm, RAL7016, vodící a zakončovací lišty, ovládání zevnitř objektu, el. pohon:: :9: 9	ks	9,00000		Vlastní
202	7866222ZP5	dálkový ovládač 5-ti kanálový k žaluziím kusy byly upraveny podle projektu pro DPS (výkres D.1.1.b.28 – Výpis zámečnických prvků)	ks	4,00000		Vlastní
203	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně RTS 2015/l.	%	8 380,00000	800-767	RTS 17/ I

Díl:	771	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
204	771990010RA0	Vybourání dlažeb bez vybourání podkladního lože s jakoukoliv výplní spár z dlaždic tloušťky nad 10 mm. Bez vybourání podkladního lože.	m2	189,74000	AP-PSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 37
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1.13: : 4,45+1,8*0,15*2+2,0*0,15+1,4*0,15:: 1.18: : 7,2+2,95*0,15*2+2,0*0,15+1,4*0,15:: 1.45: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.35: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.56: : 3,9+1,5*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.23: : 3,1+3,05*0,15:: 1.28: : 3,1+3,05*0,15:: 1.20: : 46,38:: 1.39: : 16,83:: 1.38: : 12,37:: 1.37: : 5,63:: 1.36: : 26,45:: 1.35: : 13,55:: 1.34: : 23,85:: 1.44: : 3,18:: :189,74: 189,74				
205	771101111R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů maltou ze SMS tl. do 10 mm RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1.13: : 4,45+1,8*0,15*2+2,0*0,15+1,4*0,15:: 1.18: : 4,5:: 1.45: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.35: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.56: : 2,62:: 1.23: : 3,1+3,05*0,15:: 1.28: : 3,1+3,05*0,15:: boky ramp: : 1,6*2:: prostory kuchyně 1NP: : 148,24:: :186,725: 186,725	m2	186,72500	800-771	RTS 17/ I
206	771101121R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace podkladu RTS 2015/l. Výkaz výměr: 213,4+57,13+148,24:: :418,77: 418,77	m2	418,77000	800-771	RTS 17/ I
207	771570014RA0	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm, položených do malty, , RTS 2015/l. Výkaz výměr: viz. potěr cementový: : 109,52:: 2NP dřevostavba: ::: 8,76+1,8+2,89+41,34+21,61+2,69+8,08+13,47:: doplnění dlažby: ::: 0,9*0,9*4:: :213,4: 213,4	m2	213,40000	AP-PSV	RTS 17/ I
208	771570014RA0	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm, položených do malty, , RTS 2015/l.	m2	57,13000	AP-PSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 38
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: vstupy - venkovní dlažba:: 1.13: : 4,45+1,8*0,15*2+2,0*0,15+1,4*0,15:: 1.18: : 5,65*1,65+4,5:: 1.45: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.35: : 6,5+2,95*0,15*2+1,6*0,15+1,0*0,15:: 1.56: : 5,65*1,65+2,62:: 1.23: : 3,1+3,05*0,15:: 1.28: : 3,1+3,05*0,15:: boky ramp: : 1,6*2:: :57,13: 57,13		57,13		
209	771575014RA0	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm, položených do flexibilního lepidla, , RTS 2015/I.	m2	148,24000	AP-PSV	RTS 17/ I
		Výkaz výměr: prostory kuchyně 1NP:: :148,24: 148,24		148,24		
210	597642001	materiál - dlažba keramická 300x300, šedo-bílá mat., PEI IV, R10 vlastní cena	m2	234,74000		Vlastní
		Výkaz výměr: 213,4*1,1:: :234,74: 234,74		234,74		
211	597642002	materiál - dlažba keramická 300x300, mrazuvzdorná, hnědá, R10 vlastní cena	m2	62,84300		Vlastní
		Výkaz výměr: 57,13*1,1:: :62,843: 62,843		62,84		
212	597642003	materiál - dlažba keramická 300x300mm, šedá matná R10 PEI IV vlastní cena	m2	176,45050		Vlastní
		Výkaz výměr: (148,24+81,13*0,15)*1,1:: :176,4505: 176,4505		176,45		
213	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele  RTS 2015/I.	m	66,37000	800-771	RTS 17/ I
		Výkaz výměr: 2.45: : (7,14+5,79)*2-0,9*2-0,8:: 2.41: : (6,86+3,19)*2-0,9:: 2.38: : (4,555+2,5)*2-0,8-0,7:: 1,25: : (3,2+3,65)*2-0,8*3:: :66,37: 66,37		66,37		
214	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele  RTS 2015/I.	m	81,13000	800-771	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 39
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: 1.20: : 63,78-1,25*2-0,9*5-0,8*2-0,6:: 1.39: : 24,5-1,25-0,9-0,8*3:: 1.44: : 7,4-0,8:: :81,13: 81,13		81,13		
215	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky RTS 2015/l.	m	81,13000	800-771	RTS 17/ I
216	597642003	materiál - dlažba keramická-soklík vlastní cena Výkaz výměr: 66,37*1,05:: :69,6885: 69,6885	m	69,68850		Vlastní
217	771111122R00	Doplňkové práce při kladení dlažeb montáž podlahových lišt přechodových RTS 2015/l.	m	1,80000	800-771	RTS 17/ I
218	5537000211R	lišta přechodová; pro podlahy o stejné výšce; materiál eloxovaný hliník; š = 30,0 mm; h = 4,1 mm; l = 930 mm; vrtaná; stříbro RTS 2015/l.	kus	2,00000	SPCM	RTS 17/ I
219	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně RTS 2015/l.	%	3 983,00000	800-771	RTS 17/ I
<hr/>						
Díl:	776	<b>Podlahy povlakové</b>				
220	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1.31: : 8,2:: :8,2: 8,2	m2	8,20000	800-775	RTS 17/ I
221	776520010RA0	Podlahy povlakové z PVC bez vyrovnání podkladu, podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. RTS 2015/l. Výkaz výměr: 2NP dřevostavba: ::: 9,35+47,73+81,43+10,7+11,63+4+4+17,45+6,38:: :192,67: 192,67	m2	192,67000	AP-PSV	RTS 17/ I
222	776570020RA0	Podlahy povlakové textilní lepené, koberec vpichovaný RTS 2015/l. Výkaz výměr: 2NP dřevostavba: ::: 2.39: : 30,93:: 1NP: ::: 1.32: : 10,53:: :41,46: 41,46	m2	41,46000	AP-PSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 40
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
223	998775201R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně RTS 2015/I.	%	1 250,00000	800-775	RTS 17/ I

Díl:	781	Obklady keramické				
224	781900010RA0	Odsekání a odebrání obkladů vnitřních včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo plochy do 2 m2. RTS 2015/I.	m2	300,85500	AP-PSV	RTS 17/ I
Výkaz výměr:		1.07: : 0,9*2,0*2:: 1.25: : ((1,7+3,0)*2-0,8)*1,5:: 1.27: : ((1,8*2+3,65)-0,8)*1,5:: 1.32: : (1,5+2,0)*1,5:: 1.33: : (1,5*2+2,0)*1,5:: 1.54: : ((2,6+5,7)*2-0,9*3)*1,5:: 1.53: : ((3,4+2,2)*2-0,9)*1,5:: 2.14: : ((2,2+3,4)*2-0,7)*1,5:: 2.13: : ((5,7+2,6+0,9)*2-0,7-0,9*2)*1,5:: 2.07: : 0,9*2,0*2:: 2.20: : ((2,2+3,4)*2-0,7)*1,5:: 2.21: : ((5,7+2,6+0,9)*2-0,7-0,9*2)*1,5:: 2.25: : 0,9*2,0*2:: 1.38: : (15,9-0,8-0,6)*1,8:: 1.37: : (11,4-0,6-0,8)*1,8:: 1.36: : (24,0-0,8*2-1,2)*1,8:: 1.35: : (16,1-0,8)*1,8:: 1.34: : (20,0-1,25-0,8*3)*1,8:: :300,855: 300,855		300,86		
225	781900020RA0	Odsekání a odebrání obkladů vnějších včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo plochy do 2 m2. RTS 2015/I.	m2	42,96000	AP-PSV	RTS 17/ I
Výkaz výměr:		soklík z režných obkl. pásků: ::: (168,0-6,4*2-6,0*2)*0,3:: :42,96: 42,96		42,96		
226	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady RTS 2015/I.	m2	411,52000	800-771	RTS 17/ I
Výkaz výměr:		272,29+139,23:: :411,52: 411,52		411,52		
227	781415013R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele RTS 2015/I.	m2	272,29000	800-771	RTS 17/ I
Výkaz výměr:		1.23: : ((1,7+0,9)*2+(2,0+1,7)*2-0,8*3)*2,0:: 1.28,1.29: : ((0,8+1,8)*2+(1,1+1,8)*2-0,7*3)*2,0:: 1.34: : (5,7-0,8*2)*1,5:: 1.49,1.50: : ((2,6+5,7)*2+(2,2+3,4)*2-0,9*3)*2,0::				



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 41
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		2.14,2.13: : $((2,2+3,4)*2+(5,7+2,6)*2-0,9-0,7*2)*2,0$ :: 2.46,2.47: : $((2,715+2,9)*2+(0,9+2,9)*2-0,8*4)*2,0$ :: 2.37: : $((0,9+1,2)*2+(0,9+1,7)*2-0,7*3)*2,0$ :: 2.36: : $((4,62+3,0)*2-0,9)*2,0$ :: 2.21,2.20: : $((2,2+3,4)*2+(5,7+2,6)*2-0,9-0,7*2)*2,0$ :: doložení obkladu: ::: 1.07,2.07: : $0,3*2,0*2$ :: :272,29: 272,29				
228	781415013R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , 150 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	139,23000	800-771	RTS 17/ I
		RTS 2015/I. Výkaz výměr: prostory kuchyně 1NP:: :139,23: 139,23		139,23		
229	781672105R00	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických 150 x 150 mm, kladených do malty	m	28,50000	800-771	RTS 17/ I
		RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1NP: : $1,5+1,5+1,2+1,5+1,2*5+0,8*3+1,5*3$ :: 2NP: : $1,5*4+1,2*2$ :: :28,5: 28,5		28,50		
230	59781501R	obklad keramický š = 250 mm; l = 450 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; mat	m2	308,92400	SPCM	RTS 12/ I
		vlastní cena Výkaz výměr: $(272,29+28,5*0,3)*1,1$ :: :308,924: 308,924		308,92		
231	59781502R	obklad keramický inzerto; š = 250 mm; l = 450 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; mat	m2	153,15300	SPCM	RTS 12/ I
		vlastní cena Výkaz výměr: $139,23*1,1$ :: :153,153: 153,153		153,15		
232	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	395,92000	800-771	RTS 17/ I
		RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1.23: : $((1,7+0,9)*2+(2,0+1,7)*2-0,8*3)+2,0*3+0,5*2$ :: 1.28,1.29: : $((0,8+1,8)*2+(1,1+1,8)*2-0,7*3)+2,0*3$ :: 1.49,1.50: : $((2,6+5,7)*2+(2,2+3,4)*2-0,9*3)+2,0*8+1,4*2+0,8*2$ :: 2.14,2.13: : $((2,2+3,4)*2+(5,7+2,6)*2-0,9-0,7*2)+2,0*8+1,4*2+0,8*2$ :: 2.46,2.47: : $((2,715+2,9)*2+(0,9+2,9)*2-0,8*4)+2,0*9+0,8*2$ :: 2.37: : $((0,9+1,2)*2+(0,9+1,7)*2-0,7*3)+2,0*6$ :: 2.36: : $((4,62+3,0)*2-0,9)+2,0*2+0,8*2$ :: 2.20,2.21: : $((2,2+3,4)*2+(5,7+2,6)*2-0,9-0,7*2)+2,0*8+1,4*2+0,8*2$ :: obvod-horní hrana: ::: 1.38: : $(15,9-0,8-0,6)$ :: 1.37: : $(11,4-0,6-0,8)$ :: 1.36: : $(24,0-0,8*2-1,2)$ :: 1.35: : $(16,1-0,8)$ ::				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 42
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.34: : (20,0-1,25-0,8*3):: svislé hrany: ::: 1.38: : 7*1,8+0,9*2:: 1.37: : 6*1,8+0,9*2:: 1.36: : 8*1,8+0,9*3:: 1.35: : 4*1,8+0,9*2:: 1.34: : 10*1,8+0,9*4:: :395,92: 395,92		395,92		
233	597601	materiál - lišta plastová bílá RTS 2015/l. Výkaz výměr: 395,92*1,2:: :475,104: 475,104	m	475,10400		Vlastní
234	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m RTS 2015/l.	%	4 292,00000	800-771	RTS 17/ I
Díl:	783	<b>Nátěry</b>				
235	7839500	Oprava nátěrů zárubní, odmaštění, 1x krycí + 1x email bílá RTS 2015/l.	ks	16,00000		Vlastní
Díl:	784	<b>Malby</b>				
236	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá vlastní cena Výkaz výměr: stropy dřevostavba: : 335,0:: štukové omítky: : 956,9:: vnitřní ostění: : 132,0:: stropy umývareň a wc: ::: 5,01+12,82+1,62+1,28+10,53+12,15+7,44+14,98:: (7,48+15,11)*2:: :1534,91: 1534,91	m2	1 534,91000	AP-PSV	RTS 17/ I
237	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí Oškrábání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1.38: : 15,9*1,2+12,37:: 1.37: : 11,4*1,2+5,63:: 1.36: : 24,0*1,2+26,45:: 1.35: : 16,1*1,2+13,55:: 1.34: : 20,0*1,2+23,85:: 1.39: : 24,5*3,0+(-1,25-0,8*3-0,6)*2,0+16,83:: 1.44: : 7,4*3,0-0,6*2,0+3,18:: :292,74: 292,74	m2	292,74000	AP-PSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 43
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	90	<b>Přípočty</b>				
238	908R00	Hzs - jeřábová výpomoc vlastní cena	h	16,00000		Vlastní

Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
239	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m RTS 2015/l. Výkaz výměr: (12,4+2,0+20,35+17,15+20,35+12,4+2,0+20,35+30,25+1,0+32,75)* 7,0:: :1197: 1197	m2	1 197,00000	800-3	RTS 17/ I
				0,00		
240	941941191RT3	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m RTS 2015/l.	m2	4 788,00000	800-3	RTS 17/ I
241	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m RTS 2015/l.	m2	1 197,00000	800-3	RTS 17/ I
242	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken RTS 2015/l.	m2	1 197,00000	800-3	RTS 17/ I
243	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken RTS 2015/l.	m2	4 788,00000	800-3	RTS 17/ I
244	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken RTS 2015/l.	m2	1 197,00000	800-3	RTS 17/ I
245	944945012R00	Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m RTS 2015/l. Výkaz výměr: 2,0*7:: :14: 14	m	14,00000	800-3	RTS 17/ I
				0,00		
246	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m RTS 2015/l.	m	56,00000	800-3	RTS 17/ I
247	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, RTS 2015/l.	m	14,00000	800-3	RTS 17/ I

Díl:	96	<b>Bourání konstrukcí</b>				
248	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1NP: ::: 1,5*26:: 1,2*13:: 0,9*9:: 0,8*3::	m	90,60000	801-3	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 44
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		0,6*1:: 2NP: ::: 1,5*28:: 1,2*10:: odpočet keramických parapetů: ::: -29,1:: :90,6: 90,6		0,00		
249	968091001R00	Vybourání vnitřních parapetů teracových, šířky do 30 cm, tloušťky 3 cm RTS 2015/I.	m	29,10000	801-3	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1NP: ::: 1,5*7:: 1,2*6:: 0,8*3:: 0,6:: 2NP: ::: 1,5*4:: 1,2*2:: :29,1: 29,1		0,00		
250	968062246R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), RTS 2015/I.	m2	231,31410	801-3	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1NP: ::: 1,5*2,1*27:: 1,2*0,6*2:: 1,2*0,9*1:: 1,2*1,5*3:: 1,2*1,8*7:: 0,9*0,9*2:: 0,9*1,2*7:: 0,8*0,9*3:: 0,57*1,13*1:: 2NP: ::: 1,5*2,1*28:: 1,2*3,0*2:: 1,2*1,8*4:: 1,2*1,5*4:: :231,3141: 231,3141		0,00		
251	968062456R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), RTS 2015/I.	m2	58,46000	801-3	RTS 17/ I
	Výkaz výměr:	1NP: ::: 1,2*2,7*3:: 1,5*2,7*4:: 2,1*2,7*2:: 1,25*2,0*2:: 2NP: :::				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 45
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1,5*2,7*4:: :58,46: 58,46		0,00		
252	968062455R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy do 2 m2  včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), RTS 2015/I.  Výkaz výměr: 1NP: ::: 0,9*2,0*2:: 0,8*2,0*8:: 0,8*2,7*2:: 0,6*2,0*4:: :25,52: 25,52	m2	25,52000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
253	968072641R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch RTS 2015/I.  Výkaz výměr: 0,8*0,9*2:: 0,9*1,2*2:: :3,6: 3,6	m2	3,60000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
254	962200011RAA	Bourání příček z cihel pálených, tl. 10 cm  nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I.  Výkaz výměr: 1.07: : 0,9*3,0:: 1.22: : 4,1*3,0-0,8*2,0:: 1.24: : 1,25*3,0-0,8*2,7+0,25*2,1*2:: 1.29: : 1,25*3,0-0,8*2,7:: 1.32: : 2,5*3,0-0,8*2,0+2,0*3,0+0,9*3,0-0,6*2,0*2:: 1.33: : 2,0*3,0+1,5*3,0-0,6*2,0:: 1,61: : 0,3*2,1+0,3*2,1+2,6*3,0+0,9*2,02:: 1.57: : 2,6*3,0-1,25*2,0+0,1*2,7:: 2.15+2.19: : (0,25+0,35)*3,0*2:: 2.07+2.25: : (0,9+0,4)*3,0*2:: rozvodná škrín BP6: : (0,6+2,6)*2*1,8:: :78,498: 78,498	m2	78,49800	AP-HSV	RTS 17/ I
				0,00		
255	962200011RAB	Bourání příček z cihel pálených, tl. 15 cm  nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I.  Výkaz výměr: 1.48: : 0,9*2,02+1,5*3,0-0,9*2,0:: 1.43: : 0,9*2,02:: 1.27: : 0,9*2,02+3,65*3,0-0,8*2,02:: 1.30: : 0,9*2,02:: 1.31: : 1,4*3,0-0,6*2,0:: 1.36: : (4,0+4,2)*3,0+0,2*2,1*2::	m2	59,44600	AP-HSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 46
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.37: : 1,5*3,0:: 1.63: : 0,9*3,0:: 1.54: : 0,9*3,0:: 1.52: : (0,25+0,35)*3,0:: :59,446: 59,446		0,00		
256	962100013RA0	Bourání nadzákladového zdiva z cihel plných nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I. Výkaz výměr: 1NP: ::: BP4: : 1,2*0,35*3,0*7+0,9*0,35*3,0:: BP3: : 1,5*0,6*0,3:: :10,035: 10,035	m3	10,03500	AP-HSV	RTS 17/ I
257	963300011RA0	Bourání stropů železobetonových deskových, tloušťky 10 cm svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I. Výkaz výměr: strop rozvodn. skříň BP6: : 2,7*0,7:: :1,89: 1,89	m2	1,89000	AP-HSV	RTS 17/ I
258	963300013RA0	Bourání stropů železobetonových deskových, tloušťky 20 cm svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I. Výkaz výměr: otvor pro výtahovou šachtu: ::: 2,075*2,25:: pro věnec pod obvodové zdivo dřevostavby: ::: (12,4+30,25)*2*0,15:: :17,4638: 17,4638	m2	17,46380	AP-HSV	RTS 17/ I
259	963300013RA0	Bourání stropů železobetonových deskových, tloušťky 20 cm svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. RTS 2015/I. Výkaz výměr: 2NP: ::: BP6 balkóny vč. dlažby: : 6,4*1,2*2:: BP6 balkóny vč. dlažby: : 5,95*1,2*2:: :29,64: 29,64	m2	29,64000	AP-HSV	RTS 17/ I
260	965200013RA0	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin. Svislá a vodorovná doprava suti, odvoz do 10 km. vlastní cena Výkaz výměr: stávající terasy 1NP:: terasy po úroveň terénu: ::: (8,0+8,0+8,9+8,9)*0,3:: 2,85*1,0*0,15*4:: stupně před vstupem: ::: 1.13: : (1,8*1,0*0,15+1,8*0,7*0,15)::	m3	12,60150	AP-HSV	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 47
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1.56: : (1,5*0,8*0,15+1,5*0,5*0,15):: :12,6015: 12,6015		0,00		
261	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech RTS 2015/l. Výkaz výměr: bourání podlahy pro výtahovou šachtu:: 2,275*2,65*0,2:: :1,2058: 1,2058	m3	1,20580	801-3	RTS 17/ I
262	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), RTS 2015/l. Výkaz výměr: atika: : (12,5+29,75)*2*(0,25*0,28+0,39*0,35):: atika: : (12,5+19,85)*2*(0,25*0,28+0,39*0,35)*2:: :44,1704: 44,1704	m3	44,17040	801-3	RTS 17/ I
263	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového cihelného komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopiskových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) RTS 2015/l. Výkaz výměr: 1,0*1,0*2,13:: :2,13: 2,13	m3	2,13000	801-3	RTS 17/ I
264	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2 RTS 2015/l. Výkaz výměr: (255,0*2+378,0)*(0,2+0,05)/2:: :111: 111	m3	111,00000	801-3	RTS 17/ I
265	978041105R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 50 mm , s omítkou RTS 2015/l. Výkaz výměr: 255,0*2+378,0:: :888: 888	m2	888,00000	801-3	RTS 17/ I
266	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% RTS 2015/l.	m2	148,24000	801-3	RTS 17/ I

Díl:	96 a	Bourání konstrukcí - zahrada				
267	96110SPC1	Bourání kovové herní prvky vč. betonových patek	ks	6,00000		Vlastní

Zpracováno programem BUILDpower S

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 48
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS 2015/I.				
268	96110SPC2	Bourání betonových patek v ploše trávníku	ks	6,00000		Vlastní
		RTS 2015/I.				
269	96110SPC3	Bourání betonových konstrukcí	m3	22,60000		Vlastní
		vlastní cena				
	Výkaz výměr:	bazény: : 9,0*0,5*2::				
		betonové šestiuhelníky: : 11,2::				
		betonový pultík: : 2,4::				
		:22,6:				
		22,6		0,00		
270	113106002RA0	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší a vozovek rozebrání zámkové dlažby, tl. 6 cm, odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 10 cm, naložení a odvoz na skládku do 1 km, plocha nad 50 m2	m2	11,00000	AP-HSV	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
271	97908721	Likvidace pískoviště, s využitím písku pro stavbu	t	145,92000		Vlastní
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	(76,0*0,4*3)*1,6::				
		:145,92:				
		145,92		0,00		
272	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	124,00000	822-1	RTS 17/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek				
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	4*31::				
		:124:				
		124		0,00		
273	9680622SPC	Přemístění dřevěného herního prvku do 5km	ks	1,00000		Vlastní
		RTS 2015/I.				
274	8313200	Ubourání 30cm kanalizační šachtice, sníž. poklopu, překrytí geotext.2x 2x2m	ks	1,00000		Vlastní
		RTS 2015/I.				

Díl:	97	Likvidace sutí				
275	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	505,77000	801-3	RTS 17/ I
		RTS 2015/I.				
	Výkaz výměr:	dlažba+beton: : 33,9::				
		obklady, dlažby keram.: : 15,8+19,37::				
		asf. krytina: : 3,5::				
		heraklit: : 19,9::				
		okna, dveře, parapety: : 13,7::				
		cihelné zdivo: : 48,8::				
		železobeton: : 155,0::				
		škvára: : 99,9::				
		polsid: : 3,9::				
		betonové prvky v zahradě: : 92,0::				
		:505,77:				
		505,77		0,00		



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 49
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
276	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m RTS 2015/I. Výkaz výměr: 505,77*2:: :1011,54: 1011,54	t	1 011,54000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
277	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem manipulace se sutí RTS 2015/I.	t	394,40000	801-3	RTS 17/ I
278	979981104R00	Odvoz a likvidace suti bez příměsí - kontejnerem do 9 t RTS 2015/I.	t	505,77000	801-3	RTS 17/ I
279	979011321R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem montáž a demontáž shozu za první podlaží nad základním podlažím RTS 2015/I.	kus	3,00000	801-3	RTS 17/ I
280	979011331R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem pronájem shozu RTS 2015/I. Výkaz výměr: (7,0*2+4,0)*30:: :540: 540	den	540,00000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
281	979011329R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem příplatek k ceně k montáži a demontáži shozu další podlaží RTS 2015/I.	podlaž	2,00000	801-3	RTS 17/ I
282	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm RTS 2015/I. Výkaz výměr: dlažba+beton: : 33,9:: železobeton: : 155,0:: škvára: : 99,9:: obrubníky: : 29,3:: beton v zahradě: : 92:: :410,1: 410,1	t	410,10000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
283	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm RTS 2015/I. Výkaz výměr: cihelné zdivo: : 48,8:: :48,8: 48,8	t	48,80000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
284	979990111R00	Poplatek za skládku stavební keramika RTS 2015/I. Výkaz výměr: obklady: : 15,8+19,37:: :35,17: 35,17	t	35,17000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		
285	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy RTS 2015/I. Výkaz výměr: asf. krytina: : 3,5:: :3,5: 3,5	t	3,50000	801-3	RTS 17/ I
				0,00		

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 50
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
286	9799901	Poplatek za skládku suti - směsný odpad RTS 2015/l. Výkaz výměr: heraklit: : 19,9:: okna, dveře, parapety: : 13,7:: polsid: : 3,9:: :37,5: 37,5	t	37,50000		Vlastní
				0,00		
287	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění RTS 2015/l. Výkaz výměr: chodníkový asfalt + obrubníky: : 62,1+29,3:: :91,4: 91,4	t	91,40000		RTS 17/ I
				0,00		
288	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km RTS 2015/l.	t	91,40000	801-3	RTS 17/ I
289	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km RTS 2015/l.	t	914,00000	801-3	RTS 17/ I
290	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt RTS 2015/l.	t	62,10000	801-3	RTS 17/ I
291	9799901	Poplatek za skládku - zemina RTS 2015/l. Výkaz výměr: 268,52*2:: :537,04: 537,04	t	537,04000		Vlastní
				0,00		
292	9799902	Poplatek za skládku biologického odpadu RTS 2015/l.	t	3,00000		Vlastní
293	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 300 mm RTS 2015/l.	kus	2,00000	801-3	RTS 17/ I
<hr/>						
Díl:	99	Přesuny hmot				
294	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou RTS 2015/l.	t	169,00000	801-1	RTS 17/ I
<hr/>						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
295	VN1	Mimostaveništní doprava nad 30km 1,64% z ceny	soubor	1,00000		Vlastní
296	005121R	Zařízení staveniště 1,5% z ceny Výkaz výměr: zabezpečení staveniště, staveništní oplocení, WC buňky, staveništní buňky:: :1:	soubor	1,00000		RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 51
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	01	Stavební část	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		1		0,00		
297	005111020R	Vytyčení stavby vlastní cena	soubor	1,00000		RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 52
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	02	Zahrada	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 1.1. Kácení a pěstební opatření</b>						
1	111212211	Odstranění nevhod. dřevin výšky do 1m s odstr. pařezu v rovině ( keře 61m2)	m2	61,00000		Vlastní
2	111212351	Odstranění nevhod. dřevin výšky přes 1m s odstr. pařezu v rovině ( keře 75m2)	m2	75,00000		Vlastní
3	112151111	Pokácení stromu směrové v celku do 200 mm	ks	29,00000		Vlastní
4	112151112	Pokácení stromu směrové v celku do 300 mm	ks	4,00000		Vlastní
5	112201111R00	Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5	ks	29,00000		RTS 17/ I
		Odstranění pařezu s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zaspáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou terénu				
6	112201111R00	Odstranění pařezů o průměru do 20 cm, svah 1:5	ks	10,00000		RTS 17/ I
		Odstranění pařezu s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zaspáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou terénu				
7	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5	ks	4,00000		RTS 17/ I
		Odstranění pařezu s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zaspáním jámy, doplněním zeminy, zhutněním a úpravou terénu				
8	185805212R00	Zrušení květinových výsadeb - trvalek	ks	95,00000		RTS 17/ I
		Zrušení květinových výsadeb s vyčištěním ploch, se složením odpadu na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
9	184852111	Řez stromů prováděný lezeckou technikou, bezpečnostní, do 30m2	ks	1,00000		Vlastní
10	184852112	Řez stromů prováděný lezeckou technikou, bezpečnostní, do 60m2	ks	2,00000		Vlastní
11	184852113	Řez stromů prováděný lezeckou technikou, bezpečnostní, do 90m2	ks	1,00000		Vlastní
12	184852115	Řez stromů prováděný lezeckou technikou, bezpečnostní, do 150m2	ks	1,00000		Vlastní
<b>Díl: 3.1 Terénní úpravy - ohumusování 300mm</b>						
13	181301105R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	140,00000	800-1	RTS 17/ I
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,				
14	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	140,00000		RTS 17/ I
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4				
15	Specifikace	Dodávka ornice - použití sejmuté	m3	42,00000		Vlastní
<b>Díl: 3.2 Trávník parkový</b>						
16	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	825,00000		RTS 17/ I
		Chemické odplevelení půdy před založením kultury nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2				
17	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	825,00000		RTS 17/ I
		Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4				
18	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	1 650,00000		RTS 17/ I
19	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	1 650,00000		RTS 17/ I
20	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině	m2	1 650,00000		RTS 17/ I
21	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,02480		RTS 17/ I
		Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva				
22	181411131	Založení parkového trávníku výsevem rovina nebo svah do sklonu 1:5	m2	825,00000		Vlastní
23	Specifikace	Osivo (30g/m2) (825*0,03)	kg	24,75000		Vlastní
24	Specifikace	Hnojivo (30g/m2) (825*0,03)	kg	24,75000		Vlastní
25	Specifikace	Herbucid (10l/ha) (10*825/10000)	l	0,83000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 53
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	02	Zahrada	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	<b>3.3.</b>	<b>Výsadba stromů, keřů a trvalek</b>				
26	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině Chemické odplevelení půdy před založením kultury nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2	m2	168,00000		RTS 17/ I
27	183205121R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5, starý trávník Založení záhonu pro vysazování rostlin s urovnáním a s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením	m2	168,00000		RTS 17/ I
28	183101211R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,01 m3, 1:5 Hloubení jamek pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením	ks	405,00000		RTS 17/ I
29	183101213R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, 1:5 Hloubení jamek pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením	ks	96,00000		RTS 17/ I
30	183101221R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 1 m3 sv.1:5 Hloubení jamek pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením	ks	12,00000		RTS 17/ I
31	183106612	Instalace protikořenových bariér v rov., hloubky do 700mm	m	4,00000		Vlastní
32	183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz do připravené půdy se zalitím	ks	300,00000		Vlastní
33	183211322	Výsadba do připravené půdy květin hrnkovaných do 120 mm se zalitím	ks	405,00000		Vlastní
34	184102112R00	Výsadba dřevin s balem D do 30 cm, v rovině Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím	ks	96,00000		RTS 17/ I
35	184102116R00	Výsadba dřevin s balem D do 80 cm, v rovině Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím	ks	12,00000		RTS 17/ I
36	184215133	Kotvení dřevin třemi a více kůly dl. přes 2,0 do 3,0 m	ks	12,00000		Vlastní
37	184215413	Zhotovení závlahové mísy u solitér.dřevin v rov, o prům. přes 1m	ks	12,00000		Vlastní
38	184501141	Zhotovení obalu kmene z rákosu v jedné vrstvě v rovině nebo svahu do 1:5 (7*0,6)	m2	4,20000		Vlastní
39	184911421	Mulčování rostlin tl.do 100 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 - kůra (solitér.stromy + plošné vys.),, (12*3,14*0,75*0,75+168)	m2	189,20000		Vlastní
40	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva	t	0,00720		RTS 17/ I
41	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	5,15000		RTS 17/ I
42	185851121	Dovoz vody pro závluku na vzdálenost do 1000 m	m3	5,15000		Vlastní
43	185851129	Dovoz vody pro závluku - příplatek za dalších 4000 m	m3	5,15000		Vlastní
44	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	8,96000		RTS 17/ I
45	Specifikace	Kůl 2,5m prům. 70 mm (12*3)	ks	36,00000		Vlastní
46	Specifikace	Příčky (12*3)	ks	36,00000		Vlastní
47	Specifikace	Rákosová rohož 1,8m	m2	4,20000		Vlastní
48	Specifikace	Vázací tkaný popruh š. 35mm (12*3)	m	36,00000		Vlastní
49	Specifikace	Substrát pro výměnu v jamkách (12*1*0,5) + (96*0,05*0,5)+(405*0,01*0,5)	m3	10,43000		Vlastní
50	Specifikace	Mulčovací kůra drcená, vrstva 0,1m	m3	18,92000		Vlastní
51	Specifikace	Hnojivo tabletované 0,01kg (12*10+96*2+405)	ks	717,00000		Vlastní
52	Specifikace	Herbucid (10l/ha)	l	0,17000		Vlastní
53	Specifikace	Protikořenová fólie o š.650mm	m	4,00000		Vlastní

Díl:	<b>3.4.</b>	<b>Rostlinný materiál</b>				
54	175200ZB	Abies nordmanniana	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 54
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	02	Zahrada	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
55	150175ZB	Picea abies	ks	2,00000		Vlastní
56	175200ZB	Picea omorika	ks	2,00000		Vlastní
57	1416dtbal	Acer platanoides 'Crimson King'	ks	1,00000		Vlastní
58	1618dtbal	Betula pendula	ks	3,00000		Vlastní
59	1618dtbal	Betula pendula 'Youngii'	ks	1,00000		Vlastní
60	1618dtbal	Prunus avium 'Plena'	ks	1,00000		Vlastní
61	1416dtbal	Sorbus aucuparia 'Edulis'	ks	1,00000		Vlastní
62	2030K2	Caryopteris x clandonensis 'Worcester Gold'	ks	3,00000		Vlastní
63	3040K2	Cornus alba 'Sibirica'	ks	20,00000		Vlastní
64	4060K4	Corylus avellana 'Contorta'	ks	1,00000		Vlastní
65	4060K2	Forsythia x intermedia 'Spring Glory'	ks	15,00000		Vlastní
66	2030K2	Perovskia abrotanoides	ks	2,00000		Vlastní
67	80100K2	Ribes - rybíz (červenoplodé odrůdy)	ks	7,00000		Vlastní
68	80100K2	Ribes - rybíz (běloplodé odrůdy)	ks	7,00000		Vlastní
69	80100K2	Ribes - rybíz (černoplodé odrůdy)	ks	6,00000		Vlastní
70	40RK2	Parthenocissus quinquefolia	ks	35,00000		Vlastní
71	K9	Fragaria vesca	ks	300,00000		Vlastní
72	K9	Lavandula angustifolia 'Middachten'	ks	20,00000		Vlastní
73	K9	Melissa officinalis	ks	20,00000		Vlastní
74	K9	Mentha piperita	ks	20,00000		Vlastní
75	K9	Nepeta x faassenii	ks	10,00000		Vlastní
76	K9	Pennisetum compressum 'Hameln'	ks	15,00000		Vlastní
77	K9	Rudbeckia fulgida 'Goldsturm'	ks	20,00000		Vlastní
78	Pol__66	Narcissus 'Golden Harvest'	ks	60,00000		Vlastní
79	Pol__67	Narcissus 'Tete 'a Tete'	ks	240,00000		Vlastní

Díl:	3.5.	Následná péče po dobu 1. roku				
80	185804213R00	Vypleť dřevin solitérních v rovině	m2	63,79000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
81	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	12,00000		RTS 17/ I
82	185851121	Dovoz vody pro závlivu na vzdálenost do 1000 m	m3	12,00000		Vlastní
83	185851129	Dovoz vody pro závlivu - příplatek za dalších 4000 m	m3	12,00000		Vlastní
84	185804214R00	Vypleť dřevin ve skupinách v rovině	m2	270,00000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
85	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	18,00000		RTS 17/ I
86	185851121	Dovoz vody pro závlivu na vzdálenost do 1000 m	m3	18,00000		Vlastní
87	185851129	Dovoz vody pro závlivu - příplatek za dalších 4000 m	m3	18,00000		Vlastní
88	185804211R00	Vypleť záhonu květin v rovině	m2	234,00000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
89	185804312R00	Zalití rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	15,60000		RTS 17/ I
90	185851121	Dovoz vody pro závlivu na vzdálenost do 1000 m	m3	15,60000		Vlastní
91	185851129	Dovoz vody pro závlivu - příplatek za dalších 4000 m	m3	15,60000		Vlastní

Díl:	3.6.	Následná péče po dobu 2. roku				
92	184852312	Výchovný řez stromů alejové stromy výška 4-6 m	ks	7,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 55
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	02	Zahrada	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
93	184911111R00	Znovuvázání dřeviny ke stávajícímu kůlu	ks	12,00000		RTS 17/ I
94	R	Oprava a doplnění kůlů při 30% (12*3*0,3)	ks	10,80000		Vlastní
95	Specifikace	Kůl 2,5m prům. 70 mm	ks	10,80000		Vlastní
96	185804213R00	Vypleť dřevin solitérních v rovině	m2	63,79000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
97	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	12,00000		RTS 17/ I
98	185851121	Dovoz vody pro závluku na vzdálenost do 1000 m	m3	12,00000		Vlastní
99	185851129	Dovoz vody pro závluku - příplatek za dalších 4000 m	m3	12,00000		Vlastní
100	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,00120		RTS 17/ I
		Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva				
101	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	1,20000		Vlastní
102	184911421	Mulčování rostlin tl.do 100 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 - kůra (doplnění 20%)(12*3,14*0,75*0,75*0,2)	m2	4,24000		Vlastní
103	Specifikace	Mulčovací kůra drcená	m3	0,42000		Vlastní
104	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajín. úpravy do 5km	t	0,16000		RTS 17/ I
105	185804214R00	Vypleť dřevin ve skupinách v rovině	m2	270,00000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
106	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,00180		RTS 17/ I
		Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva				
107	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	1,80000		Vlastní
108	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	18,00000		RTS 17/ I
109	185851121	Dovoz vody pro závluku na vzdálenost do 1000 m	m3	18,00000		Vlastní
110	185851129	Dovoz vody pro závluku - příplatek za dalších 4000 m	m3	18,00000		Vlastní
111	184911421	Mulčování rostlin tl.do 100 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 - kůra (doplnění 20%)(90*0,2)	m2	18,00000		Vlastní
112	Specifikace	Mulčovací kůra drcená	m3	1,80000		Vlastní
113	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajín. úpravy do 5km	t	0,54000		RTS 17/ I
114	185804211R00	Vypleť záhonu květin v rovině	m2	234,00000		RTS 17/ I
		s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením				
115	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem k rostlinám v rovině	t	0,00160		RTS 17/ I
		Hnojení půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva				
116	Specifikace	Umělé hnojivo	kg	1,60000		Vlastní
117	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	15,60000		RTS 17/ I
118	185851121	Dovoz vody pro závluku na vzdálenost do 1000 m	m3	15,60000		Vlastní
119	185851129	Dovoz vody pro závluku - příplatek za dalších 4000 m	m3	15,60000		Vlastní
120	184911421	Mulčování rostlin tl.do 100 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 - kůra (doplnění 20%)(78*0,2)	m2	15,60000		Vlastní
121	Specifikace	Mulčovací kůra drcená	m3	1,56000		Vlastní
122	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajín. úpravy do 5km	t	0,47000		RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 56
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113107131R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 200 m2, o tloušťce vrstvy do 150 mm RTS DATA 2014	m2	6,60000	822-1	RTS 15/ I
2	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drceného s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek RTS DATA 2014	m3	1,32000		RTS 17/ I
3	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. RTS DATA 2014	m3	3,30000	800-1	RTS 17/ I
4	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, RTS DATA 2014	m3	3,30000	800-1	RTS 17/ I
5	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost do 20 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, RTS DATA 2014	m3	3,30000	800-1	RTS 17/ I
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, RTS DATA 2014	m3	0,66000	800-1	RTS 17/ I
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, RTS DATA 2014	m3	1,98000	800-1	RTS 17/ I
8	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, RTS DATA 2014	m3	0,66000	827-1	RTS 17/ I
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
9	273313611R00	Beton základových desek prostý třídy C 16/20 RTS DATA 2014	m3	0,66000	801-1	RTS 17/ I
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
10	919735123R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody RTS DATA 2014	m	26,80000	822-1	RTS 17/ I
11	199000000R00	Poplatek za skládku suti RTS DATA 2014	t	3,20100	801-3	RTS 12/ I
12	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km RTS DATA 2014	t	3,20100	801-3	RTS 17/ I
13	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu RTS DATA 2014	t	3,20100	822-1	RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 57
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>				
14	630402400U00	Vyplň rýh mazaninou RTS DATA 2014	m	99,80000		Vlastní
15	971033231R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm RTS DATA 2014	kus	24,00000	801-3	RTS 17/ I
16	971033241R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 300 mm RTS DATA 2014	kus	9,00000	801-3	RTS 17/ I
17	972054141R00	Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách železobetonových plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm RTS DATA 2014	kus	14,00000	801-3	RTS 17/ I
18	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm RTS DATA 2014	m	39,30000	801-3	RTS 17/ I
19	974031132R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm RTS DATA 2014	m	11,00000	801-3	RTS 17/ I
20	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm RTS DATA 2014	m	18,50000	801-3	RTS 17/ I
21	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm RTS DATA 2014	m	31,00000	801-3	RTS 17/ I
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
22	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů RTS DATA 2014	t	6,82665	827-1	RTS 17/ I
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
23	711141559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů, RTS DATA 2014	m2	6,60000	800-711	RTS 17/ I
24	62832131R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 3,0 mm RTS DATA 2014	m2	7,26000	SPCM	RTS 17/ I
<b>Díl:</b>	<b>719</b>	<b>Demontáže</b>				
25	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub přes DN 100 do DN 200 normálních a kyselinovzdorných, RTS DATA 2014	m	8,50000	800-721	RTS 17/ I
26	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100	m	77,00000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 58
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		odpadního nebo dešťového, RTS DATA 2014				
27	721210818R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti vanové, DN 100 RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
28	721210822R00	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti střešní , DN 100 RTS DATA 2014	kus	6,00000	800-721	RTS 17/ I
29	721220801R00	Demontáž zápachových uzávěrek DN 70 RTS DATA 2014	kus	31,00000	800-721	RTS 17/ I
30	721220802R00	Demontáž zápachových uzávěrek DN 100 RTS DATA 2014	kus	20,00000	800-721	RTS 17/ I
31	722130831R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových demontáž příslušenství nástěnky RTS DATA 2014	kus	82,00000	800-721	RTS 17/ I
32	722220853R00	Demontáž armatur závitových s jedním závitem, G 6/4" RTS DATA 2014	kus	46,00000	800-721	RTS 17/ I
33	722220863R00	Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 6/4" RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
34	722220871R00	Demontáž armatur závitových se závitem a šroubením, G 3/8" RTS DATA 2014	kus	12,00000	800-721	RTS 17/ I
35	723120804R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových do DN 25 RTS DATA 2014	m	132,00000	800-721	RTS 17/ I
36	723120805R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek závitových přes 25 do DN 50 RTS DATA 2014	m	128,00000	800-721	RTS 17/ I
37	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích RTS DATA 2014	kus	20,00000	800-721	RTS 17/ I
38	725122813R0x	Demontáž vysokopoložené splachovací nádržky WC RTS DATA 2014	kus	20,00000		Vlastní
39	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur RTS DATA 2014	kus	23,00000	800-721	RTS 17/ I
40	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
41	725310821R00	Demontáž dřezů jednodílných na konzolách bez výtokových armatur, RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
42	725320821R00	Demontáž dřezů dvojítyh na konzolách bez výtokových armatur, RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
43	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" RTS DATA 2014	kus	31,00000	800-721	RTS 17/ I
44	725991812R00	Demontáž ostatní konzol zdvojených pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením RTS DATA 2014	kus	50,00000	800-721	RTS 17/ I
45	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek do D 25 mm RTS DATA 2014	m	86,00000	800-731	RTS 17/ I
46	733170804R00	Demontáž potrubí z plastových trubek přes D 25 mm do D 50 mm RTS DATA 2014	m	38,00000	800-731	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 59
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	721	<b>Vnitřní kanalizace</b>				
47	713491111R00	Izolace tepelné potrubí a ohybů - doplňky montáž oplechování (plech ve specifikaci) pevného, potrubí RTS DATA 2014	m2	4,50000	800-713	RTS 17/ I
48	7212723132	Hadice na odvod kondenzátu 30 m DN 32 větrací jednotky s rekuperací tepla RTS DATA 2014	ks	1,00000		Vlastní
49	721140915R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100 RTS DATA 2014	kus	5,00000	800-721	RTS 17/ I
50	721140935R00	Opravy odpadního potrubí litinového přechod z plastových trub na litinu, DN 100 RTS DATA 2014	kus	25,00000	800-721	RTS 17/ I
51	721152218R0x	Čistící kus pro odpadní svislé D 110 RTS DATA 2014	kus	11,00000		Vlastní
52	721173446R00	Potrubí z plastových trub odhlučněné vícevrstvé plastové potrubí, dešťové, D 110 mm, s 5,3 mm, DN 100, včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí. RTS DATA 2014	m	18,70000	800-721	RTS 17/ I
53	721176101R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30 RTS DATA 2014	m	23,00000	800-721	RTS 17/ I
54	721176102R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40 RTS DATA 2014	m	9,80000	800-721	RTS 17/ I
55	721176103R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 RTS DATA 2014	m	15,40000	800-721	RTS 17/ I
56	721176104R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 RTS DATA 2014	m	9,50000	800-721	RTS 17/ I
57	721176105R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100 RTS DATA 2014	m	14,00000	800-721	RTS 17/ I
58	721176113R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 RTS DATA 2014	m	3,50000	800-721	RTS 17/ I
59	721176114R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 RTS DATA 2014	m	4,50000	800-721	RTS 17/ I
60	721176115R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100 RTS DATA 2014	m	52,40000	800-721	RTS 17/ I
61	721176125R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100 RTS DATA 2014	m	9,50000	800-721	RTS 17/ I
62	721176134R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) zavěšené, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 RTS DATA 2014	m	5,50000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 60
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
63	721176135R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) zavěšené, D 110 mm, s 2,7 mm, DN 100 RTS DATA 2014	m	26,00000	800-721	RTS 17/ I
64	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, RTS DATA 2014	kus	53,00000	800-721	RTS 17/ I
65	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, RTS DATA 2014	kus	23,00000	800-721	RTS 17/ I
66	721234104RT1	Střešní vtoky z PP se svislým odtokem s továrně připojeným živичným izolačním pásem, s elektrickým ohřevem (10-30W, 230V), D 75, 110, 125 mm RTS DATA 2014	kus	6,00000	800-721	RTS 17/ I
67	721239102R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky nástavec 300mm / D 125mm s pevnou izolační přírubou, s izolační svorkou a křídlovými maticemi s z nerezové oceli RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
68	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojistou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
69	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP RTS DATA 2014	kus	15,00000	800-721	RTS 17/ I
70	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200 RTS DATA 2014	m	173,10000	800-721	RTS 17/ I
71	722181118R00	Izolace vodovodního potrubí ochrana potrubí plstěnými pásy, DN 100 RTS DATA 2014	m	49,00000	800-721	RTS 17/ I
72	725119206R00	Klozetové mísy montáž dřepové RTS DATA 2014	kus	23,00000	800-721	RTS 17/ I
73	766495100R00	Ostatní montáž obložení zhotovení otvorů pro instalační dvířka přes 0,25 do 0,90 m2 RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-766	RTS 17/ I
74	877265231U00	Tvar víčko do DN100 - ucpávky zátky nevyužívaných kanalizačních větví RTS DATA 2014	kus	10,00000		Vlastní
75	13814183R	plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,55 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 275 g/m2 RTS DATA 2014	t	0,01940	SPCM	RTS 17/ I
76	55344472	Mřížka větrací proti hmyzu zajištění nasávání vzduchu pro přívz. ventil RTS DATA 2014	kus	2,00000		Vlastní
77	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu RTS DATA 2014	t	0,32391	800-721	RTS 17/ I

Díl:	722	Vnitřní vodovod				
78	722130233R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 25, svařovaných 11 343, RTS DATA 2014	m	15,00000	800-721	RTS 17/ I
79	722130916R00	Opravy vodovodního potrubí závitového přezářání ocelové trubky, přes DN 25 do DN 50	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 61
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS DATA 2014				
80	722131936R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 50	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
81	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	281,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
82	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	98,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
83	722172333R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	49,50000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
84	722172334R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	31,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
85	722172335R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 8,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	36,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
86	722181213RT6	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 18 mm	m	133,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
87	722181213RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 25 mm	m	46,50000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
88	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm	m	23,50000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
89	722181213RU4	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 42 mm	m	18,00000	800-721	RTS 13/ I
		RTS DATA 2014				
90	722181213RU7	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 52 mm	m	36,00000	800-721	RTS 13/ I
		RTS DATA 2014				
91	722182024R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepidlo , přes DN 25 do DN 40	m	238,50000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
92	722190402R00	Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 20	kus	75,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
93	722191112R00	Přípojky ke strojům a zařízením flexibilní hadice flexibilní hadice k baterii M 10, DN 15, délka 500 mm	kus	64,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
94	722191134R00	Přípojky ke strojům a zařízením flexibilní hadice flexibilní sanitární hadice , DN 15, délka 600 mm	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				
95	722202411R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, , spoj svařováním, D 16 mm	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
		RTS DATA 2014				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 62
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
96	722202412R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, , spoj svařováním, D 20 mm RTS DATA 2014	kus	22,00000	800-721	RTS 17/ I
97	722202413R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, , spoj svařováním, D 25 mm RTS DATA 2014	kus	5,00000	800-721	RTS 17/ I
98	722202414R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, , spoj svařováním, D 32 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
99	722202416R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, , spoj svařováním, D 50 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
100	722202422R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, s vypouštěním, spoj svařováním, D 20 mm RTS DATA 2014	kus	4,00000	800-721	RTS 17/ I
101	722202423R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, s vypouštěním, spoj svařováním, D 25 mm RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
102	722202424R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, s vypouštěním, spoj svařováním, D 32 mm RTS DATA 2014	kus	4,00000	800-721	RTS 17/ I
103	722202425R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, s vypouštěním, spoj svařováním, D 40 mm RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
104	722202426R00	Armatury k potrubím z plastů kulový kohout nerozebíratelný, s vypouštěním, spoj svařováním, D 50 mm RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
105	722220112R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 20, PN 10, mosaz RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
106	722220122R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 20, PN 10, mosaz RTS DATA 2014	pár	36,00000	800-721	RTS 17/ I
107	722229102R00	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/4" RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
108	722235153R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-šroubení, DN 25, PN 25, mosaz RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
109	722236313R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu uzavírací šikmý ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 10, mosaz RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
110	722237622R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, mosaz RTS DATA 2014	kus	5,00000	800-721	RTS 17/ I
111	722237623R00	Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, mosaz RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 63
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
112	722237624R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 10, mosaz RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
113	722237626R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 50, PN 10, mosaz RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
114	722239102R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů vodovodních armatur, G 3/4" RTS DATA 2014	kus	5,00000	800-721	RTS 17/ I
115	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů vodovodních armatur, G 1" RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
116	722239112R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů kompenzátorů závitových vlnovcových osových , G 3/4" RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
117	722239114R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů kompenzátorů závitových vlnovcových osových , G 5/4" RTS DATA 2014	kus	4,00000	800-721	RTS 17/ I
118	722254114RM2	Požární příslušenství skříň hydrantová s výzbrojí s konopnou hadicí, skříň, naviják, kulový ventil G 3/4". Hadice pr, 25 mm délky 20 m, proudnice, RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
119	722264214R00	Vodoměry včetně dodávky materiálu bytový vodoměr, závitový jednotkový suchoběžný, DN 20, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 2,5 m3/hod, PN 16, délka 130 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
120	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50 RTS DATA 2014	m	510,50000	800-721	RTS 17/ I
121	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 RTS DATA 2014	m	510,50000	800-721	RTS 17/ I
122	723150365R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 38 mm, s 2,6 mm RTS DATA 2014	m	12,75000	800-721	RTS 17/ I
123	723150367R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 57 mm, s 2,9 mm RTS DATA 2014	m	1,00000	800-721	RTS 17/ I
124	725410402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 3/4 RTS DATA 2014	kus	65,00000		Vlastní
125	725535212U00	Pojistný ventil G 3/4 RTS DATA 2014	kus	3,00000		Vlastní
126	732331711U00	Nádoba tlak PN 1,0 Expanzomat G 8l RTS DATA 2014	kus	2,00000		Vlastní
127	732331714U00	Nádoba tlak PN 1,0 Expanzomat G 25l RTS DATA 2014	kus	1,00000		Vlastní
128	732421312R00	Čerpadla teplovodní oběhová mokroběžná, DN 25, dopravní výška 4 m RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
129	734295111R00	Ostatní armatury směšovací a rozdělovací armatury včetně dodávky materiálu směšovací ventil třicestný, DN 20, PN 6, závitový spoj, mosaz RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 64
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
130	734295112R00	Ostatní armatury směšovací a rozdělovací armatury včetně dodávky materiálu směšovací ventil třicestný, DN 25, PN 6, navařovací, ocel RTS DATA 2014	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
131	28654276R	smyčka kompenzační DN 20,0 mm; PN 20; připojení svaření; l = 450 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	SPCM	RTS 17/ I
132	28654278R	smyčka kompenzační DN 32,0 mm; PN 20; připojení svaření; l = 410 mm RTS DATA 2014	kus	4,00000	SPCM	RTS 17/ I
133	38832223R	teploměr dvojkovový rovný; pr.hlavice 120 mm; hlavice nerezová; mat.stonku nerez; délka stonku 160 mm; rozsah stupnice 0 až 120 °C; měřicí rozsah 20 až 100 °C; dělení stupnice 1 °C; použití místní teploty prům.odvětví RTS DATA 2014	kus	1,00000	SPCM	RTS 17/ I
134	38841252	Tlakoměr standardní 0 - 1,0 MPa RTS DATA 2014	kus	3,00000		Vlastní
135	42266553.AR	filtr závitový pro topné systémy, užitkovou vodu; 3/4"; PN 16; závit vnitřní - vnitřní RTS DATA 2014	kus	5,00000	SPCM	RTS 14/ II
136	42266554.AR	filtr závitový pro topné systémy, užitkovou vodu; 1"; PN 16; závit vnitřní - vnitřní RTS DATA 2014	kus	1,00000	SPCM	RTS 14/ II
137	63154510R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota 15 až 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0430 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,074 W/mK RTS DATA 2014	m	148,00000	SPCM	RTS 15/ II
138	63154531R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota 15 až 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0430 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,074 W/mK RTS DATA 2014	m	51,50000	SPCM	RTS 15/ II
139	63154572R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota 15 až 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0430 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,074 W/mK RTS DATA 2014	m	26,00000	SPCM	RTS 15/ II
140	63154573R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota 15 až 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0430 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,074 W/mK RTS DATA 2014	m	13,00000	SPCM	RTS 15/ II
141	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m RTS DATA 2014	t	2,45649	800-721	RTS 17/ I

Díl:	725	Kompletace ZT				
142	551673931A	Sedátko klozetové bílé, vč. montáže RTS DATA 2014	kus	23,00000		Vlastní
143	721223423RT2	Vpusti, zápachové uzávěrky a odtokové žlaby podlahové, D 50, 75, 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm RTS DATA 2014	kus	7,00000	800-721	RTS 17/ I
144	721226121U00	Sprchová teleskopická tyč závěs 200 cm š. 900 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 65
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
145	725013138RT1	Klozetové mísy kombinované, bílé, hluboké splachování, svislý odpad, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 650 mm, výška 430 mm RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
146	725013174R00	Klozetové mísy kombinované, barevné, hluboké splachování, univerzální, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 715 mm, výška 480 mm odborným odhadem s přírážkou na montáž zařizovacího předmětu dle projektanta s hlubokým splachováním, 6l, keramický bílý	kus	21,00000	800-721	RTS 17/ I
147	725014131RT1	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
148	725017132R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
149	725017191R00	Umyvadlo na skříňku, bílé, šířka 850 mm, hloubka 470 mm odborným odhadem s přírážkou na montáž zařizovacího předmětu dle projektanta barva bílá, bez přepadu, výrobek z minerálního materiálu	kus	24,00000	800-721	RTS 17/ I
150	725017351R00	Umývatko na šrouby, bílé, šířka 400 mm, hloubka 310 mm RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
151	725122232R0A	Pisoár keramický bílý RTS DATA 2014	kus	5,00000		Vlastní
152	725122232R0B	Podomítkový splachovač pro pisoár s čelním bílým krytem s tlačítkem RTS DATA 2014	kus	5,00000		Vlastní
153	725212510R0x	Polosloup k dětskému umyvadlu, keram. bílý RTS DATA 2014	kus	24,00000		Vlastní
154	725244121U0A	Kout sprchový čtverec 2/800 bezbariérový RTS DATA 2014	kus	4,00000		Vlastní
155	725244121U0B	Zástěna ze skla bezp. čirého 6 mm do Al profilu rohová 2 strany 800 mm, RTS DATA 2014	kus	4,00000		Vlastní
156	725291511U00	Dávkovač tekutého mýdla na 350 ml RTS DATA 2014	kus	29,00000		Vlastní
157	725291521U00	Plast zásobník toaletních papírů RTS DATA 2014	kus	4,00000		Vlastní
158	725291531U00	Plast zásobník papírových ručníků RTS DATA 2014	kus	29,00000		Vlastní
159	725310915U00	Dřez nerez jednoduchý RTS DATA 2014	kus	1,00000		Vlastní
160	725311131U00	Dřez dvojitý nerez nástavný RTS DATA 2014	kus	2,00000		Vlastní
161	725334301R00	Výlevky diturvitové nálevka se sifonem RTS DATA 2014	kus	4,00000	800-721	RTS 17/ I
162	725829201RT1	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová nástěnná; výtok spodní; rozteč 80 až 120 mm; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko kulaté ústí, otočné; 200 mm; kartuše s regulací teploty RTS DATA 2014	kus	24,00000	800-721	RTS 17/ I
163	725829301RT2	Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 45 mm RTS DATA 2014	kus	7,00000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 66
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	03	ZTI	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
164	725841213U00	Baterie páka sprcha nástěnná RTS DATA 2014	kus	6,00000		Vlastní
165	725841525U00	Sprcha, pohyblivý držák, délka 60 cm-kov sprchová kovová hadice 1/2", sprchová růžice RTS DATA 2014	kus	6,00000		Vlastní
166	725851005R00	Odpadové soupravy polypropylénové HL souprava odtoková pro dovědřezy; PP; D 40 mm; přípojovací závit 6/4", RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
167	725860168RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm; pro pisoáry, odsávací; PP; odtok vnitřní vodorovný, sklon 0-90° RTS DATA 2014	kus	5,00000	800-721	RTS 17/ I
168	725860180R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt RTS DATA 2014	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
169	725860202R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy; PP; příslušenství stavitelný kulový kloub RTS DATA 2014	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
170	725860213R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr RTS DATA 2014	kus	28,00000	800-721	RTS 17/ I
171	725860226R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty uzávěrka zápachová D 40/50 mm; pro sprchové kouty; PP; s kulovým kloubem na odtoku,s vyjímatelnou sifonovou vložkou,s plast. krytkou s chrom. úpravou RTS DATA 2014	kus	4,00000	800-721	RTS 17/ I
172	726211121R00	Klozety montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokřými procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm RTS DATA 2014	kus	22,00000	800-721	RTS 17/ I
173	763113120U00	Keramická oddělovací stěna mezi pisoáry/WC barevnost dle obkladu/výběru stavebníka RTS DATA 2014	kus	16,00000		Vlastní
174	55149031R	koš odpadkový nerez; obsah 5,0 l RTS DATA 2014	kus	29,00000	SPCM	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 67
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	04	Vytápění - elektro	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: _1		<b>Rozvaděč DT2</b>				
1	DT1	Rozvodnice oceloplechová nástěnná 800x1200x300mm, IP54	ks	1,00000		Vlastní
2	Q1	dveřní Hl.vypínač 3-fázový 16A	ks	1,00000		Vlastní
3	FI	Proudový chránič třířizový 16A/4 30mA	ks	1,00000		Vlastní
4	F4	Jistič 3-fázový 6A, char. B, 6kA	ks	1,00000		Vlastní
5	F	Jistič 2-fázový 2A, char. C, 6kA	ks	2,00000		Vlastní
6	F3	Jistič 1-fázový 10A, char. B, 6kA	ks	1,00000		Vlastní
7	F	Jistič 1-fázový 6A, char. B, 6kA	ks	3,00000		Vlastní
8	F1	Jistič 1-fázový 2A, char. C, 6kA	ks	1,00000		Vlastní
9	F	Jistič 1-fázový 2A, char. B, 6kA	ks	9,00000		Vlastní
10	OF1	Podp.spoušť, UN=230V AC	ks	1,00000		Vlastní
11	HL10	Signálka s LED rudá,24V DC, na dveře rozv.	ks	1,00000		Vlastní
12	HL19	Signálka s LED zelená,230V AC, na dveře rozv.	ks	9,00000		Vlastní
13	SIR	Signálka akustická, 24V DC, na dveře rozv.	ks	1,00000		Vlastní
14	KM	Stykač na din lištu cívka 230V AC,2x kont NO-8A	ks	7,00000		Vlastní
15	KM	Stykač na din lištu cívka 24V DC,2x kont NO-8A	ks	12,00000		Vlastní
16	FU17	Pojistková svorka vyklápěcí 24 V AC/DC + pojista trubičková 0,5A	ks	7,00000		Vlastní
17	V01	Ochrana přepětíová 230V, 10A s VF filtrem na DIN lištu	ks	1,00000		Vlastní
18	KU1	Relé měřicí-hlídání napětí 400V AC +2x přep.kontakt	ks	1,00000		Vlastní
19	SA19	Spínací kontakt 1xNO	ks	18,00000		Vlastní
20	SA19	Přepínač 3-polohový plastový černý , bez návratu	ks	9,00000		Vlastní
21	TR1	Trafo 230V/24V AC,100VA	ks	1,00000		Vlastní
22	G1	Zdroj 230V/24V DC,2,5A	ks	1,00000		Vlastní
23	XS1	Zásuvka soklová na DIN	ks	1,00000		Vlastní
24	NF1	kompaktní ŘS 8xDI, 8xDO, 8xAI, 4xAO, RS 485, ETH, GSM modul, Webserver	ks	1,00000		Vlastní
25	NF2	Rozšiřující modul 8x AI, 8xAO	ks	1,00000		Vlastní
26	NF3	Rozšiřující modul 12x DO (releové výst.)	ks	1,00000		Vlastní
27	OP1	Průmyslový terminál, LCD displej 4x20 zn., paralelní rozhraní, RS485	ks	1,00000		Vlastní
28	X	Svorka řadová do 2,5 mm2 šedá+ bočnice na svorky (10ks)	ks	100,00000		Vlastní
29	N	N můstek na DIN lištu (větší)	ks	3,00000		Vlastní
30	PE	PE můstek na DIN lištu (větší)	ks	2,00000		Vlastní
31	Pol__32	Kabelové vývody M20x1,5 s maticí	m	30,00000		Vlastní
32	Pol__33	Ostatní materiál (korýtka, DIN lišty, zakonč.svork., ranžír.drát,...)	ks	1,00000		Vlastní
33	Pol__34	Kompletace, vyzbrojení rozvaděče	ks	1,00000		Vlastní

Díl: _2		<b>Přístroje v provozu</b>				
34	BT6	Čidlo vekovní teploty, Ni1000	ks	1,00000		Vlastní
35	BT5	Čidlo teploty do jímky +2m kabel ,Ni1000	ks	1,00000		Vlastní
36	BT	Čidlo teploty příložné +2m kabel, Ni1000	ks	9,00000		Vlastní
37	ST1	Prostorový termostat MAX. teploty v kotelně 0-50°C	ks	1,00000		Vlastní
38	SP1	Vlnovcový regulátor tlaku, rozsah 63-630 kPa včetně převl.matice,vsuvky a těsnění	ks	1,00000		Vlastní
39	BP1	Snímač tlaku 0-10V/0-6Bar	ks	1,00000		Vlastní
40	ST2	příložný termostat 0-90°C	ks	2,00000		Vlastní
41	SG1	Detektor úniku plynu + přídavný snímač CH4,230V releový výstup	ks	1,00000		Vlastní
42	SL1	Snímač zaplavení (sonda) + vyhodn.jednotka	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 68
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>04</b>	<b>Vytápění - elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
43	SB1	Hřibové tlačítko červené + krabicka pro nouzové vypnutí	ks	1,00000		Vlastní
44	XS2	Dvoj zásuvka IP 44 bílá	ks	1,00000		Vlastní
45	X	Svorka řadová do 2,5 mm <sup>2</sup> šedá+ bočnice na svorky (10ks)	ks	40,00000		Vlastní
46	MX1,3	Krabice sdružovací venkovní IP44 (100x100x80)	ks	2,00000		Vlastní
47	MX2	Krabice sdružovací venkovní IP44 (150x300x80)	ks	1,00000		Vlastní
48	Pol__49	Ostatní materiál (korýtka, DIN lišty, zakonč.svork., ranžír.drát,...)	ks	1,00000		Vlastní

### Díl: **\_3**      **Kabely, kabelové trasy**

49	Pol__50	Kabel (m)	m	30,00000		Vlastní
50	Pol__51	Kabel (m)	m	10,00000		Vlastní
51	Pol__52	Kabel (m)	m	15,00000		Vlastní
52	Pol__53	Kabel (m)	m	18,00000		Vlastní
53	Pol__54	Kabel (m)	m	5,00000		Vlastní
54	Pol__55	Kabel (m)	m	30,00000		Vlastní
55	Pol__56	Kabel (m)	m	2,00000		Vlastní
56	Pol__57	Kabel (m)	m	50,00000		Vlastní
57	Pol__58	Kabel (m)	m	20,00000		Vlastní
58	Pol__59	Kabel (m)	m	40,00000		Vlastní
59	Pol__60	Kabel (m)	m	10,00000		Vlastní
60	Pol__61	Materiál kabelových tras	ks	1,00000		Vlastní

### Díl: **\_4**      **PRÁCE**

61	Pol__62	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
62	Pol__63	Naprogramování PLC, webserver,oživení atd...	ks	1,00000		Vlastní
63	Pol__64	Software pro aplikaci vizualizace na webserveru	ks	1,00000		Vlastní

### Díl: **ON**      **Ostatní náklady**

64	Pol__65	Oživení, účast při topné zkoušce, zaškolení obsluhy	ks	1,00000		Vlastní
65	Pol__66	Projektová dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000		Vlastní
66	Pol__67	Technické zajištění, přesuny, ostatní vedlejší náklady	ks	1,00000		Vlastní
67	Pol__68	Výchozí revize elektro	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 69
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>723</b>	<b>Vnitřní plynovod</b>				
1	723120202R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 15 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0, Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15 RTS II / 2015	m	1,00000	800-721	RTS 17/ I
2	723120203R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 20 bezešvých ČSN 42 0250 a běžných ČSN 42 5710 - jakost 11353.0, Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20 RTS II / 2015	m	3,00000	800-721	RTS 17/ I
3	723150312R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57 mm, s 2,9 mm Potrubí ocelové hladké černé svařované DN 50 RTS II / 2015	m	22,00000	800-721	RTS 17/ I
4	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách Uzavření nebo otevření plynového potrubí RTS II / 2015	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I
5	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí RTS II / 2015	m	106,00000	800-721	RTS 17/ I
6	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí Zkouška tlaková a zkouška těsnosti plynového potrubí RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
7	723190917R00	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 50 Navaření odbočky na plynové potrubí DN 50 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
8	723191121R00	Přípojky ke strojům a zařízením flexibilní hadice připojovací flexibilní hadice pro plynové spotřebiče s bajonetovým připojením, DN 15, délka 500 mm Hadice flexib.nerezová DN 20, dl. 300 mm-podle specifikace RTS II / 2015	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
9	723225124R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně materiálu vzorkovací ventil přímý, vnější závit, DN 15, mosaz Ventil vzorkov.přímý.vnější z., DN15 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
10	723237213R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní, DN 15, PN 5, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní závit, DN 15 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
11	723237214R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní závit, DN 20 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-721	RTS 17/ I
12	723237218R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní, DN 50, PN 5, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní závit, DN 50 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-721	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 70
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
13	723239106R00	Montáž plynovodních armatur se dvěma závitů , G 2" Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 2-havarijní ventil RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
14	723239106R00	Montáž plynovodních armatur se dvěma závitů , G 2" Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 2-plynový filtr RTS II / 2015	kus	1,00000	800-721	RTS 17/ I
15	723350VD	Revize plynového potrubí - nových rozvodů Revize plynového potrubí - nových rozvodů	kus	1,00000		Vlastní
16	723690VD	Utěsnění prostupů plynového potrubí-požární ucpávka Utěsnění prostupů plynového potrubí-požární ucpávka	kus	1,00000		Vlastní

Díl:	733	<b>Rozvod potrubí</b>				
17	733193917R00	Opravy rozvodu potrubí z ocelových trubek hladkých zaslepení potrubí dýnkem D 51 mm Zaslepení potrubí dýnkem - do DN 50 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	734	<b>Armatury</b>				
18	734422110R00	Tlakoměry včetně dodávky materiálu diferenční č. 03360, D 60 Tlakoměr ukazovací,vč. souvztažných armatur-0-4 kPa,pr. 160 mm RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
19	734494213R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2" Návarky s trubkovým závitem G 1/2 RTS II / 2015	kus	8,00000	800-731	RTS 17/ I
20	734494214R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 3/4" Návarky s trubkovým závitem G 3/4 RTS II / 2015	kus	6,00000	800-731	RTS 17/ I
21	734494218R00	Stavoznaky, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 2" Návarky s trubkovým závitem G 2 RTS II / 2015	kus	8,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	783	<b>Nátěry</b>				
22	783424240R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, jednonásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm RTS II / 2015	m	55,90000	800-783	RTS 17/ I

Díl:	90	<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>				
23	900R03	HZS-kotvení potrubí,pomocné práce HZS-kotvení potrubí,pomocné práce RTS II / 2015	h	6,00000		Vlastní
24	900R03	HZS-demontáž 3 ks plynových kotlů včetně odtahu spalin s vynesním před objekt	h	24,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 71
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
25	900R03	HZS-demontáž 3 ks plynových kotlů včetně odtahu spalin s vynesením před objekt RTS II / 2015 HZS-demontáž části nefunkčních plynových rozvodů s vynesením před objekt HZS-demontáž části nefunkčních plynových rozvodů s vynesením před objekt RTS II / 2015	h	20,00000		Vlastní
<b>Díl: 911 Ostatní</b>						
26	911106VD	Utěsnění prostupů požární dělicí konstrukci - požární ucpávky Utěsnění prostupů požární dělicí konstrukci - požární ucpávky	kus	1,00000		Vlastní
27	911830VD	Zednické výpomoce-plynoinstalace,prostupy Zednické výpomoce-plynoinstalace,prostupy	kus	1,00000		Vlastní
<b>Díl: H723 Vnitřní plynovod</b>						
28	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m RTS II / 2015	%	324,00000	800-721	RTS 17/ I
<b>Díl: _8 Ostatní materiál</b>						
29	723200VD	Plynový filtr závitový - dle specifikace Plynový filtr závitový - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
30	723224VD	Havarijní plynový elektromagnetický ventil-dle specifikace Havarijní plynový elektromagnetický ventil-dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
31	723300VD	Ostatní nespecifikovatelné potrubní tvarovky Ostatní nespecifikovatelné potrubní tvarovky	ks	1,00000		Vlastní
32	723301VD	Uchycení potrubí a ostatní montážní materiál Uchycení potrubí a ostatní montážní materiál	ks	1,00000		Vlastní
<b>Díl: 700 Izolace potrubí</b>						
33	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm - plnění systému ÚT RTS II / 2015	m	6,00000	800-721	RTS 17/ I
34	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí Potrubí z PPR D 25x3,5 mm - odvod kondenzátu do kanalizace RTS II / 2015	m	8,00000	800-721	RTS 17/ I
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						
35	713461121R00	Montáž izolace tepelné potrubí skružemi z lehčených hmot, připevněnými na asfaltový tmel za studena, s vyspárováním a provedením spodního nátěru asfaltovým lakem tvrdým - ALT potrubí a ohybů, jednovrstvá Izolace potrubí skružemi ,1vrstvá (potrubí,rozdělovač,sběrač) RTS II / 2015	m2	10,52000	800-713	RTS 17/ I
<b>Díl: 723 Vnitřní plynovod</b>						
36	723356VD	Dodávka a montáž neutralizačního boxu včetně náplně, uvedení do provozu	kus	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 72
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Dodávka a montáž neutralizačního boxu včetně náplně, uvedení do provozu

Díl:	<b>731</b>	<b>Kotelny</b>				
37	731220VD	Uvedení kotlů do provozu autorizovaným serv.technikem	kus	3,00000		Vlastní
		Uvedení kotlů do provozu autorizovaným serv.technikem				
38	731249311R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných bez TUV, odtah do komína	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž závěsných kotlů bez TUV, odtah do komína				
		RTS II / 2015				
39	731304VD	Montáž a připojení obslužné jednotky,rozšiřovacího modulu, interface	kus	1,00000		Vlastní
		Montáž a připojení obslužné jednotky,rozšiřovacího modulu, interface				

Díl:	<b>732</b>	<b>Strojovny</b>				
40	732119190R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
		těles rozdělovačů a sběračů o délce 1 m, DN 80				
		M. rozdělovačů a sběračů DN 80 (60x60mm) dl 1m				
		RTS II / 2015				
41	732119290R00	Rozdělovače a sběrače dodávka těles ve specifikaci	kus	6,00000	800-731	RTS 17/ I
		příplatek k ceně za montáž každých dalších i započatých 0,5 m délky tělesa, DN 80				
		Mont. přípl. za dalšího 0,5 m tělesa rozděl.,DN 80				
		RTS II / 2015				
42	732199100RM1	Montáž orientačních štítků s dodávkou orientačního štítku	kus	20,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku				
		RTS II / 2015				
43	732219315R00	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, PN 0,6/0,6, do 1000 I	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž ohříváků vody do 1000 I - obsah 500 - podle specifikace				
		RTS II / 2015				
44	732331518R00	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 150 I	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Nádoby expanzní tlakové 100 I, PN 6				
		RTS II / 2015				
45	732349102R00	Nádoby válcové tlakové Montáž anuloidu II - průtok 8 m3/hod	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž anuloidu II - průtok do 8 m3/hod				
		RTS II / 2015				
46	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	kus	8,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž čerpadel oběhových spirálních,do DN 25				
		RTS II / 2015				

Díl:	<b>733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>				
47	733111113R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 15	m	4,00000	800-731	RTS 17/ I
		Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 15				
		RTS II / 2015				
48	733111114R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 20	m	6,00000	800-731	RTS 17/ I
		Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 20				
		RTS II / 2015				
49	733111114R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 20	m	2,00000	800-731	RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 73
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 20-odvod poj.ventil RTS II / 2015				
50	733111116R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 32	m	9,00000	800-731	RTS 17/ I
		Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 32 RTS II / 2015				
51	733111118R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, v kotelnách a strojovnách, DN 50	m	14,00000	800-731	RTS 17/ I
		Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 50 RTS II / 2015				
52	733161109R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 35 mm, s 1,5 mm	m	20,00000	800-731	RTS 14/ II
		Potrubí měděné D 35 x 1,5 mm, tvrdé RTS II / 2014				

Díl:	734	<b>Armatury</b>				
53	734209112R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 3/8"	kus	6,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž servopohonu na směšovací ventil RTS II / 2015				
54	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 1/2"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 2závit, G 1/2-dopouštěcí ventil s tlakoměrem RTS II / 2015				
55	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 1/2"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 2závit, G 1/2-vyvažov.ventil RTS II / 2015				
56	734209114R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 3/4"	kus	4,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 2závit, G 3/4-vyvažov.ventil RTS II / 2015				
57	734209115R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 1"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 2závit, G 1-vyvažov.ventil RTS II / 2015				
58	734209116R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závit, G 5/4"	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 2závit, G 5/4 - vyvažov. ventil RTS II / 2015				
59	734209122R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se třemi závit, G 3/8"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 3závit, G 3/8-směš.ventil RTS II / 2015				
60	734209124R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se třemi závit, G 3/4"	kus	4,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 3závit, G 3/4-směš.ventil RTS II / 2015				
61	734209125R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se třemi závit, G 1"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž armatur závitových,se 3závit, G 1-směš.ventil RTS II / 2015				
62	734215133R00	Ventily odvzdušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvzdušňovací ventil , DN 15, PN 14, mosaz	kus	6,00000	800-731	RTS 17/ I
		Ventil odvzdušňovací automat. DN 15 RTS II / 2015				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 74
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
63	734234423R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu ventil uzavírací šikmý, DN 25, vnitřní-vnitřní, PN 10, mosaz Kul.ventil se záv. M10x1 pro čidlo měřiče tepla,DN 25 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
64	734235121R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 15 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
65	734235122R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 20, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 20 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
66	734235123R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 25, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 25 RTS II / 2015	kus	16,00000	800-731	RTS 17/ I
67	734235124R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 32, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32 RTS II / 2015	kus	17,00000	800-731	RTS 17/ I
68	734235126R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 50, vnitřní-vnitřní, PN 35, mosaz Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 50 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
69	734235131R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout s odvodněním, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz Kohout kulový s vypouštěním, DN 15 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
70	734245121R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, PN 16, mosaz Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 15 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
71	734245123R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, PN 16, mosaz Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 25 RTS II / 2015	kus	5,00000	800-731	RTS 17/ I
72	734245124R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 32, vnitřní-vnitřní závit, PN 10, mosaz Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 32 RTS II / 2015	kus	5,00000	800-731	RTS 17/ I
73	734255112R00	Ventily pojistné závitové včetně dodávky materiálu pojistný ventil, DN 15, 3,0 bar, mosaz, vnitřní-vnitřní závit Ventil pojistný, DN 15 x 3,0 bar RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
74	734295211R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 15 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
75	734295213R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 25, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	4,00000	800-731	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 75
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 25 RTS II / 2015				
76	734295214R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 32, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	4,00000	800-731	RTS 17/ I
		Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 32 RTS II / 2015				
77	734295216R00	Ostatní armatury filtry a kohouty kulové s filtrem závitové včetně dodávky materiálu filtr, DN 50, vnitřní-vnitřní závit, PN 20, mosaz	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 50 RTS II / 2015				
78	734295321R00	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz	kus	22,00000	800-731	RTS 17/ I
		Kohout kul.vypouštěcí,komplet DN 15 RTS II / 2015				
79	734413123R00	Teploměry technické a měřiče tepla teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímky 75 mm, T = 0 až 120 °C	kus	20,00000	800-731	RTS 17/ I
		Teploměr 120 °C, D 63 RTS II / 2015				
80	734419132R00	Teploměry technické a měřiče tepla Montáž měřičů tepla kompaktního měřiče tepla závitového G 3/4"	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
		Montáž kompaktního měřiče tepla závitového 3/4" RTS II / 2015				
81	734421150R00	Tlakoměry včetně dodávky materiálu deformační 0-10 MPa č. 53312, D 100	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
		Tlakoměr , 0-600 kPa , D 100 - ukazovací RTS II / 2015				
82	734493111R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky ochranné jímky se závitem do G 1"	kus	20,00000	800-731	RTS 17/ I
		Ochranné jímky se závitem do G 1-teploměr RTS II / 2015				
83	734494121R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s metrickým závitem M 20x1,5, délka do 220 mm	kus	20,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky M 20x1,5 délka do 220 mm-teploměr RTS II / 2015				
84	734494212R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 3/8"	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 3/8-směš.ventil RTS II / 2015				
85	734494213R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1/2"	kus	58,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 1/2-armatury,čerpadla,zařízení RTS II / 2015				
86	734494214R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 3/4"	kus	22,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 3/4-armatury,čerpadla,zařízení RTS II / 2015				
87	734494215R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 1"	kus	69,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 1-armatury,čerpadla,zařízení				

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 76
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		RTS II / 2015				
88	734494216R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 5/4"	kus	56,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 5/4-ventily RTS II / 2015				
89	734494218R00	Stavoznak, ochranné jímky, návarky návarky s trubkovým závitem G 2"	kus	8,00000	800-731	RTS 17/ I
		Návarky s trubkovým závitem G 2-ventily RTS II / 2015				

Díl:	783	Nátěry				
90	783424240R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, jednonásobné s 1x emailováním a základním nátěrem  na vzduchu schnoucí  Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm RTS II / 2015	m	36,40000	800-783	RTS 17/ I

Díl:	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				
91	900R03	HZS-kotvení potrubí,pomocné práce  HZS-kotvení potrubí,pomocné práce RTS II / 2015	h	8,00000		Vlastní
92	900R03	HZS-demontáž stávající technologie 3 ks kotelen s vynesením před objekt  HZS-demontáž stávající technologie 3 ks kotelen s vynesením před objekt RTS II / 2015	h	48,00000		Vlastní
93	900R03	HZS-demontáž zásobníkového ohřivače vody s vynesením před kotelnu  HZS-demontáž zásobníkového ohřivače vody s vynesením před kotelnu RTS II / 2015	h	3,00000		Vlastní

Díl:	H731	Kotelny				
94	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m  vodorovně do 50 m  Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m RTS II / 2015	%	5 382,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	_19	Ostatní materiál				
95	713600VD	Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 27/25  Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 27/25	m	5,00000		Vlastní
96	713602VD	Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 60/40  Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 60/40	m	16,00000		Vlastní
97	713604VD	Izolace potr. z miner.vlny s Al.kaširováním 89/40  Izolace potr. z miner.vlny s Al.kaširováním 89/40	m	6,00000		Vlastní
98	713608VD	Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 42/25  Izolace potr. z miner.vlny s Al. kaširováním 42/25	m	12,00000		Vlastní
99	713671VD	Pásky,sponky a ostatní nespecifikovaný mat.isolace  Pásky,sponky a ostatní nespecifikovaný mat.isolace	ks	1,00000		Vlastní
100	731100VD	Plynový závěsný kondenz.kotel 33 kW-podle specifikace  Plynový závěsný kondenz.kotel 33 kW-podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 77
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>05</b>	<b>Vytápění - příprava TV</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
101	731101VD	Plynový závěsný kondenz.kotel 45 kW-podle specifikace Plynový závěsný kondenz.kotel 45 kW-podle specifikace	ks	2,00000		Vlastní
102	731110VD	Prostorová obslužná jednotka plynového kotle Prostorová obslužná jednotka plynového kotle	ks	1,00000		Vlastní
103	731111VD	Externí rozšiřující modul,vč. čidla - komunikace s kotly Externí rozšiřující modul,vč. čidla - komunikace s kotly	ks	1,00000		Vlastní
104	731112VD	Interface komunikace BUS-komunikace mezi kotly Interface komunikace BUS-komunikace mezi kotly	ks	3,00000		Vlastní
105	732100VD	Oběhové čerpadlo č.1-ohřev TV - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.1-ohřev TV - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
106	732101VD	Oběhové čerpadlo č.2-ÚT budova ČÁST 1 - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.2-ÚT budova ČÁST 1 - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
107	732102VD	Oběhové čerpadlo č.3-VZT - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.3-VZT - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
108	732103VD	Oběhové čerpadlo č.4-ÚT-budova ČÁST 2-podlahové vytápění - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.4-ÚT-budova ČÁST 2-podlahové vytápění - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
109	732104VD	Oběhové čerpadlo č.5-ÚT budova ČÁST 2-otopná tělesa 2.NP - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.5-ÚT budova ČÁST 2-otopná tělesa 2.NP - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
110	732105VD	Oběhové čerpadlo č.6-ÚT-budova ČÁST 2-otopná tělesa 1.NP - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.6-ÚT-budova ČÁST 2-otopná tělesa 1.NP - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
111	732106VD	Oběhové čerpadlo č.7-ÚT budova ČÁST 3-otopná tělesa 2.NP - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.7-ÚT budova ČÁST 3-otopná tělesa 2.NP - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
112	732107VD	Oběhové čerpadlo č.8-ÚT budova ČÁST 3-otopná tělesa 1.NP - dle specifikace Oběhové čerpadlo č.8-ÚT budova ČÁST 3-otopná tělesa 1.NP - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
113	732250VD	Rozdělovač,sběrač - dle specifikace Rozdělovač,sběrač - dle specifikace	ks	2,00000		Vlastní
114	732350VD	Zásobníkový ohřivač vody , 500 l - dle specifikace Zásobníkový ohřivač vody , 500 l - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
115	732500VD	Hydraul.vyrovňovač tlaku-dle specifikace Hydraul.vyrovňovač tlaku-dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
116	733900VD	Ostatní nespecifikovatelné potrubní tvarovky a fitinky Ostatní nespecifikovatelné potrubní tvarovky a fitinky	ks	1,00000		Vlastní
117	733901VD	Ostatní montážní a kotvicí materiál Ostatní montážní a kotvicí materiál	ks	1,00000		Vlastní
118	734367VD	Dopouštěcí ventil s reg.tlaku a tlakoměrem-podle specifikace Dopouštěcí ventil s reg.tlaku a tlakoměrem-podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
119	734380VD	Ultrazvukový měřič tepla, G 3/4"-podle specifikace Ultrazvukový měřič tepla, G 3/4"-podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
120	734400VD	Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 25-dle specifikace Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 25-dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
121	734401VD	Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 20-dle specifikace Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 20-dle specifikace	ks	4,00000		Vlastní
122	734403VD	Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 10-dle specifikace Trojcestný směš.ventil,vč.servopohonu-DN 10-dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 78
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>05</b>	<b>Vytápění - příprava TV</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
123	734430VD	Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 15-podle specifikace Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 15-podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
124	734431VD	Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 20-podle specifikace Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 20-podle specifikace	ks	4,00000		Vlastní
125	734432VD	Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 25-podle specifikace Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 25-podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
126	734432VD	Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 32-podle specifikace Vyvažovací ventil uzav.s vypouštěním,DN 32-podle specifikace	ks	2,00000		Vlastní

Díl:	<b>728</b>	<b>Vzduchotechnika</b>				
127	728111113R00	Čtyřhranné plechové potrubí montáž čtyřhranného plechového potrubí, do průřezu 0,07 m2 Montáž potrubí plechového čtyřhranného do 0,07 m2 RTS II / 2015	m	3,50000	800-728	RTS 17/ I
128	728314113R00	Protidešťové žaluzie, podstavce montáž protidešťové žaluzie do čtyřhranného potrubí, do průřezu 0,45 m2, Montáž protidešť. žaluzie čtyřhranné do 0,45 m2 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-728	RTS 17/ I

Díl:	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
129	240990VD	Zednické výpomoc-větrací mřížky, VZT potrubí Zednické výpomoc-větrací mřížky, VZT potrubí	ks	1,00000		Vlastní
130	240999VD	Přesun hmot - větrání kotelný Přesun hmot - větrání kotelný	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	<b>_22</b>	<b>Ostatní materiál</b>				
131	240100VD	Vzduchotechnické potrubí - podle specifikace Vzduchotechnické potrubí - podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
132	240102VD	Protidešťová žaluzie - 0,2x0,2 m2-podle specifikace Protidešťová žaluzie - 0,2x0,2 m2-podle specifikace	ks	2,00000		Vlastní
133	240322VD	Ostatní montážní materiál, závěsy Ostatní montážní materiál, závěsy	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	<b>731</b>	<b>Kotelny</b>				
134	731604VD	Trubka s vnitř.průměrem 80 mm-napojení kotlů na kaskádu Trubka s vnitř.průměrem 80 mm-napojení kotlů na kaskádu	ks	3,00000		Vlastní
135	731604VD	Trubka s vnitř.průměrem 160 mm-napojení spalínové kaskády na kouřovod Trubka s vnitř.průměrem 160 mm-napojení spalínové kaskády na kouřovod	ks	2,00000		Vlastní
136	731609VD	Kouřovod-spalínová kaskáda pro 3 kotly - podle specifikace Kouřovod-spalínová kaskáda pro 3 kotly - podle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
137	731610VD	Třísložkový fasádní tepelně izolovaný komín, pr. 160/240-podle specifikace Třísložkový fasádní tepelně izolovaný komín, pr. 160/240-podle specifikace	m	6,00000		Vlastní
138	731611VD	Třísložkový tepelně izolovaný kouřovod, nerez, pr. 160/240 Třísložkový tepelně izolovaný kouřovod, nerez, pr. 160/240	m	2,00000		Vlastní
139	731612VD	Ocelové nerezové sedlo patního komínu	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 79
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Ocelové nerezové sedlo patního komínu				
140	731614VD	Tříslůžkový tepelně izolovaný revizní T kus nerezový, pr. 160/240	ks	2,00000		Vlastní
		Tříslůžkový tepelně izolovaný revizní T kus nerezový, pr. 160/240				
141	731615VD	Nerezová komínová hlavice, pr. 160	ks	1,00000		Vlastní
		Nerezová komínová hlavice, pr. 160				
142	731615VD	Tříslůžkové tepelně izolované koleno 87°, pr. 160/240	ks	2,00000		Vlastní
		Tříslůžkové tepelně izolované koleno 87°, pr. 160/240				
143	731616VD	Ostatní drobný nespecifikovaný materiál	ks	1,00000		Vlastní
		Ostatní drobný nespecifikovaný materiál				
144	731617VD	Nerezový materiál pro uchycení fasádního komínu - konzole, objímky	ks	1,00000		Vlastní
		Nerezový materiál pro uchycení fasádního komínu - konzole, objímky				
145	731618VD	Stavební práce související s montáží odtahu spalin	ks	1,00000		Vlastní
		Stavební práce související s montáží odtahu spalin				
146	731619VD	Montážní práce, revize, přesun hmot - odtahy spalin	ks	1,00000		Vlastní
		Montážní práce, revize, přesun hmot - odtahy spalin				
147	731620VD	Doprava, zvedací technika pro montáž odtahu spalin	ks	1,00000		Vlastní
		Doprava, zvedací technika pro montáž odtahu spalin				
148	731625VD	Utěsnění prostupu odtahu spalin stěnou	ks	1,00000		Vlastní
		Utěsnění prostupu odtahu spalin stěnou				

Díl:	700	Izolace potrubí				
149	722182024R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepidlo , přes DN 25 do DN 40	m	316,00000	800-721	RTS 17/ I
		Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do DN 40				
		RTS II / 2015				

Díl:	723	Vnitřní plynovod				
150	723690VD	Utěsnění prostupů potrubních rozvodů ÚT-požární ucpávka	ks	1,00000		Vlastní
		Utěsnění prostupů potrubních rozvodů ÚT-požární ucpávka				

Díl:	733	Rozvod potrubí				
151	733161104R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu polotvrdé, D 15 mm, s 1,0 mm	m	228,00000	800-731	RTS 14/ II
		Potrubí měděné D 15 x 1 mm, polotvrdé				
		RTS II / 2014				
152	733161106R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu polotvrdé, D 18 mm, s 1,0 mm	m	227,00000	800-731	RTS 14/ II
		Potrubí měděné D 18 x 1 mm, polotvrdé				
		RTS II / 2014				
153	733161107R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu polotvrdé, D 22 mm, s 1,0 mm	m	150,00000	800-731	RTS 14/ II
		Potrubí měděné D 22 x 1 mm, polotvrdé				
		RTS II / 2014				
154	733161108R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 28 mm, s 1,5 mm	m	226,00000	800-731	RTS 14/ II
		Potrubí měděné D 28 x 1,5 mm, tvrdé				
		RTS II / 2014				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 80
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>05</b>	<b>Vytápění - příprava TV</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
155	733161109R00	Potrubí z trubek měděných včetně dodávky materiálu tvrdé, D 35 mm, s 1,5 mm  Potrubí měděné D 35 x 1,5 mm, tvrdé RTS II / 2014	m	48,00000	800-731	RTS 14/ II
156	733161926R00	Oprava rozvodu potrubí z měděných trubek vsazení odbočky do stávajícího měděného potrubí včetně T-kusu, D 35 mm  Vsazení odbočky do stávajícího měd. potrubí D 35/D15 RTS II / 2015	kus	5,00000	800-731	RTS 17/ I
157	733178132RT1	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetylén vícevrstvé polyetylen- hliníkové potrubí PE-RT/AL/PE-RT, D 16 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami  Potrubí vícevrstvé PE-RT/Al/PE-HD, D 16 x 2 mm RTS II / 2015	m	1 214,00000	800-731	RTS 17/ I

<b>Díl:</b>	<b>734</b>	<b>Armatury</b>				
158	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2"  Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2-vyvažovací ventil RTS II / 2015	kus	11,00000	800-731	RTS 17/ I
159	734209114R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 3/4"  Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4-vyvažovací ventil RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
160	734215133R00	Ventily odvodušňovací závitové včetně dodávky materiálu automatický odvodušňovací ventil , DN 15, PN 14, mosaz  Ventil odvodušňovací automat. DN 15 RTS II / 2015	kus	8,00000	800-731	RTS 17/ I
161	734221672RT3	Ventily a kohouty regulační závitové včetně dodávky materiálu termostatická hlavice, , , , , , ,  Termostat.hlavice ventilu s vest.čidlem,vč.ochrany proti odcizení RTS II / 2015	kus	15,00000	800-731	RTS 17/ I
162	734235221R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 15, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz  Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 15 RTS II / 2015	kus	5,00000	800-731	RTS 17/ I
163	734235222R00	Ventily a kohouty uzavírací závitové včetně dodávky materiálu kulový kohout, DN 20, vnitřní-vnitřní, PN 42, mosaz  Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 20 RTS II / 2015	kus	3,00000	800-731	RTS 17/ I
164	734245121R00	Ventily a klapky zpětné závitové včetně dodávky materiálu zpětný ventil, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, PN 16, mosaz  Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 15 RTS II / 2015	kus	6,00000	800-731	RTS 17/ I
165	734266422R00	Šroubení včetně dodávky materiálu šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, DN EK 20 x 15, přímé, PN 10, bronz  Šroubení uz. pro tělesa ventilkompakt - přímé, DN15 RTS II / 2015	kus	15,00000	800-731	RTS 17/ I
166	734266772R00	Šroubení včetně dodávky materiálu svěrné šroubení pro měděné potrubí , D 15 x EK , přímé, PN 10, mosaz  Šroubení svěrné na měď 15x1 mm - EK RTS II / 2015	kus	30,00000	800-731	RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 81
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
167	734295321R00	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, DN 15, PN 10, mosaz  Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15 RTS II / 2015	kus	16,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	735	Otopná tělesa				
168	735157226R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 400 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 11 400/1000 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
169	735157530R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 400 mm, délka 1600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 21 400/1600 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
170	735157625R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 400 mm, délka 900 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 22 400/ 900 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
171	735157626R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 400 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 22 400/1000 RTS II / 2015	kus	9,00000	800-731	RTS 17/ I
172	735157628R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 400 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 22 400/1200 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
173	735157631R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 400 mm, délka 1800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná  Otopná těl.panel. Ventil Kompaktní 22 400/1800 RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
174	735200VD	Topná a tlaková zkouška otopné soustavy,proplach systému ÚT Topná a tlaková zkouška otopné soustavy,proplach systému ÚT	ks	1,00000		Vlastní
175	735201VD	Vyregulování a nastavení otopné soustavy (cca 90 ks ventilů a hlavice, podlahové vytápění) Vyregulování a nastavení otopné soustavy (cca 90 ks ventilů a hlavice, podlahové vytápění)	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	736	Regulace				
176	736313912R00	Trubky příslušenství ochranná trubka, pro potrubí d 16 - 20 mm Ochranná trubka , D 16-20 mm RTS II / 2015	m	174,00000	800-731	RTS 17/ I
177	736316929R00	Rozdělovače a sběrače, skříně příslušenství mezikus k rozdělovači, DN 25 Připojovací šroubení pro vícevrstvé trubky RTS II / 2015	kus	22,00000	800-731	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 82
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
178	736333912R00	Trubky příslušenství ochranná trubka, pro potrubí d 15 - 18 mm Dilatační páska 8x150 mm RTS II / 2015	m	290,00000	800-731	RTS 17/ I
179	736336911R00	Rozdělovače a sběrače, skříňe příslušenství svěrné šroubení eurokonus DN 20, D 15 x 1,5 mm Redukce k rozdělovači 1" x 3/4" RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
180	736336912R00	Rozdělovače a sběrače, skříňe příslušenství svěrné šroubení eurokonus DN 20, D 16 x 2,0 mm Redukce k rozdělovači 1" x 1/2" RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
181	736336921R00	Rozdělovače a sběrače, skříňe příslušenství uzavírací kulový kohout, DN 25 Vypouštěcí a odvzdušňovací ventil k rozdělovači podlahového vytápění, DN 15 RTS II / 2015	kus	2,00000	800-731	RTS 17/ I
182	736342311R00	Podkladní systém systémový pás, celková tloušťka desky 30 mm, rozteč ukládání potrubí násobky 50 mm, pro potrubí D 16-20 mm Systémová deska z pěnového polystyrénu EPS 100(tl.30 mm) s PE folií metalizovanou RTS II / 2015	m2	202,00000	800-731	RTS 17/ I
183	736346311R00	Rozdělovače a sběrače, skříňe sestava rozdělovač / sběrač, osazena integrovanými uzavíratelnými šroubeními a integrovanými uzavíracími ventily, bez čerpadla, včetně držáků a termostatické hlavice, 11 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy D 18 mm Sestava roz./sběr., 11 cest. bez skříňe - dle specifikace RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I
184	736346814R00	Rozdělovače a sběrače, skříňe skříňe pro rozvaděče a sběrače podomítková, šířka 1000 mm, výška 450 mm, hloubka stavitelná 110-130 mm Skříň rozdělovače pod omítku - 11 okruhů - dle specifikace RTS II / 2015	kus	1,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				
185	900R03	HZS-vypouštění vody z otopných soustav HZS-vypouštění vody z otopných soustav RTS II / 2015	h	12,00000		Vlastní
186	900R03	HZS-demontáž rozvodů ÚT v objektu-ČÁST 3(ponechat otopná tělesa) s vynesemím před objekt HZS-demontáž rozvodů ÚT v objektu-ČÁST 3(ponechat otopná tělesa) s vynesemím před objekt RTS II / 2015	h	60,00000		Vlastní
187	900R03	HZS-demontáž 3 ks stávajících otopných těles s vynesemím před objekt HZS-demontáž 3 ks stávajících otopných těles s vynesemím před objekt RTS II / 2015	h	4,00000		Vlastní
188	900R03	HZS-demontáž a přemístění 2 ks otopných těles HZS-demontáž a přemístění 2 ks otopných těles RTS II / 2015	h	6,00000		Vlastní
189	900R03	HZS-propojení nových rozvodů ÚT se stávajícími rozvody ÚT HZS-propojení nových rozvodů ÚT se stávajícími rozvody ÚT RTS II / 2015	h	48,00000		Vlastní
190	900R03	HZS-uchycení potrubí, pomocné práce HZS-uchycení potrubí, pomocné práce RTS II / 2015	h	16,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 83
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	911	Ostatní				
191	911106VD	Utěsnění prostupů požární dělicí konstrukci - požární ucpávky Utěsnění prostupů požární dělicí konstrukci - požární ucpávky	ks	1,00000		Vlastní
192	911830VD	Zednické výpomocí-otopná soustava(prostupy,opravy prostupů) Zednické výpomocí-otopná soustava(prostupy,opravy prostupů)	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	H735	Otopná tělesa				
193	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m RTS II / 2015	%	6 215,00000	800-731	RTS 17/ I

Díl:	_33	Ostatní materiál				
194	713200VD	Izol. z pěnového polyetylénu 15x13 Izol. z pěnového polyetylénu 15x13	m	112,00000		Vlastní
195	713201VD	Izol. z pěnového polyetylénu 18x20 Izol. z pěnového polyetylénu 18x20	m	134,00000		Vlastní
196	713202VD	Izol. z pěnového polyetylénu 22x20 Izol. z pěnového polyetylénu 22x20	m	26,00000		Vlastní
197	713203VD	Izol. z pěnového polyetylénu 28x20 Izol. z pěnového polyetylénu 28x20	m	20,00000		Vlastní
198	713204VD	Izol. z pěnového polyetylénu 35x20 Izol. z pěnového polyetylénu 35x20	m	24,00000		Vlastní
199	713290VD	Ostatní nespec.izolace-páska,ponky Ostatní nespec.izolace-páska,ponky	ks	1,00000		Vlastní
200	733471VD	Ostatní nespecifikované měděné tvarovky a fitinky Ostatní nespecifikované měděné tvarovky a fitinky	ks	1,00000		Vlastní
201	733555VD	Ostatní materiál pro podlahové vytápění Ostatní materiál pro podlahové vytápění	ks	1,00000		Vlastní
202	733560VD	Uchycení potrubí konzole, nosníky, závěsy a ostatní montážní materiál Uchycení potrubí konzole, nosníky, závěsy a ostatní montážní materiál	ks	1,00000		Vlastní
203	734300VD	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 15,se sníženým průtokem - dle specifikace Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 15,se sníženým průtokem - dle specifikace	ks	6,00000		Vlastní
204	734301VD	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 15 - dle specifikace Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 15 - dle specifikace	ks	5,00000		Vlastní
205	734302VD	Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 20 - dle specifikace Vyvažovací ventil s vypouštěním DN 20 - dle specifikace	ks	1,00000		Vlastní
206	736100VD	Spona pro upevnění trubek podlahového vytápění Spona pro upevnění trubek podlahového vytápění	ks	3 643,00000		Vlastní

Díl:	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				
207	970031035R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, d 35-39 mm Vrtání jádrové do zdiva cihelného do d 40 mm - prostupy ÚT RTS II / 2015	m	9,60000	801-3	RTS 17/ I
208	970041030R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , d 30 mm	m	1,20000	801-3	RTS 17/ I

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 84
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	05	Vytápění - příprava TV	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Vrtání jádrové do prostého betonu do d 30 mm - prostupy ÚT stropem RTS II / 2015				
209	970041035R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , d 35-39 mm Vrtání jádrové do prostého betonu do d 40 mm - prostupy ÚT stropem RTS II / 2015	m	3,60000	801-3	RTS 17/ I

Díl:	H99	Ostatní přesuny hmot				
210	991000VD	Přesun vybouraných hmot, vč. odvozu a uložení - vrtání Přesun vybouraných hmot, vč. odvozu a uložení - vrtání	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	911	Ostatní				
211	911600VD	Zkoušky a revize, seřízení a uvedení do provozu, provozní řád kotelny Zkoušky a revize, seřízení a uvedení do provozu, provozní řád kotelny	ks	1,00000		Vlastní
212	911602VD	PD skutečného provedení stavby PD skutečného provedení stavby	ks	1,00000		Vlastní
213	911603VD	Ostatní související náklady realizace Ostatní související náklady realizace Částka je stanovena ve výši cca 2% z ZRN.	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 85
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	06	Elektro	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	0	<b>Nepřřazený díl</b>				
1	0003	UTP kabel BICC CAT 5+ CS URS 2015	m	250,00000		Vlastní
2	200002	SYKFY 5x2x0,5 do husího krku CS URS 2015	ks	795,00000		Vlastní
3	20120001	Montáž a zapojení baterie 12V CS URS 2015	ks	2,00000		Vlastní
4	20120002	Montáž automat.telefonního hlásiče CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
5	20120004	Montáž čidla na zeď CS URS 2015	ks	14,00000		Vlastní
6	20120005	Montáž elektronické desky zab.ústředny CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
7	20120006	Montáž klávesnice CS URS 2015	ks	2,00000		Vlastní
8	20120010	Montáž krabice pro zab.ústřednu CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
9	20120014	Montáž sirény nezálohované,piezo CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
10	20120015	Montáž sirény zálohované CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
11	20120016	Montáž zdroje do ústředny CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
12	20120023	Montáž GSM brány CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
13	20130002	Zapojení čidla CS URS 2015	ks	14,00000		Vlastní
14	20130003	Zapojení klávesnice CS URS 2015	ks	2,00000		Vlastní
15	20130005	Zapojení sirény zálohované CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
16	20130006	Zapojení ústředny CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
17	20130013	Zapojení napájecího zdroje do ústředny CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
18	20130014	Zapojení GSM brány CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
19	20130015	Zapojení rozvodné krabice CS URS 2015	ks	1,00000		Vlastní
20	20150002	Přezkoušení čidla CS URS 2015	ks	14,00000		Vlastní
21	20150003	Přezkoušení klávesnice CS URS 2015	ks	2,00000		Vlastní
22	20150005	Přezkoušení sirény zálohované	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 86
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	06	Elektro	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		CS URS 2015				
23	20150006	Přezkoušení systému jako celek	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
24	20150007	Přezkoušení ústředny	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
25	20150009	Přezkoušení GSM brány	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
26	210010003	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	m	270,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
27	210010003	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	m	240,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
28	210010006	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=48mm (PO)	m	22,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
29	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	ks	135,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
30	210010322	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.	ks	128,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
31	210020912	protipožár.ucpávka průchod stropem tl. 50cm	m2	7,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
32	210020922	protipožár.ucpávka průchod stěnou tl. 30cm	m2	11,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
33	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	362,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
34	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2	ks	5,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
35	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	ks	46,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
36	210110001	spín.nást.prost.vlhké 1-pólový řazení 1	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
37	210110041	spín.zápusť.vč.zap.1-pólový - řazení 1	ks	33,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
38	210110041	spín.zápusť.vč.zap.6-pólový - řazení 6	ks	24,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
39	210110071	Požární tlačítko - central stop	ks	2,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
40	210110531	vačkové spín.typu S 40 VZJ 01/02 s poj.	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
41	210110531	vačkové spín.typu S 25 VZJ 01/02 s poj.	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
42	210111012	zás.polozap./zapusťené 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	58,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
43	210190003	mont.oceloplech.rozvodnic do 100kg	ks	4,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
44	2101915021	Repas - sanace stávající HDS. ( vyčištění , nátěr )	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 87
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		CS URS 2015				
45	210201003X	231 26 01 - montáž svítidla	ks	186,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
46	210202006	442 05 15 - 150W LED - VO	ks	19,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
47	210204101	výložník ocel. 1-rám. na zeď bez zednických prací	ks	19,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
48	<b>210220021R00</b>	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení v zemi vč. svorek, propoj. izolace spojů, FeZn, do 120 mm2	m	65,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
49	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek,propoj. aj.	m	65,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
50	<b>210220101R00</b>	Vedení uzemňovací svodové vodiče včetně podpěr, FeZn průměr do 10 mm, Al průměr do 10 mm, Cu průměr do 8 mm + podpěry,	m	790,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
51	<b>210220301R00</b>	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03),	ks	26,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
52	<b>210220301R00</b>	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03),	ks	182,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
53	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR01;02)	ks	26,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
54	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR01;02)	ks	13,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
55	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR01;02)	ks	13,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
56	210220321	svorka na potrubí „Bernard„vč.pásku(bez vodiče)	ks	25,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
57	<b>210220362R00</b>	Vedení uzemňovací tyčový zemnič včetně zaražení do země a připojení vedení, do 4,5 m, souprava	ks	26,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
58	<b>210220372R00</b>	Vedení uzemňovací ochranný úhelník nebo trubka, , s držáky do zdiva	ks	13,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
59	<b>210220401R00</b>	Vedení uzemňovací označení svodu štítky, smaltovaný, z umělé hmoty,	ks	26,00000	M21	RTS 17/ I
		CS URS 2015				
60	210220431	tvarování mont.dílu-jímače;ochran.trubky;úhelníky	ks	45,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
61	210220451	ochran.pospoj. v prádel.apod. Cu 4-16 mm2 (vu+po)	m	190,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
62	210220582	Skříň HOP	ks	1,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
63	210800548	CY 10 mm2 zelenožlutý (PU)	m	140,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
64	210802430	CGSG 5Cx6 mm2 (VU)	m	6,00000		Vlastní
		CS URS 2015				

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 88
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
65	210802431	CGSG 5Cx10 mm2 (VU) CS URS 2015	m	6,00000		Vlastní
66	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	2 110,00000		Vlastní
67	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	2 260,00000		Vlastní
68	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	22,00000		Vlastní
69	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	390,00000		Vlastní
70	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx10 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	142,00000		Vlastní
71	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx6 mm2 750V (PU) CS URS 2015	m	22,00000		Vlastní
72	214281001	zapojení el spotřebiče. ( top. kabelů atd.) CS URS 2015	ks	6,00000		Vlastní
73	214281001	zapojení el spotřebiče. ( Žaluzie.) CS URS 2015	ks	57,00000		Vlastní
74	214281001	zapojení ventilátoru vzt CS URS 2015	ks	16,00000		Vlastní
75	214281001	zapojení el spotřebiče CS URS 2015	ks	5,00000		Vlastní
76	214281002	Montáž AUTONOMNÍHO HLÁSIŠE KOUŘE CS URS 2015	ks	79,00000		Vlastní
77	215012110	lišta vkladací s víčkem 20mm CS URS 2015	m	196,00000		Vlastní
78	215012130	lišta vkladací s víčkem 40mm CS URS 2015	m	140,00000		Vlastní
79	215112223	ovladač tlač. zapín. 1/0So s orient.doutnavkou CS URS 2015	ks	20,00000		Vlastní
80	215191621	svorkovnice Wago CS URS 2015	ks	570,00000		Vlastní
81	220280221	SYKFY do 5x2x0.5mm (TR) CS URS 2015	m	86,00000		Vlastní
82	220320306	elektricky ovládaný zámek CS URS 2015	ks	4,00000		Vlastní
83	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru CS URS 2015	km	0,10000		Vlastní
84	460030011	sejmutí drnu CS URS 2015	m2	30,00000		Vlastní
85	460030054	Ryha beton 40cm x10cm CS URS 2015	m	26,00000		Vlastní
86	<b>460030081R00</b>	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu Provedení spáry zařízením pro řezání spár.	m	50,00000		RTS 17/ I



## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 89
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		CS URS 2015				
87	460080101	rozbourání betonového základu	m3	6,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
88	460200164	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.4	m	80,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
89	460560164	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.4	m	80,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
90	460620001	položení dmu	m2	30,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
91	460620006	osetí povrchu travou	m2	30,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
92	460620014	provizorní úprava terénu zem.tř.4	m2	30,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
93	460650022	Vozovka z betonu 10 cm	m2	30,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
94	460650027	Vozovka živice	m2	30,00000		Vlastní
		CS URS 2015				
95	00025	GSM PAGER VT-21 (s detekcí formátů 4/2 a rozlišením sms dle ud vlastni	ks	1,00000		Vlastní
96	00026	EVO192 panel vlastni	ks	1,00000		Vlastní
		Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.				
97	00028	K641 - klávesnice LCD vlastni	ks	2,00000		Vlastní
98	00031	čidlo PIR DG55 vlastni	ks	14,00000		Vlastní
99	00057	PARADOX PS128 - venkovní zálohovaná siréna 128dB ř vlastni	ks	1,00000		Vlastní
		Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.				
100	00060	TS441T - siréna 118dB, 12V vlastni	ks	1,00000		Vlastní
		Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.				
101	00065	VL 2x0,5 + 4x0,22 - stíněný kabel 2x0,5 + 4x0,22m vlastni	m	795,00000		Vlastní
102	00069	Akumulátor 12V 7Ah vlastni	ks	1,00000		Vlastní
103	00074	PS-M817 zdroj v boxu vč.trafa PS-M817 vlastni	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 90
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
104	00628	vačkový spínač S63/3 vlastní	ks	1,00000		Vlastní
105	00628	vačkový spínač S25/3 vlastní	ks	1,00000		Vlastní
106	010094U	CY 10 ZEL. ZLUTY vlastní	m	140,00000		Vlastní
107	010107U	CY 6 ZEL. ZLUTY vlastní	m	190,00000		Vlastní
108	010175U	CYKY 3X1,5 vlastní	m	2 110,00000		Vlastní
109	010176U	CYKY 3X2,5 vlastní	m	2 260,00000		Vlastní
110	010196U	CYKY 5CX10 vlastní	m	142,00000		Vlastní
111	010198U	CYKY 5CX 2,5 vlastní	m	22,00000		Vlastní
112	010198U	CYKY 5CX 2,5 vlastní	m	390,00000		Vlastní
113	010202U	CYKY 5CX6 vlastní	m	22,00000		Vlastní
114	010261	SYKY 3X2X0,5 vlastní	m	86,00000		Vlastní
115	010343U	CGSG 5CX6 vlastní	m	6,00000		Vlastní
116	010934	CGSG 5CX10 vlastní	m	6,00000		Vlastní
117	100002	ZEM.DUZ DRZAK OCHR.UHEL.DO ZDI vlastní	ks	26,00000		Vlastní
118	100003	ZEM.DRAT FEZN 10 MM vlastní	kg	32,50000		Vlastní
119	100004	ZEM.DRAT AlMgSi 8 MM vlastní	m	790,00000		Vlastní
120	10001000	Betonová směs vlastní	m3	6,00000		Vlastní
121	10001007	Asfalt vlastní	t	5,00000		Vlastní
122	10001100	Travní semeno vlastní	kg	1,50000		Vlastní
123	100012	ZEM.OCHR. UHELNÍK OU 200cm vlastní	ks	13,00000		Vlastní
124	100024	ZEM.PODPERA PV 1 vlastní	ks	130,00000		Vlastní
125	100026	ZEM.PODPERA PV 21 vlastní	ks	580,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 91
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
126	100031	ZEM.SVORKA SZ vlastni	ks	13,00000		Vlastní
127	100032	ZEM.SVORKA SS vlastni	ks	182,00000		Vlastní
128	100034	ZEM.SVORKA SJ 02 ZEM.TYC vlastni	ks	13,00000		Vlastní
129	100034	ZEM.SVORKA SJ 02 ZEM.TYC vlastni	ks	13,00000		Vlastní
130	100036	ZEM.SVORKA SO VELKA vlastni	ks	13,00000		Vlastní
131	100039	ZEM.SVORKA SR 02 pas.+pas. vlastni	ks	26,00000		Vlastní
132	100040	ZEM.SVORKA SR 03 pas.+kul. vlastni	ks	26,00000		Vlastní
133	100044	ZEM.PASEK FEZN 30/4 vlastni	kg	65,00000		Vlastní
134	100046	ZEM.TYC ZT 2M vlastni	ks	26,00000		Vlastní
135	100056	STITEK HROM.C.-3- vlastni	ks	26,00000		Vlastní
136	100074	ZEM.TYC JIMACI 2M VČETNĚ PODSTAVCE vlastni	ks	14,00000		Vlastní
137	100074	ZEM.TYC JIMACI 3M VČETNĚ PODSTAVCE vlastni	ks	1,00000		Vlastní
138	105	BOX VT-80 - velký box trafo 80VA a tamper vlastni	ks	1,00000		Vlastní
139	1142109	KABEL CHKE-V 3Cx1.5 vlastni	m	44,00000		Vlastní
140	150465	WAGO 174645 D 2,5/5 5x1-2,5mm vlastni Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.	ks	570,00000		Vlastní
141	1740462	TRUBKA MONOFLEX 1448/1 320N vlastni Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.	m	22,00000		Vlastní
142	190193	SPÍNAČ.TG.Č.1 vlastni	ks	33,00000		Vlastní
143	190193	SPÍNAČ.TG.Č.6 vlastni	ks	24,00000		Vlastní
144	190330	SP.IMPUL. č.1/0 ORIENT.DTN. vlastni	ks	20,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 92
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
145	190705	ZAS.TG. DVOJZAS. vlastni	ks	58,00000		Vlastní
146	191180	SP.č.1. IP44 vlastni	ks	1,00000		Vlastní
147	200031	KR.KR 97/5 vlastni	ks	128,00000		Vlastní
148	200037	KR.KU 68/2-1901 vlastni	ks	135,00000		Vlastní
149	200083	LISTA LV 40X20 Polyprofil vlastni	m	140,00000		Vlastní
150	200102	PASKA CU 50CM vlastni	ks	25,00000		Vlastní
151	200137	ZEM.SVORKA ZS16 /BERNARD/ vlastni	ks	26,00000		Vlastní
152	200137	ZEM.SVORKA ZS16 /BERNARD/ vlastni	ks	25,00000		Vlastní
153	200141	TR.OHEB.MONOF.1423/1 vlastni	m	240,00000		Vlastní
154	200146	TR.OHEBNA PVC 2323 vlastni	m	270,00000		Vlastní
155	200292	LISTA LV 20X20 vlastni	m	196,00000		Vlastní
156	210083	STŘEŠNÍ VPUŠŤ - VYHŘÍVANÁ 230V vlastni	ks	6,00000		Vlastní
157	210083	AUTONOMÍ HLÁSIČE KOUŘE vlastni	ks	79,00000		Vlastní
158	280090	DOM.ZAMEK BEFO 511MB 5-12V S BLOKA. vlastni	ks	4,00000		Vlastní
159	300025	N-A NOUZOVÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM, nástěnná montáž, NC HT 7,2V 0,75Ah , tok 120 lm, SE AT 11W,,, 1hod. včetně zdrojů. vlastni	ks	42,00000		Vlastní
160	300025	N-B NOUZOVÉ SVÍTIDLO, nástěnná montáž, NC HT 7,2V 0,75Ah , tok 120 lm, SE AT 11W, 1hod.včetně,, zdrojů. vlastni	ks	8,00000		Vlastní
161	300025	C - SVÍTIDLO-zářivkové, 2x26W, d-42cm, sklo triplex opál mat,IP43,2x26W,49% , MASTER PL-C/2P G24d-3, , 26W/840,kompak.zářivka, patice 2pin, chladná včetně zdroj vlastni Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.	ks	18,00000		Vlastní
162	300025	A - SVÍTIDLO 236 AL,Zářivkové, AL lešť. mříž, přisazené ,zavěšené , elektronický předř.,IP20,2x36W,, , 60% , L 36 W/840 G13,LUMILUX T8 Cool White 26 mm,36W,3350l vlastni Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory,	ks	48,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 93
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	06	Elektro	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.				
163	300025	B - SVÍTIDLO 236 „Zářivkové, prisma kryt, zavěšeno, elektronický předř.,IP54,2x36W,L 36 W/840 G13,,, LUMILUX T8 Cool White 26 mm,36W,3350lm,10000hod včetně zdroj  vlastni Je-li v zadávacích podmínkách uveden přímý či nepřímý odkaz na určitého dodavatele, výrobky, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, má se v souladu s § 89 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn nabídnout jiné rovnocenné řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.	ks	67,00000		Vlastní
164	300025	E - SVÍTIDLO - 2,žárovkové přisazené,2x25W,sklo triplex opál mat,IP0,2x25W,66% „Žarvka obycejna,,, 25W,230lm,1000hod včetně zdrojů.  vlastni	ks	3,00000		Vlastní
165	300025	G - SVÍTIDLO - LED veřejné osvětlení 150W denní bílá 120 Power LED, Barevná teplota 5000K,,, vyzařovací úhel 120°, třída krytí IP65 - vhodné do exteriéru. Barva stěnu. vlastni	ks	19,00000		Vlastní
166	796231	kab.UTP 4x2xAWG24 Cat.5E  vlastni	m	250,00000		Vlastní
167	799561	Požární ucpávka - BALENÍ HMOTY PRO UCPÁVKU 5kg  vlastni	ks	2,00000		Vlastní
168	900054	GW42201 120X120X50 CERV.  vlastni	ks	2,00000		Vlastní
169	DT	Dveřní komunikátor ANTIVANDAL provedení, sestava s jedním tlačítkem (1x1tlač.). Pulzní i tónová,, volba, spolupráce s libovolnou PbÚ, funkce intercom, aut. zavěš  zavěšení a obsazení linky, programování tlačítek vlastni	ks	3,00000		Vlastní
170	DT	Dveřní komunikátor ANTIVANDAL provedení, sestava s jedním tlačítkem (1x2tlač.). Pulzní i tónová,, volba, spolupráce s libovolnou PbÚ, funkce intercom, aut. zavěš  zavěšení a obsazení linky, programování tlačítek vlastni	ks	1,00000		Vlastní
171	DT	Domácí telefon s elektronickou výzvou, 4+1  vlastni	ks	6,00000		Vlastní
172	DT	Napájecí zdroj pro audio systém 4+1  vlastni	ks	6,00000		Vlastní
173	090493	Rozvaděč RH - ( dovyzbrojení stávajícího RH )  vlastni podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.8	ks	1,00000		Vlastní
174	090493	Rozvaděč PR21 - včetně výzbroje.  vlastni podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.9	ks	1,00000		Vlastní
175	090493	Rozvaděč PR31 - včetně výzbroje.  vlastni podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.10	ks	1,00000		Vlastní
176	090493	Rozvaděč PR4 - ( dovyzbrojení stávajícího PR4 )  vlastni podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.11	ks	1,00000		Vlastní
177	090493	Rozvaděč PR51 - včetně výzbroje.  vlastni podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.12	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 94
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>06</b>	<b>Elektro</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
178	090493	Rozvaděč PR6 - včetně výbroje. vlastní podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.13	ks	1,00000		Vlastní
179	90503	HL.ochranná přípojnice „HOP“, vlastní podrobná specifikace viz. Výkres Elektro č.8	ks	1,00000		Vlastní
180	Pol__180	Revize elektro vlastní	hod.	35,00000		Vlastní
181	Pol__181	Projekt elektro skutečný stav vlastní	hod.	20,00000		Vlastní
182	Pol__182	Vyměřování tras. vlastní	hod.	20,00000		Vlastní
183	Pol__183	Příprava staveniště vlastní	hod.	30,00000		Vlastní
184	Pol__184	Naprogramování ústředny, oživení EZS vlastní	hod.	18,00000		Vlastní
185	Pol__185	Sekací práce vlastní	hod.	290,00000		Vlastní
186	Pol__186	Demontážní práce vlastní	hod.	230,00000		Vlastní
187	Pol__187	Revize elektro vlastní	hod.	48,00000		Vlastní
188	Pol__188	Vyměřování svítidel, zásuvek, spínačů, kabelových tras. vlastní	hod.	40,00000		Vlastní
189	Pol__189	Příprava staveniště vlastní	hod.	25,00000		Vlastní
190	Pol__190	Projekt elektro skutečný stav vlastní	hod.	45,00000		Vlastní
191	Pol__191	Oživení systému - napojení na stávající okruhy. vlastní	hod.	24,00000		Vlastní
192	Pol__192	Vyhledání stávající instalace vlastní	hod.	15,00000		Vlastní

# Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 95
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	1.	<b>ZAŘÍZENÍ č. 1 – Větrání denní místnosti č.1.02 a ložnice – m.č.1.01 vč. sociálek</b>				
1	101	VZT jednotka s rot. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
2	101m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
3	102	Uzavírací klapka 200x200 se servopohonem 24 V	ks	1,00000		Vlastní
4	102m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
5	103	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 250x400 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
6	103m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
7	104	Kruhový tlumič hluku 225/1200/50	ks	1,00000		Vlastní
8	104m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
9	105	Kruhový tlumič hluku 225/900/50	ks	3,00000		Vlastní
10	105m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
11	106	Kruhový tlumič hluku 225/600/50	ks	2,00000		Vlastní
12	106m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
13	107	Regulační klapka d=140, ruční	ks	3,00000		Vlastní
14	107m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
15	108	Tkaninová vyústka	ks	3,00000		Vlastní
16	108m	4ks 2000mm Hliníkový profil, 2ks 750mm Hliníkový profil, 1ks 179mm Hliníkový profil, 4ks Hliníková,, spojka profilů přímá, 4ks Napínač v profilu, 1ks Kruhový 140	ks	3,00000		Vlastní
17	109	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
18	109m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
19	110	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
20	110m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
21	111	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
22	111m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
23	112	Talířový ventil kovový d=100 vč. zděře	ks	1,00000		Vlastní
24	112m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
25	113	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20, RAL 9010	ks	2,00000		Vlastní
26	113m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
27	114	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	2,00000		Vlastní
28	114m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
29	115	Požární klapka d=200x200, ruční, teplotní EI 45DP1	ks	1,00000		Vlastní
30	115m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	1.50	<b>Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I</b>				
31	1501	rovné kusy	m2	2,00000		Vlastní
32	1502	tvarovky do 1 m2	ks	1,00000		Vlastní
33	150m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	1.51	<b>Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I</b>				
34	1511	rovné kusy	m2	1,00000		Vlastní
35	1512	tvarovky do 1 m2	ks	3,00000		Vlastní
36	151m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	1.52	<b>Přívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu</b>				
37	1521	trouba spiro 225/1000	ks	8,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 96
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
38	1522	trouba spiro 180/1000	ks	5,00000		Vlastní
39	1523	trouba spiro 140/1000	ks	6,00000		Vlastní
40	1524	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
41	1525	oblouk 225/15°	ks	2,00000		Vlastní
42	1526	oblouk 140/45°	ks	2,00000		Vlastní
43	1527	oblouk 140/4°	ks	2,00000		Vlastní
44	1528	přechod asymetrický 315-225	ks	2,00000		Vlastní
45	1529	přechod asymetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
46	15210	přechod asymetrický 180-140	ks	1,00000		Vlastní
47	15211	odbočka jednostranná 225-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
48	15212	odbočka jednostranná 180-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
49	15213	spojka vnitřní 225	ks	1,00000		Vlastní
50	15214	spojka vnitřní 180	ks	1,00000		Vlastní
51	152m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 1.53 Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

52	1531	trouba spiro 225/1000	ks	16,00000		Vlastní
53	1532	trouba spiro 160/1000	ks	3,00000		Vlastní
54	1533	trouba spiro 100/1000	ks	2,00000		Vlastní
55	1534	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
56	1535	oblouk 160/90°	ks	1,00000		Vlastní
57	1536	přechod asymetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
58	1537	přechod symetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
59	1538	přechod asymetrický 225-160	ks	1,00000		Vlastní
60	1539	přechod asymetrický 160-100	ks	1,00000		Vlastní
61	15310	spojka vnitřní 225	ks	4,00000		Vlastní
62	153m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
63	154	Rezerva potrubí (přizpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 2. ZAŘÍZENÍ č. 2 – Větrání denní místnosti č.1.46 a ložnice – m.č.1.47 vč. sociálek**

64	201	VZT jednotka s rot. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
65	201m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
66	202	Uzavírací klapka d=225 se servopohonem 24 V	ks	1,00000		Vlastní
67	202m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
68	203	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 250x400 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
69	203m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
70	204	Kruhový tlumič hluku 225/1200/50	ks	1,00000		Vlastní
71	204m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
72	205	Kruhový tlumič hluku 225/900/50	ks	3,00000		Vlastní
73	205m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
74	206	Kruhový tlumič hluku 225/600/50	ks	2,00000		Vlastní
75	206m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
76	207	Regulační klapka d=140, ruční	ks	3,00000		Vlastní
77	207m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
78	208	Tkaninová vyústka	ks	3,00000		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 97
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
79	208m	4ks 2000mm Hliníkový profil, 2ks 750mm Hliníkový profil, 1ks 179mm Hliníkový profil, 4ks Hliníková,, spojka profilů přímá, 4ks Napínač v profilu, 1ks Kruhový 140	ks	3,00000		Vlastní
80	209	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	2,00000		Vlastní
81	209m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
82	210	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
83	210m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
84	211	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 325x75 vč. R1	ks	2,00000		Vlastní
85	211m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
86	212	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	2,00000		Vlastní
87	212m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
88	213	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20, RAL 9010	ks	2,00000		Vlastní
89	213m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
90	214	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	5,00000		Vlastní
91	214m	Montáž	ks	5,00000		Vlastní
92	215	Oblouk výfukový segmentový d=280/150° vč. mřížky	ks	1,00000		Vlastní
93	215m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
94	216	Požární klapka d=225, ruční, teplotní, EI 45DP1	ks	4,00000		Vlastní
95	216m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní

**Díl: 2.50 Přírodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

96	2501	rovné kusy	m2	2,00000		Vlastní
97	2502	tvárovky do 1 m2	ks	1,00000		Vlastní
98	250m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 2.52 Přírodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

99	2521	trouba spiro 225/1000	ks	19,00000		Vlastní
100	2522	trouba spiro 180/1000	ks	5,00000		Vlastní
101	2523	trouba spiro 140/1000	ks	5,00000		Vlastní
102	2524	oblouk 225/90°	ks	5,00000		Vlastní
103	2525	oblouk 140/45°	ks	2,00000		Vlastní
104	2526	oblouk 140/4°	ks	2,00000		Vlastní
105	2527	přechod symetrický 315-225	ks	2,00000		Vlastní
106	2528	přechod asymetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
107	2529	přechod asymetrický 180-140	ks	1,00000		Vlastní
108	25210	odbočka jednostranná 225-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
109	25211	odbočka jednostranná 180-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
110	25212	spojka vnitřní 225	ks	4,00000		Vlastní
111	25213	spojka vnitřní 180	ks	1,00000		Vlastní
112	252m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 2.53 Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

113	2531	trouba spiro 225/1000	ks	12,00000		Vlastní
114	2532	trouba spiro 180/1000	ks	15,00000		Vlastní
115	2533	trouba spiro 160/1000	ks	7,00000		Vlastní
116	2534	trouba spiro 100/1000	ks	2,00000		Vlastní
117	2535	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 98
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
118	2536	oblouk 225/60°	ks	1,00000		Vlastní
119	2537	oblouk 180/90°	ks	1,00000		Vlastní
120	2538	oblouk 160/90°	ks	1,00000		Vlastní
121	2539	přechod asymetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
122	25310	přechod symetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
123	25311	přechod symetrický 280-225	ks	1,00000		Vlastní
124	25312	přechod asymetrický 225-160	ks	1,00000		Vlastní
125	25313	přechod asymetrický 180-160	ks	1,00000		Vlastní
126	25314	spojka vnitřní 225	ks	1,00000		Vlastní
127	25315	spojka vnitřní 180	ks	3,00000		Vlastní
128	25316	Odbočka jednostranná 225-225/90°	ks	1,00000		Vlastní
129	25317	Odbočka jednostranná 225-180/90°	ks	1,00000		Vlastní
130	25318	koncový kryt na tvarovku 225	ks	1,00000		Vlastní
131	25319	koncový kryt na potrubí 160	ks	2,00000		Vlastní
132	253m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
133	254	Rezerva potrubí (přizpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 3. ZAŘÍZENÍ č. 3 – Větrání denní místnosti č.2.02 a ložnice – m.č.2.01 vč. sociálek**

134	301	VZT jednotka s rot. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
135	301m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
136	302	Uzavírací klapka 200x200 se servopohonem 24 V	ks	1,00000		Vlastní
137	302m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
138	303	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 250x400 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
139	303m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
140	304	Kruhový tlumič hluku 225/1200/50	ks	1,00000		Vlastní
141	304m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
142	305	Kruhový tlumič hluku 225/900/50	ks	3,00000		Vlastní
143	305m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
144	306	Kruhový tlumič hluku 225/600/50	ks	2,00000		Vlastní
145	306m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
146	307	Regulační klapka d=140, ruční	ks	3,00000		Vlastní
147	307m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
148	308	Tkaninová výústka	ks	3,00000		Vlastní
149	308m	4ks 2000mm Hliníkový profil, 2ks 750mm Hliníkový profil, 1ks 179mm Hliníkový profil, 4ks Hliníková., spojka profilů přímá, 4ks Napínač v profilu, 1ks Kruhový 140	ks	3,00000		Vlastní
150	309	Odsávací výústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
151	309m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
152	310	Odsávací výústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
153	310m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
154	311	Odsávací výústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
155	311m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
156	312	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20, RAL 9010	ks	2,00000		Vlastní
157	312m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
158	313	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	1,00000		Vlastní
159	313m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
160	314	Krycí mřížka 315x315	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 99
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
161	314m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 3.50 Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

162	3501	rovné kusy	m2	2,00000		Vlastní
163	3502	tvarovky do 1 m2	ks	1,00000		Vlastní
164	350m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 3.51 Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

165	3511	rovné kusy	m2	5,00000		Vlastní
166	3512	tvarovky do 1 m2	ks	4,00000		Vlastní
167	351m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 3.52 Přívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

168	3521	trouba spiro 225/1000	ks	8,00000		Vlastní
169	3522	trouba spiro 180/1000	ks	5,00000		Vlastní
170	3523	trouba spiro 140/1000	ks	6,00000		Vlastní
171	3524	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
172	3525	oblouk 225/15°	ks	2,00000		Vlastní
173	3526	oblouk 140/45°	ks	2,00000		Vlastní
174	3527	oblouk 140/4°	ks	2,00000		Vlastní
175	3528	přechod asymetrický 315-225	ks	2,00000		Vlastní
176	3529	přechod asymetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
177	35210	přechod asymetrický 180-140	ks	1,00000		Vlastní
178	35211	odbočka jednostranná 225-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
179	35212	odbočka jednostranná 180-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
180	35213	spojka vnitřní 225	ks	1,00000		Vlastní
181	35214	spojka vnitřní 180	ks	1,00000		Vlastní
182	352m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 3.53 Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

183	3531	trouba spiro 225/1000	ks	16,00000		Vlastní
184	3532	trouba spiro 160/1000	ks	3,00000		Vlastní
185	3533	trouba spiro 100/1000	ks	2,00000		Vlastní
186	3534	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
187	3535	oblouk 160/90°	ks	1,00000		Vlastní
188	3536	přechod asymetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
189	3537	přechod symetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
190	3538	přechod asymetrický 225-160	ks	1,00000		Vlastní
191	3539	spojka vnitřní 225	ks	3,00000		Vlastní
192	35310	koncový kryt na potrubí 160	ks	1,00000		Vlastní
193	353m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
194	354	Rezerva potrubí (přizpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 4 ZAŘÍZENÍ č. 4 – Větrání denní místnosti č.2.17 a ložnice – m.č.2.18 vč. sociálek**

195	401	VZT jednotka s rot. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
-----	-----	--	-----	---------	--	---------

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 100
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
196	401m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
197	402	Uzavírací klapka d=225 se servopohonem 24 V	ks	1,00000		Vlastní
198	402m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
199	403	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 250x400 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
200	403m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
201	404	Kruhový tlumič hluku 225/1200/50	ks	1,00000		Vlastní
202	404m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
203	405	Kruhový tlumič hluku 225/900/50	ks	3,00000		Vlastní
204	405m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
205	406	Kruhový tlumič hluku 225/600/50	ks	2,00000		Vlastní
206	406m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
207	407	Regulační klapka d=140, ruční	ks	3,00000		Vlastní
208	407m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
209	408	Tkaninová vyústka	ks	3,00000		Vlastní
210	408m	4ks 2000mm Hliníkový profil, 2ks 750mm Hliníkový profil, 1ks 179mm Hliníkový profil, 4ks Hliníková,, spojka profilů přímá, 4ks Napínač v profilu, 1ks Kruhový 140	ks	3,00000		Vlastní
211	409	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
212	409m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
213	410	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
214	410m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
215	411	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
216	411m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
217	412	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20, RAL 9010	ks	2,00000		Vlastní
218	412m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
219	413	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	2,00000		Vlastní
220	413m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
221	414	Oblouk výfukový segmentový d=280/150° vč. mřížky	ks	1,00000		Vlastní
222	414m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 4.50 Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

223	4501	rovné kusy	m2	2,00000		Vlastní
224	4502	tvárovky do 1 m2	ks	1,00000		Vlastní
225	450m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 4.52 Přívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

226	4521	trouba spiro 225/1000	ks	8,00000		Vlastní
227	4522	trouba spiro 180/1000	ks	5,00000		Vlastní
228	4523	trouba spiro 140/1000	ks	5,00000		Vlastní
229	4524	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
230	4525	oblouk 225/15°	ks	2,00000		Vlastní
231	4526	oblouk 140/45°	ks	2,00000		Vlastní
232	4527	oblouk 140/4°	ks	2,00000		Vlastní
233	4528	přechod asymetrický 315-225	ks	2,00000		Vlastní
234	4529	přechod asymetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
235	45210	přechod asymetrický 180-140	ks	1,00000		Vlastní
236	45211	odbočka jednostranná 225-140/45°	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 101
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
237	45212	odbočka jednostranná 180-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
238	45213	spojka vnitřní 225	ks	1,00000		Vlastní
239	45214	spojka vnitřní 180	ks	1,00000		Vlastní
240	452m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 4.53 Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

241	4531	trouba spiro 225/1000	ks	16,00000		Vlastní
242	4532	trouba spiro 160/1000	ks	5,00000		Vlastní
243	4533	oblouk 225/90°	ks	5,00000		Vlastní
244	4534	oblouk 160/90°	ks	1,00000		Vlastní
245	4535	přechod asymetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
246	4536	přechod symetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
247	4537	přechod symetrický 280-225	ks	1,00000		Vlastní
248	4538	přechod asymetrický 225-160	ks	1,00000		Vlastní
249	4539	odbočka jednostranná 225-225/90°	ks	1,00000		Vlastní
250	45310	spojka vnitřní 225	ks	3,00000		Vlastní
251	45311	koncový kryt na potrubí 160	ks	1,00000		Vlastní
252	45312	koncový kryt na tvarovku 225	ks	1,00000		Vlastní
253	453m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
254	454	Rezerva potrubí (přízpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 5 ZAŘÍZENÍ č. 5 – Větrání denní místnosti č.2.33 a ložnice – m.č.2.32 vč. sociálek**

255	501	VZT jednotka s rot. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
256	501m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
257	502	Uzavírací klapka d=225 se servopohonem 24 V	ks	1,00000		Vlastní
258	502m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
259	503	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 250x400 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
260	503m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
261	504	Kruhový tlumič hluku 225/1200/50	ks	1,00000		Vlastní
262	504m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
263	505	Kruhový tlumič hluku 225/900/50	ks	3,00000		Vlastní
264	505m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
265	506	Kruhový tlumič hluku 225/600/50	ks	2,00000		Vlastní
266	506m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
267	507	Regulační klapka d=140, ruční	ks	3,00000		Vlastní
268	507m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
269	508	Tkaninová vyústka	ks	3,00000		Vlastní
270	508m	4ks 2000mm Hliníkový profil, 2ks 750mm Hliníkový profil, 1ks 179mm Hliníkový profil, 4ks Hliníková,, spojka profilů přímá, 4ks Napínač v profilu, 1ks Kruhový 140	ks	3,00000		Vlastní
271	509	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 525x75 vč. R1	ks	3,00000		Vlastní
272	509m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
273	510	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 325x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
274	510m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
275	511	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	2,00000		Vlastní
276	511m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
277	512	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20, RAL 9010	ks	4,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 102
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
278	512m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
279	513	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	4,00000		Vlastní
280	513m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
281	514	Oblouk výfukový segmentový d=280/150° vč. mřížky	ks	1,00000		Vlastní
282	514m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
283	515	Taliřový ventil kovový d=160 vč. zděře	ks	1,00000		Vlastní
284	515m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	5.50	Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I				
285	5501	rovné kusy	m2	2,00000		Vlastní
286	5502	tvarovky do 1 m2	ks	1,00000		Vlastní
287	550m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	5.52	Přívodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu				
288	5521	trouba spiro 225/1000	ks	4,00000		Vlastní
289	5522	trouba spiro 180/1000	ks	7,00000		Vlastní
290	5523	trouba spiro 140/1000	ks	12,00000		Vlastní
291	5524	oblouk 225/90°	ks	2,00000		Vlastní
292	5525	oblouk 225/15°	ks	2,00000		Vlastní
293	5526	oblouk 140/90°	ks	2,00000		Vlastní
294	5527	oblouk 140/45°	ks	1,00000		Vlastní
295	5528	oblouk 140/4°	ks	1,00000		Vlastní
296	5529	přechod asymetrický 315-225	ks	2,00000		Vlastní
297	55210	přechod symetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
298	55211	přechod asymetrický 180-140	ks	1,00000		Vlastní
299	55212	přechod asymetrický 225-140	ks	1,00000		Vlastní
300	55213	odbočka jednostranná 180-140/45°	ks	1,00000		Vlastní
301	55214	spojka vnitřní 180	ks	1,00000		Vlastní
302	55215	spojka vnitřní 140	ks	2,00000		Vlastní
303	552m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	5.53	Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu				
304	5531	trouba spiro 225/1000	ks	16,00000		Vlastní
305	5532	trouba spiro 180/1000	ks	5,00000		Vlastní
306	5533	trouba spiro 160/1000	ks	9,00000		Vlastní
307	5534	oblouk 225/90°	ks	3,00000		Vlastní
308	5535	oblouk 180/90°	ks	1,00000		Vlastní
309	5536	přechod asymetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
310	5537	přechod symetrický 315-225	ks	1,00000		Vlastní
311	5538	přechod symetrický 280-225	ks	1,00000		Vlastní
312	5539	přechod asymetrický 225-180	ks	1,00000		Vlastní
313	55310	přechod asymetrický 180-160	ks	1,00000		Vlastní
314	55311	odbočka jednostranná 225-225/90°	ks	1,00000		Vlastní
315	55312	odbočka jednostranná 225-160/90°	ks	1,00000		Vlastní
316	55313	spojka vnitřní 225	ks	3,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 103
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
317	55314	koncový kryt na potrubí 160	ks	1,00000		Vlastní
318	55315	koncový kryt na tvarovku 225	ks	1,00000		Vlastní
319	553m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
320	554	Rezerva potrubí (přízpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

<b>Díl:</b>	<b>6</b>	<b>ZAŘÍZENÍ č. 6 – Větrání kuchyně</b>				
321	601	VZT jednotka s desk. výměníkem ZZT, umístění na podlaze	kpl	1,00000		Vlastní
322	601m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
323	602	Kondenzační jednotka Qch=10,5 kW	ks	1,00000		Vlastní
324	602m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
325	603	Pružná manžeta 630x355/130	ks	2,00000		Vlastní
326	603m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
327	604	Pružná manžeta 800x225/130	ks	1,00000		Vlastní
328	604m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
329	605	Pružná manžeta 630x500/130	ks	1,00000		Vlastní
330	605m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
331	606	Protidéšťová žaluzie pozinkovaná 710x630 vč. síta	ks	1,00000		Vlastní
332	606m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
333	607	Kulisa tlumiče hluku 630.1000.100 vč. náběhu a odtoku	ks	5,00000		Vlastní
334	607m	Montáž	ks	5,00000		Vlastní
335	608	Kulisa tlumiče hluku 560.500.100 vč. náběhu a odtoku	ks	10,00000		Vlastní
336	608m	Montáž	ks	10,00000		Vlastní
337	609	Kulisa tlumiče hluku 560.1500.100 vč. náběhu a odtoku	ks	10,00000		Vlastní
338	609m	Montáž	ks	10,00000		Vlastní
339	610	Kulisa tlumiče hluku 400.1500.100 vč. náběhu a odtoku	ks	6,00000		Vlastní
340	610m	Montáž	ks	6,00000		Vlastní
341	611	Středová digestoř 2400x1500x450 vč. tuk. filtrů a osvětlení viz příloha - průzkum trhu	ks	2,00000		Vlastní
342	611m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
343	612	Tukový filtr - rozměry viz výkresy, tlaková rezerva 170 Pa Nabídka č.16K016-47540	ks	1,00000		Vlastní
344	612m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
345	613	Regulační klapka ruční 500x315	ks	1,00000		Vlastní
346	613m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
347	614	Regulační klapka ruční 325x125	ks	1,00000		Vlastní
348	614m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
349	615	Regulační klapka ruční 280x200	ks	1,00000		Vlastní
350	615m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
351	616	Regulační klapka ruční 280x315	ks	1,00000		Vlastní
352	616m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
353	617	Regulační klapka ruční 180x280	ks	1,00000		Vlastní
354	617m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
355	618	Regulační klapka ruční 160x140	ks	1,00000		Vlastní
356	618m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
357	619	Přívodní vústka dvouřadá 525x225 vč.R1, uchycená šrouby	ks	2,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 104
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
358	619m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
359	620	Přívodní vústka dvouřadá 425x225 vč.R1, uchycená šrouby	ks	6,00000		Vlastní
360	620m	Montáž	ks	6,00000		Vlastní
361	621	Přívodní vústka dvouřadá 325x125 vč.R1, uchycená šrouby	ks	1,00000		Vlastní
362	621m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
363	622	Odvodní vústka jednořadá 625x125 vč.R1, uchycená šrouby	ks	1,00000		Vlastní
364	622m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
365	623	Odvodní vústka jednořadá 325x125 vč.R1, uchycená šrouby	ks	1,00000		Vlastní
366	623m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
367	624	Stěnová mřížka hliníková 525x225/20	ks	4,00000		Vlastní
368	624m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
369	625	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	4,00000		Vlastní
370	625m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
371	626	Krycí mřížka 1000x400	ks	1,00000		Vlastní
372	626m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
373	627	Požární klapka 400x400, ruční, teplotní	ks	2,00000		Vlastní
374	627m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní

**Díl: 6.50 Přívodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

375	6501	rovné kusy	m2	27,00000		Vlastní
376	6502	tvárovky	m2	19,00000		Vlastní
377	650m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 6.51 Odvodní čtyřhranné potrubí s pozinkovaného plechu sk.I**

378	6511	rovné kusy	m2	22,00000		Vlastní
379	6512	tvárovky	m2	24,00000		Vlastní
380	651m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
381	652	Rezerva potrubí (přizpůsobení stavbě, doplnění)	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 7 Zařízení č. 7 - Větrání zázemí**

382	701	Diagonální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní
383	701m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
384	702	Diagonální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní
385	702m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
386	703	Nástěnný radiální ventilátor v požárním provedení	ks	1,00000		Vlastní
387	703m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
388	704	Nástěnný radiální ventilátor	ks	1,00000		Vlastní
389	704m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
390	705	Nástěnný axiální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní
391	705m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
392	706	Diagonální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní
393	706m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
394	707	Diagonální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní
395	707m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
396	708	Diagonální ventilátor v tichém provedení	ks	1,00000		Vlastní



## Položkový soupis

Stavba:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ</b>	List č. 105
Objekt:	<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a nástavba objektu</b>	
Soupis:	<b>07</b>	<b>VZT</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
397	708m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
398	709	Kruhový tlumič hluku 160/600/50	ks	4,00000		Vlastní
399	709m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
400	709	a Kruhový tlumič hluku 160/600/50	ks	2,00000		Vlastní
401	709m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
402	710	Kruhový tlumič hluku 100/600/50	ks	4,00000		Vlastní
403	710m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
404	711	Zpětná klapka těsná vel. 125	ks	2,00000		Vlastní
405	711m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
406	712	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 525x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
407	712m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
408	713	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 425x75 vč. R1	ks	1,00000		Vlastní
409	713m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
410	714	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 325x75 vč. R1	ks	4,00000		Vlastní
411	714m	Montáž	ks	4,00000		Vlastní
412	715	Odsávací vyústka do kr. potrubí jednořadá 225x75 vč. R1	ks	2,00000		Vlastní
413	715m	Montáž	ks	2,00000		Vlastní
414	716	Talířový ventil kovový d=200 vč. zděže	ks	1,00000		Vlastní
415	716m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní
416	717	Talířový ventil kovový d=125 vč. zděže	ks	3,00000		Vlastní
417	717m	Montáž	ks	3,00000		Vlastní
418	718	Dveřní mřížka plastová 445x82	ks	16,00000		Vlastní
419	718m	Montáž	ks	16,00000		Vlastní
420	719	Oblouk výfukový segmentový d=160/150° vč. mřížky	ks	1,00000		Vlastní
421	719m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

**Díl: 7.50 Odvodní kruhové potrubí s pozinkovaného plechu**

422	7501	trouba spiro 160/1000	ks	13,00000		Vlastní
423	7502	trouba spiro 125/1000	ks	7,00000		Vlastní
424	7503	trouba spiro 100/1000	ks	4,00000		Vlastní
425	7504	oblouk 160/90°	ks	1,00000		Vlastní
426	7505	oblouk 125/90°	ks	1,00000		Vlastní
427	7506	oblouk 100/90°	ks	2,00000		Vlastní
428	7507	oblouk 100/60°	ks	1,00000		Vlastní
429	7508	přechod asymetrický 160-100	ks	2,00000		Vlastní
430	7509	přechod asymetrický 160-125	ks	4,00000		Vlastní
431	75010	odbočka jednostranná 160-160/90°	ks	2,00000		Vlastní
432	75011	odbočka jednostranná 125-160/90°	ks	1,00000		Vlastní
433	75012	odbočka jednostranná 100-100/90°	ks	3,00000		Vlastní
434	75013	odbočka jednostranná 100-80/90°	ks	1,00000		Vlastní
435	75014	spojka vnitřní 225	ks	3,00000		Vlastní
436	75015	koncový kryt na potrubí 160	ks	2,00000		Vlastní
437	75016	koncový kryt na tvarovku 160	ks	1,00000		Vlastní
438	75017	koncový kryt na tvarovku 100	ks	4,00000		Vlastní
439	750m	Montáž	ks	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 106
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	07	VZT	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
440	751	Rezerva potrubí - přizpůsobení stavbě	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	8	Požární ucpávky				
441	81	Požární ucpávky viz. příloha - průzkum trhu	ks	1,00000		Vlastní
442	8m	Montáž viz. příloha - průzkum trhu	ks	1,00000		Vlastní

Díl:	9	Montážní, spojovací a těsnicí materiál				
443	91	Materiál pro zhotovení závěsů na montáži	kg	120,00000		Vlastní
444	92	Zhotovení závěsů	kg	120,00000		Vlastní
445	93	Montáž závěsů	kg	120,00000		Vlastní
446	94	Spojovací materiál	kg	60,00000		Vlastní
447	95	Těsnicí materiál	kg	45,00000		Vlastní

Díl:	10.1	Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce				
448	1011	- dodávka viz příloha - průzkum trhu	m2	130,00000		Vlastní
449	101m	- montáž viz příloha - průzkum trhu	m2	130,00000		Vlastní

Díl:	10.2	Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce				
450	1021	- dodávka viz příloha - průzkum trhu bez oplechování	m2	18,00000		Vlastní
451	102m	- montáž viz příloha - průzkum trhu bez oplechování	m2	18,00000		Vlastní

Díl:	11	Nátěr potrubí s příslušenstvím uvnitř (RAL 9010)				
452	111	- základní 1x S 2008	m2	140,00000		Vlastní
453	112	- dvojnásobný 2 x S 2013	m2	140,00000		Vlastní

Díl:	12	HZS				
454	121	Náklady na úpravu a přizpůsobení vzducho - technického potrubí na stavbě	hod	10,00000		Vlastní
455	122	Doprava	kpl	1,00000		Vlastní
456	123	Komplexní zkoušky	kpl	1,00000		Vlastní
457	124	Kompletační činnost	kpl	1,00000		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu na ul. Bezručová č.p.130 – rozšíření kapacity MŠ	List č. 107
Objekt:	01	Stavební úpravy a nástavba objektu	
Soupis:	08	ČEZ přeložka	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl: **ON**

### Ostatní náklady

1	00526 R	Finanční náklady	soubor	1,00000		RTS 17/ I
---	---------	------------------	--------	---------	--	-----------

Jedná se o náklad, který vzniká nutnosti realizace přeložky NN vedení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. na základě odhadů nákladů společnosti ČEZ Distribuce a.s.. Přeložka bude realizována společností ČEZ Distribuce a.s. a hrazená z celkového rozpočtu stavby.  
Cena přeložky ČEZ (200 000 Kč včetně DPH) byla stanovena předběžným odhadem společnosti ČEZ Distribuce a.s. Cena (147 000 bez DPH) uvedena ve smlouvě ze dne 15.3.2016 byla stanovena po datu odevzdání rozpočtu a na základě reálné situace na pozemku.