

Stavba :	LI/N008	REKONSTRUKCE INTERIÉRU STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU - BABICE NAD SVITAVOU 11, DŮM č.p. 819	JKSO :	801.39.1.3
Objekt :	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**  
**ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Třídník stavební 801	Budovy občanské výstavby
801.3	Budovy pro výuku a výchovu
801.39	budovy pro výuku a výchovu ostatní
801.39.1	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
801.39.1.3	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

 **STAVIKA s.r.o.** <sup>®</sup>

J. Opletala 2403, 690 02 Břeclav  
IČ: 49432991, DIČ: CZ49432991  
www.stavika.cz, tel.: 519 321 446

*J. Opletala*

Rozsah: m3

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01.1U	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	1 331 037,89
	<b>Celkem objekt 01</b>	<b>1 331 037,89</b>

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 331 037,89
DPH	21 %	279 517,96
<b>Celkem za objekt s DPH</b>		<b>1 610 555,85</b>

### Rekapitulace soupisu 01.1U ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	16 268,46
399	Sádkartonové kce	31 860,27
61	Úpravy povrchů vnitřní	26 826,20
62	Úpravy povrchů vnější	304 149,58
94	Lešení a stavební výtahy	14 386,60
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	26 475,05
96	Bourání konstrukcí	78 254,88
99	Staveništní přesun hmot	7 403,93
711	Izolace proti vodě	6 551,66
713	Izolace tepelné	35 955,66
762	Konstrukce tesařské	49 207,01
765	Krytiny tvrdé	1 335,21
766	Konstrukce truhlářské	339 808,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	22 561,18
775	Podlahy vlysové a parketové	92 642,00
776	Podlahy povlakové	46 600,50
777	Podlahy ze syntetických hmot	18 655,44
777_IN	Interiér	121 026,55
781	Obklady keramické	47 483,36
784	Malby	28 895,79
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	14 690,56
	<b>Celkem soupis 01.1U</b>	<b>1 331 037,89</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	REKONSTRUKCE INTERIÉRU STAVAJÍCÍHO OBJEKTU - BABICE NAD SVITAVOU 11, DÚM č.p. 819
O:	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
R:	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. Soustava v úrovni I/2016
		<b>Ceník, kapitola</b>				<b>0,00</b>		
Díl:	00	Poznámková uchazeče				0,00		
1	00	Poznámková		0,00000		0,00		
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>16 268,46</b>		
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
2	317167122R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	260,00	260,00	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
3	317167211R00	...nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00	801-1	RTS
	317 23-4	Vyzdívká mezi nosníky jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, ...cementovou						
4	317234410RT2	...výšky do 200 mm	m3	0,25024	4 930,00	1 233,68	801-4	RTS
	317 94	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zadržování hlavy, nařezání nosníků na potřebný rozměr, ...výšky přes 140 do 220 mm						
5	317944313R00	...výšky přes 140 do 220 mm	t	0,20655	8 000,00	1 652,40	801-4	RTS
	346 24-438	Plentování ocelových nosníků jednostranně jakýmkoliv cihlami, ...výšky do 200 mm						
6	346244381RT2	...výšky do 200 mm	m2	1,56400	540,00	844,56	801-1	RTS
	346 48	Plentování rýh, nosníků apod. pleťvem plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pleťva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou, ...ve stěnách nebo před stěnami, pleťvem rabičovým						
7	346481111RT2	...ve stěnách nebo před stěnami, pleťvem rabičovým	m2	2,34600	251,00	588,85	801-1	RTS
	416 01	Podhledy na dřevěné konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými						
	416 01-3	zavěšený podhled, dvojitá konstrukce						
8	342264021RT1	...1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	4,25000	473,00	2 010,25	801-1	RTS
9	310239411CP	Dozdívky CPP vč. provázání se stávajícím zdívkem, s použitím suché maltové směsi	m3	0,18817	4 180,00	786,55		
10	13383430R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); průřez IPE; výška 160 mm	t	0,22307	26 414,00	5 892,17	SPCM	RTS

Díl:	399	Sádrokartonové kce	31 860,27
11	34226111RT1	342 01 Příčky z desek sádrokartonových zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, dodávka a montáž desek, přebroušení a tmelení spár a úprava rohů ...tloušťka příčky 75 mm, desky tloušťky 12,5 mm, typ standard, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	10 619,68 801-1 730,00
12	34226121RT1	342 01 Příčky z desek sádrokartonových zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, dodávka a montáž desek, přebroušení a tmelení spár a úprava rohů ...tloušťka příčky 100 mm, tloušťka sádrokartonových desek 12,5 mm, standard, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	1 754,39 801-1 778,00
13	34226121RT3	342 01 Příčky z desek sádrokartonových zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, dodávka a montáž desek, přebroušení a tmelení spár a úprava rohů ...tloušťka příčky 100 mm, tloušťka sádrokartonových desek 12,5 mm, impregnované, tloušťka izolace 50 mm	11 483,86 801-1 841,00
14	342263320R00	342 09 Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro osazení sádrokartonové a sádrováknité příčky	919,00 801-1
15	34226NDP125_OS	342 09-1 Úpravy příček pro osazení zařízovacích předmět ...úprava pro osazení WC	3 650,00
16	347012101RIN	Sádrokartonové nadpraží vestavěného nábytku a zařízení Předstěna SDK instalační, tl.125mm, GKBI	1 757,34
17	34226_XX	Opláštění sloupů, OK profilů atd. nezahnuté ve skládkách, zesílení konstrukci	1 676,00
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní	26 826,20
18	612409991RT2	612 40-9 Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. ...s použitím suché maltové směsi	180,00 801-4 6,00
19	612451121R00	612 45-11 Omítky vnitřního zdiva cementové v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového	6 844,60 801-1
20	612401291XX	...hladké Omítky malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlinky a tmele	19 801,60 560,00
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější	304 149,58
21	620991121R00	620 99-2 Zakrývání výpíní vnějších otvorů 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 ...z postaveného lešení	414,53 801-1 31,00
22	622422211R00	622 42 Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových, bez otlučení vadných míst, 622 42-1 stupeň členitosti 1 a 2 ...v množství opravované plochy přes 10 do 20 % , hladkých	26 835,24 801-4 199,00
	622 90-4	Očištění fasád	

23	622904112R00	...tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	134,85045	100,00	13 485,05	801-1	RTS
24	622904121R00	...ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	134,85045	100,00	13 485,05	801-1	RTS
25	62148_R	Příplatek za úpravu KZS u firm	m	31,75200	400,00	12 700,80		
26	62231113ETCS	Zateplovací systém ETICS, fasáda, EPS F tl.150 mm, s omítkou probarvenou	m2	134,85045	1 640,00	221 154,74		
27	62231115ARP	Zateplovací systém ETICS, podkládky, Tl.tl. 40 mm, dorovnání nerovnosti zdiva	m2	26,97009	596,00	16 074,17		
	Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	%	3,00000	4 796,53	14 386,60		
28	9419559	Lešení a zvedací mechanismy - 3% z HSV	%	3,00000	4 796,53	14 386,60		
	Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				26 475,05		
	952 90	Vyčištění budov a ostatních objektů						
	952 90-11	Budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zatizovacích předmětů před předáním do užívání	m2	142,51000	68,00	9 690,68	801-1	RTS
29	952901111R00	...světla výška podlaží do 4 m	%	1,50000	4 796,53	7 193,30		
31	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla ( nezahmuté v rozpočtech profesí ), 1,5% z HSV	%	2,00000	4 796,53	9 591,07		
32	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelé detaily, 2% z HSV	%			76 254,88		
	Díl: 96	Bourání konstrukcí						
	965 08-1	Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého	m2	28,40260	45,00	1 278,12	801-3	RTS
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
33	965081713R00	...z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2	m2	28,40260	45,00	1 278,12	801-3	RTS
	968 06-1	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel						
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	8,00000	10,00	80,00	801-3	RTS
34	968061125R00	...dveří, plochy do 2 m2						
	968 07-2	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet						
35	968072455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12,20000	233,00	2 842,60	801-3	RTS
	970 23	Řezání cihelného zdiva	m	12,00000	230,00	2 760,00	801-3	RTS
36	970231100R00	...řezání cihelného zdiva, hloubka řezu 100 mm						
	971 03	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném základovém nebo nadzákladovém,						
		zákřivených nebo jakýchkoliv cihel pálených	m2	1,53750	81,00	124,54	801-3	RTS
37	971033621R00	...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm						
	974 03-1	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném						
		pro vřehování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů	m	14,66250	203,00	2 976,49	801-3	RTS
38	974031666R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm						
	978 01	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových						
		978 01-1 vnitřních	m2	21,51200	57,00	1 226,18	801-3	RTS
39	978013191R00	...stěn, v rozsahu do 100 %						
		978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových						
		978 01-2 vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva						

40	978015231R00	...1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 %	m2	134,85045	8,80	1 186,68	801-3	RTS
	978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,							
41	978059521R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	38,96000	75,00	2 922,00	801-3	RTS
	776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy							
42	776511820RT3	...lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	5,60000	67,50	378,00	800-775	RTS
	784 40 Odstranění maleb							
43	784402801R00	...oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	518,74000	40,00	20 749,60	800-784	RTS
	44 7668128XR00	Demontáž kuchyňských linek vč. dřezu	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		
	45 775521809R00	Demontáž podlah lamino	m2	41,46200	80,00	3 316,96		
	46 965_06X	Vybourání největších výpínů vč. odvozu a likvidace	m2	16,84900	299,00	5 037,85		
	47 965_08	Bourání cihelného zdiva - dorovnání rozměrů výpínů - odvoz a likvidace	m3	0,94425	3 400,00	3 210,45		
	48 96504825XR00	Dočištění povrchu po odstranění nášlapných vrstev	m2	75,46460	160,00	12 074,34		
	49 96193130T10	Demontáž stávajících rozvodů PSV vč. odvozu a likvidace, vč. zařizovacích předmětů atd...	sada	1,00000	7 000,00	7 000,00		
50	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 2% z HSV	%	2,00000	4 795,53	9 591,07		
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 403,93</b>		
	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů							
	oborů 801, 803, 811 a 812							
	999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů		t	11,21808	560,00	7 403,93	801-4	RTS
51	999281105R00	...výšky do 6 m				<b>6 551,66</b>		
Díl:	711	<b>Izolace proti vodě</b>						
	711 21 Izolace proti vlhkosti a tlak. vodě-nátěry, stěrky							
	711 21-3 stěrka hydroizolační		m2	12,75000	496,00	6 324,00	800-711	RTS
52	711212002R00	...proti vlhkosti						
	998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě							
	50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu		%	3,60000	63,24	227,66	800-711	RTS
53	998711201R00	...svise do 6 m				<b>35 955,66</b>		
Díl:	713	<b>Izolace tepelné</b>						
	713 11 Montáž tepelné izolace stropů		m2	4,25000	80,00	340,00	800-713	RTS
54	713111130R00	...vložené mezi krokve,						
	713 11-2 montáž parozábrany		m2	4,25000	66,00	280,50	800-713	RTS
55	713111221RK5	...zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie	m2	115,02000	80,00	9 201,60		
56	71311139R00	Izolace tepelné stropů vkládané do konstrukce	m2	98,38920	199,00	19 579,45	SPCM	RTS
57	63151404R	deska izolační minerální vláknno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,250 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	23,26620	228,00	5 304,69	SPCM	RTS
58	63151406R	deska izolační minerální vláknno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,800 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2					

998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné		1 249,42 800-713		RTS	
50 m vodorovně		347,06		3,60000	
59 998713201R00		49 207,01		1 249,42 800-713	
Díl: 762		%		3,60000	
...v objektech výšky do 6 m					
<b>Konstrukce tesařské</b>					
763 61 Opláštění z dřevostěpkových desek					
vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu					
...podlahy, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubované					
60	763614132R00	m2	109,00	34,70000	3 782,30 800-763
61	762342213RTX	m2	247,00	18,56000	4 584,32
Rošt z hranolů 100/80 vč. spoj. prostředků a impregnace, včetně dodávky řeziva, hranol 10/8cm					
62	762342218RTX	m2	219,00	96,46000	21 124,74
Rošt z 80/80mm vč. spoj. prostředků a impregnace, včetně dodávky řeziva, latě 8/8 cm					
762 90-002 Demontáž dřevěného schodiště					
včetně zábradlí, přímočarého nebo křivočarého, s podstupnicemi.					
63	762900020RA0	m	273,00	4,50000	1 228,50 AP-PSV
... včetně zábradlí					
64	60726121R	m2	400,00	38,17000	15 268,00 SPCM
deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 18,0 mm					
998 76 Přesun hmot pro konstrukce tesařské					
50 m vodorovně					
65	998762202R00	%	459,88	7,00000	3 219,15 800-762
...v objektech výšky do 12 m					
<b>Krytiny tvrdé</b>					
Díl: 765					
765 90-1 Fólie parotěsné a difúzní					
765 90-12 Fólie podtříšň difúzní					
...na krokve,					
66	765799310R07	m2	66,00	18,56000	1 224,96 800-765
998 76-5 Přesun hmot pro krytiny tvrdé					
50 m vodorovně					
67	998765201R00	%	12,25	9,00000	110,25 800-765
...v objektech výšky do 6 m					
<b>Konstrukce truhlářské</b>					
Díl: 766					
68	O/01	ks	17 000,00	4,00000	68 000,00
D + M Okno 1600/1500, kompletně dle výpisu oken					
69	O/02	ks	17 000,00	1,00000	17 000,00
D + M Okno 1470/1400, kompletně dle výpisu oken					
70	O/03	ks	14 000,00	1,00000	14 000,00
D + M Okno 1580/950, kompletně dle výpisu oken					
71	O/04	ks	9 000,00	1,00000	9 000,00
D + M Okno 1010/700, kompletně dle výpisu oken					
72	O/05	ks	9 000,00	1,00000	9 000,00
D + M Okno 1020/700, kompletně dle výpisu oken					
73	O/06	ks	6 000,00	1,00000	6 000,00
D + M Okno 430/700, kompletně dle výpisu oken					
74	T/01	ks	37 000,00	1,00000	37 000,00
D + M Dveře vnější vstupní 1000/2050, kompletně dle výkresu C-14					
75	T/02	ks	10 000,00	1,00000	10 000,00
D + M Dveřní křídlo 600/1970, kompletně dle výkresu C-14					
76	T/03	ks	10 000,00	1,00000	10 000,00
D + M Dveřní křídlo 600/1970, kompletně dle výkresu C-14					
77	T/04	ks	20 000,00	2,00000	20 000,00
D + M Dveřní křídlo 700/1970, kompletně dle výkresu C-14					
78	T/05	ks	10 000,00	1,00000	10 000,00
D + M Dveřní křídlo 700/1970, kompletně dle výkresu C-14					
79	T/06	ks	10 000,00	1,00000	10 000,00
D + M Dveřní křídlo 700/1970, kompletně dle výkresu C-14					
80	T/07	ks	10 000,00	1,00000	10 000,00
D + M Dveřní křídlo 800/1970, kompletně dle výkresu C-14					

81	T/08	D + M Dveřní křídlo 800/1970, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	10 000,00	RTS
82	T/09	D + M Dveřní křídlo 800/1970, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	10 000,00	RTS
83	T/10	D + M Dveřní křídlo 800/1970, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	10 000,00	RTS
84	T/11	D + M Dveřní vnitřní s nadsvětlením 800/1970, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00	25 000,00	RTS
85	T/12	D + M Dveřní vnitřní posuvné 1600/2450, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00	33 000,00	RTS
86	T/13	D + M Dveřní křídlo 700/1970, kompletně dle výkresu C-14	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	10 000,00	RTS
		998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské						
		50 m vodorovně						
87	998766201R00	...v objektech výšky do 6 m	%	3,60000	3 280,00	3 280,00	11 808,00	800-766
		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>22 561,18</b>	
Díl:	771	771 47-9 Rezáni dlaždic	m	14,50000	42,00	42,00	609,00	800-771
88	771479001R00	...keramických pro soklíky	m2	14,80000	19,00	19,00	281,20	800-771
		771 57-9 Příplatky k položkám montáže podlah keramických	m	14,50000	80,00	80,00	1 160,00	
89	771579791R00	...příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	28,20000	300,00	300,00	8 460,00	
90	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m2	29,65000	380,00	380,00	11 267,00	
91	771575107RX	Montáž podlah keram., včetně dodávky lepidla, penetrace a spárovací hmoty - parametry dle Skladeb podlah						
92	597623011Kx	Dlaždice - dle specifikace PD						
		998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic						
		50 m vodorovně						
93	998771201R00	...v objektech výšky do 6 m	%	3,60000	217,77	217,77	783,98	800-771
Díl:	775	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					<b>92 642,00</b>	
94	7754001XRAC	Podlahy lamelové - dřevo, vč. obvodových listů - dle specifikace PD	m2	42,11000	2 200,00	2 200,00	92 642,00	
Díl:	776	<b>Podlahy povlakové</b>					<b>46 600,50</b>	
		776 52 Podlahy povlakové z PVC						
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah.						
95	776520010RAD	... podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 3,05 mm, z pásů, včetně soklíku	m2	11,20000	2 200,00	2 200,00	24 640,00	AP-PSV
96	77657SS	Podlaha povlaková textilní lepená, soklík - koberec položáčekový, se stříženou smyčkou a podkladem z gumy nebo synt. juty v mřížce gramáž vlnu min 600g/m2, výška vlnu 5mm	m2	26,30000	835,00	835,00	21 960,50	
Díl:	777	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>					<b>18 655,44</b>	
97	777415102RT2	Stěrka samoničelační ručně tl. 2 mm, vč. penetrace	m2	107,81000	168,00	168,00	18 112,08	
		998 77-7 Přesun hmot pro podlahy syntetické						
		50 m vodorovně						
98	998777201R00	...v objektech výšky do 6 m	%	3,00000	181,12	181,12	543,36	800-773
Díl:	777 IN	<b>Interiér</b>					<b>121 026,55</b>	
99	V/01	D + M vestavěná skříň 1200/2500/600mm, kompletně dle výkresu C15	ks	1,00000	44 000,00	44 000,00	44 000,00	
100	V/03	D + M schodiště, kompletně dle výkresu C13	ks	1,00000	59 000,00	59 000,00	59 000,00	

101	V/04	D + M madlo, kompletně dle výkresu C15	m	4,07000	2 058,00	8 376,06	RTS
102	V/05	D + M SDK podhledu vč. malby, kompletně dle výkresu C15	m2	14,82410	651,00	9 650,49	RTS
<b>Díl: 781</b>							<b>47 483,36</b>
103	771 57-8	Zvláštní úpravy spár	m	26,10100	36,00	939,64	800-771
	103	771578011R00 ...spára podlaha-stěna silikonem	m				
	781 49	Lišty k obkládům	m	104,40400	59,00	6 159,84	800-771
104	781491001RT1	...bez dodávky materiálu	m2	52,20200	330,00	17 226,66	RTS
105	781415013RTX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, rozměr obkladu dle PD, vč. tmele a spát.hmoty	m	104,40400	66,00	6 890,66	RTS
106	5976010XXPL	Lišta plast pro obklady	m2	52,20200	280,00	14 616,56	SPCM
107	597813565R	obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interier, barva tmavě modrá; lesk					
108	998 78	Přesun hmot pro obklady keramické	%	3,60000	456,33	1 650,00	800-771
	108	998781201R00 ...v objektech výšky do 6 m					
<b>Díl: 784</b>							<b>28 895,79</b>
109	784 45	Malby z malířských směsí	m2	523,74000	49,00	25 663,26	AP-PSV
	109	784450020RA0 ... disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	76,96500	42,00	3 232,53	AP-PSV
110	784450025RA0	... disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá					
<b>Díl: D96</b>							<b>14 690,56</b>
111	979 08	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyožením a hrubým urovnáním	t	11,91159	133,00	1 584,24	832-1
	111	979088112R00 Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot					
112	979 08-4	Poplatek za skládku	t	11,91159	300,00	3 573,48	801-3
	112	979990001R00 ...stavební suti					
113	979 08-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	t	11,91159	349,00	4 157,14	801-3
	113	979081111R00 ...do 1 km					
114	979 08-2	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot	t	107,20435	13,20	1 415,10	801-3
	114	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km					
115	979 08-31	Uložení suti na skládku	t	11,91159	206,00	2 463,79	801-3
	115	979082111R00 ...do 10 m					
116	979 08-31	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním	t	59,55797	23,00	1 369,83	801-3
	116	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m					
117	979 08-31	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	11,91159	11,50	136,98	800-6
	117	979093111R00					




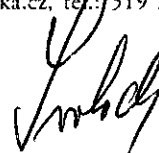


Stavba : **ZDRAVOTNÍ TECHNIKA**  
Objekt : **D.4 STAVEBNÍ ÚPRAVY RD BABICE NAD SVITAVOU č.p.151**

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce		25 840	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	41 485	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	82 976	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	65 734	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>216 035</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

 **STAVIKA s.p.o.** ®  
J. Opletala 2403, 690 02 Břeclav  
IČ: 49432991, DIČ: CZ49432991  
www.stavika.cz, tel.: 519 321 446



**ZDRAVOTNÍ TECHNIKA  
D.4 STAVEBNÍ ÚPRAVY RD BABICE NAD SVITAVOU č.p.151**

Stavba :  
Objekt :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	132101401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.2	m3	12,00	711,00	15 600,00
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	5,00	270,00	1 350,00
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	12,00	190,00	1 200,00
4	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	5,00	18,00	90,00
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	5,00	100,00	1 500,00
6	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťným	m3	7,00	100,00	700,00
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopistku frakce 0 - 22 mm	m3	6,00	300,00	5 400,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>25 840,00</b>
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				
8	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	3,00	37,20	111,60
9	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	4,00	45,00	168,00
10	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00	61,20	122,40
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	25,00	3,60	330,00
12	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 200	m	5,00	15,60	78,00
13	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	10,00	165,00	1 650,00
14	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	10,00	171,00	1 710,00
15	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	20,00	278,00	5 560,00
16	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	10,00	104,00	1 040,00
17	721177115R00	Potrubí odpadní svislé DN 110 x 3,4 mm-odhlučněné	m	10,00	278,00	2 780,00
18	721176222R00	Potrubí PVC svodné (ležaté) v zemi DN 100 x 3,2 mm	m	15,00	320,00	4 920,00
19	721176223R00	Potrubí PVC svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm	m	5,00	360,00	2 810,00
20	721176224.R00	Potrubí PVC svodné (ležaté) v zemi DN 150 x 4,0 mm	m	3,00	250,00	765,00
21	PC	PPR PN 16 d32x4,4 +mont.+izolace 6mm	ks	1,00	438,00	438,00
22	551-62347	Sifon kondenz D40 s transp zášuv trubice+mont.	ks	1,00	1 572,00	1 572,00
23	PC	Uzávěrka podlahová vpust se západ.uzávěrkou DN50/75/110+mont.	ks	2,00	777,00	1 554,00
24	721273200RT3	Ventilační sítěšní souprava souprava větrací hlavice PP DN 100	ks	1,00	182,00	182,00
25	PC	Dvířka na čisticí kusy 300/300mm+mont.	ks	2,00	861,00	1 722,00
26	PC	Sifon pračkový DN 40/50-podomítkový, pochromovaný výtokový ventil 1/2 "+mont.	m	10,00	180,00	1 800,00
27	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D114mm	t	1,00	1 664,00	1 664,00
28	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	1,00	1 560,00	1 560,00
29	PC	Odvoz vybouraného materiálu do 10km včetně uložení na skládku	%	496,80	596,16	596,16
30	998721201R00	Přesun hmot pro obor 721 na objektech H do 6m				
	<b>Celkem za</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>41 485,16</b>
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				

**Stavba : ZDRAVOTNÍ TECHNIKA**  
**Objekt : D.4 STAVEBNÍ ÚPRAVY RD BABICE NAD SVITAVOU č.p.151**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
31	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpusť DN 15	kus	15,00	1 665,00	1 665,00
32	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	135,00	3 726,00	3 726,00
33	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	135,00	2 430,00	2 430,00
34	PC	Izolace návieková tl.6mm, d22+ mont.	m	30,00	1 044,00	1 044,00
35	PC	Izolace návieková tl.6mm, d28 + mont.	m	10,00	396,00	396,00
36	PC	Izolace návieková tl.6mm, d35+ mont.	m	10,00	456,00	456,00
37	PC	Izolace návieková tl.10mm, q42+ mont.	m	15,00	1 044,00	1 044,00
38	PC	Izolace návieková tl.30mm, q32+ mont.	m	70,00	9 240,00	9 240,00
39	PC	PPR PN 20 d20x3,4 +tv.+uložení do korytek +kompenzace+mont.	m	85,00	17 255,00	17 255,00
40	PC	PPR PN 20 d25x4,2 +tv. +uložení do korytek+kompenzace+mont.	m	20,00	4 880,00	4 880,00
41	PC	PPR PN 20 d32x5,4 +tv. +uložení do korytek+ kompenzace+ mont.	m	15,00	4 650,00	4 650,00
42	PC	PPR PN 20 d63x10,5 +tv. +uložení do korytek+ kompenzace+mont.	m	15,00	8 640,00	8 640,00
43	PC	Kulový uzávěr G1/2" +mont.	ks	2,00	280,00	280,00
44	PC	Kulový uzávěr G 1/2" s vyp. + mont.	ks	1,00	220,00	220,00
45	PC	Kulový uzávěr G3/4" s vyp.+mont.	ks	2,00	558,00	558,00
46	PC	Ventil zpětný G1/2"+mont.	ks	3,00	549,00	549,00
47	PC	Ventil zpětný G3/4"+mont.	ks	3,00	762,00	762,00
48	PC	Výtokový ventil na hadici G1/2"+ mont.	ks	1,00	190,00	190,00
49	PC	Výtokový ventil zahradní-mrazuvzdorný G1/2"+mont.	ks	1,00	3 040,00	3 040,00
50	PC	Redukční ventil se šroubením a manometrem G3/4"+mont.	ks	1,00	774,00	774,00
51	PC	Expanzní náoba 18/8 - 18/8barú+mont.	soubor	1,00	2 337,00	2 337,00
52	PC	Průtočná armatura G3/4"+mont.	ks	1,00	964,00	964,00
53	PC	Čerpadlo cirkulační s časovačem, AUTOADAPT, Y=1,1m, Q=0,03l/s+mont.	soubor	1,00	5 991,00	5 991,00
54	PC	Pojistný ventil DN20+mont.	ks	1,00	609,00	609,00
55	PC	Trojcestný směšovací ventil termostatický (20-45st.)+mont	ks	1,00	4 071,00	4 071,00
56	722130804R00	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 65	m	50,00	75,00	3 780,00
57	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovod, H do 6 m	t	1,00	1 664,00	1 664,00
58	PC	Odvoz vybouraného materiálu do 10km včetně uložení na skládku	t	1,00	480,00	480,00
59	998722201R00	Přesun hmot pro obor 722 na objektech H do 6 m	%	1 067,52	1 281,02	1 281,02
<b>Celkem za 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>82 976,02</b>
60	725110811R00	<b>Zařizovací předměty</b>	ks	1,00	178,00	178,00
61	725310821R00	Demontáž klozeitů splachovacích	ks	1,00	118,00	118,00
62	725220831R00	Demontáž dřezů jednotlivých na konzolách	ks	1,00	148,00	148,00
63	725210821R00	Demontáž van rohových	ks	1,00	118,00	118,00
64	725820801R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	ks	3,00	98,40	295,20
65	725530823R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	ks	1,00	273,00	273,00
66	725590811R00	Demontáž zásobníků elektrických tlakových 200l	t	15,00	360,00	5 400,00
Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m						

**ZDRAVOTNÍ TECHNIKA**  
**D.4 STAVEBNÍ ÚPRAVY RD BABICE NAD SVITAVOU č.p.151**

Stavba :  
 Objekt :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
67	PC	Klozet závěsný-zadní odpad +sedátko - bílá+mont.	ks	2,00	2 624,00	5 248,00
68	PC	Montážní prvek pro závěsné WC s nádrží , ovládání zepředu+mont.	ks	2,00	708,00	1 416,00
69	PC	Ovládací tlačítko 3/6l- bílá+mont.	ks	2,00	987,00	1 974,00
70	PC	Umyvadlo 60 cm-bílé s otvorem pro baterii+mont.	ks	1,00	1 371,00	1 371,00
71	PC	Umyvátko-bílé s otvorem pro baterii+mont.	ks	2,00	1 190,00	2 380,00
72	PC	Sifon k umyvadlu nerez DN40 + mont.	ks	3,00	654,00	1 962,00
73	PC	Stojánková baterie umyvadlová, páková s otevíráním výpusť+mont.	ks	3,00	1 601,00	4 803,00
74	PC	Stojánková baterie dřezová, páková +mont.	ks	1,00	1 439,00	1 439,00
75	PC	Stojánková baterie dřezová, páková +mont.	ks	8,00	92,40	739,20
76	PC	Hadice přípojovací tlaková + mont.	ks	8,00	150,00	1 200,00
77	PC	Ventil rohový bez matky s GUM.TĚSNĚNÍM 3/8"x1/2" chrom + mont.	ks	2,00	160,00	320,00
78	PC	Sifon dřezový DN 40,50	ks	1,00	216,00	216,00
79	PC	Nástěnná baterie dřezová, G1/2"x150mm +mont.	ks	2,00	2 925,00	5 850,00
80	PC	Dřez smaltovaný 800*600mm+mont.	ks	2,00	6 579,00	6 579,00
81	PC	Liniové odvodnění sprchy nerez dl.900mm, h=50mm+vč.roštu+mont+mont.	ks	1,00	19 730,00	19 730,00
82	PC	Sprchová zástěna posuvná -atyp dl.2000mm+ mont.	soubor	1,00	2 712,00	2 712,00
83	PC	Baterie sprchová termostatická s příslušenstvím+mont. Přesun hmot pro obor 725 na objektech H do 6m	ks	1,00	1 264,71	1 264,71
		<b>725 Zařizovací předměty</b>		1 053,93		<b>65 734,11</b>

Ohrěv TUV -dodávka UT

Dřez v kuch. Lince-dodávka interiéru.

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt: **D.2 VYTÁPĚNÍ**  
Stavba : Stavební úpravy RD Babice nad Svitavou, č. p. 151  
Projektant : **TERMING, spol. s r.o. - Ing. Jan Henzl**  
Objednatel : Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, 679 05 Křtiny 175  
Zpracovatel:   
Zakázkové číslo : 15-136  
Datum : 18.2.2016

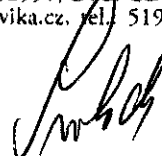
<b>Rozpočtové náklady celkem</b>		<b>422 599 Kč</b>
Základ pro DPH	21 % činí :	422 599 Kč
DPH	21 % činí :	88 746 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč
DPH	15 % činí :	0 Kč
<b>CENA s DPH CELKEM</b>		<b>511 345 Kč</b>

Legenda:

Zelené buňky se vyplňují, ostatní se počítá automaticky

 **STAVIKA s.r.o.** <sup>®</sup>

J. Opětala 2403, 690 02 Břeclav  
IČ: 49432991, DIČ: CZ49432991  
www.stavika.cz, tel. 519 321 446



Vypracoval **Ing. Jan Henzl**

Podpis:

Poznámky:

Rozpočet byl zpracován jako orientační s cenami dostupnými projekční firmě.


**REKAPITULACE OBJEKTU:**

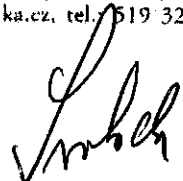
Stavba: Stavební úpravy RD Babice nad Svitavou, č. p. 151	Datum: 18.2.2016
Objekt: D.2 VYTÁPĚNÍ	
Objednatel: Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, 679 05 Křtiny 175	Projektant: TERMING, spol. s r.o.
Zhotovitel: <input type="text"/>	Zpracoval: <input type="text"/>

KÓD	ZAKÁZKA	CENA BEZ DPH	DPH SNÍŽENÉ	DPH ZÁKLADNÍ	CENA S DPH
	<u>Stavební úpravy RD Babice nad Svitavou, č. p. 151</u>				
731	Kotelny	309 122	0	64 916	374 038
733	Potrubí	46 017	0	9 664	55 681
734	Armatury	13 197	0	2 771	15 968
735	Otopná tělesa	13 457	0	2 826	16 283
713	Tepelné izolace	7 565	0	1 589	9 153
800	HZS	26 202	0	5 502	31 704
900	Demontáže	7 040	0	1 478	8 518
<b>CELKEM:</b>		<b>422 599</b>	<b>0</b>	<b>88 746</b>	<b>511 345</b>

**Legenda:**

Zelené buňky se vyplňují, ostatní se počítá automaticky

 **STAVIKA s.r.o.** ®  
J. Opletala 2403, 690 02 Břeclav  
IČ: 49432991, DIČ: CZ49432991  
www.stavika.cz, tel. 519 321 446



Pořad. číslo	Dodáv. /montáž	Dodávky a montáže zařízení: Popis položky	MJ	Množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>731. Kotelny</b>						
731.1	D+M	Splitové tepelné čerpadlo vzduch-voda (ele. napětí 400v)	1	set		224 910
1	D+M	Venkovní jednotka tepelného čerpadla 3 fázová Topný výkon 10,0 kW při A-7/W35, cop 2,70, max. ele. příkon 3,0 kW/ 400V	1	ks		
2	D+M	Vnitřní nástěnná jednotka tepelného čerpadla s vestavěným elektrokotlem o výkonu 2+9 kW dále s pojistným ventilem 3bary, expanzní nádobou 10 litrů a oběhovým čerpadlem topné vody	1	ks		
<u>Přídavné příslušenství tepelného čerpadla</u>						
1.1	D+M	Podstavec pod venkovní část tepelného čerpadla 1000x400x300 mm	1	komplet		4 133
		Propojovací měděné potrubí plynové a kapalinové 3/8" a 5/8" s tep. izolací	7	m		3 822
		Autorizované uvedení tepelného čerpadla do provozu	1	ks		15 120
<u>Ostatní komponenty ve strojně</u>						
3	D+M	Nepřímo ohřívavý zásobník TV o objemu 300 litrů s topným hadem 2,6m2,	1	ks		22 252
4	D+M	rozměry: pr. 600mm, výška 1797mm, součástí i tepelná izolace Akumulační zásobník topné vody o objemu 50 litrů, rozměry: pr. 530mm, výška 540mm, součástí i tepelná izolace	1	ks		16 398
5	D+M	Tlaková expanzní nádoba objem 25 litrů/6bar	1	ks		1 186
6	D+M	Třicestný rozdělovací ventil (2 polyhy) DN 25 s ele. pohonem	1	ks		4 354
7	D+M	Oběhové čerpadlo energetické třídy a, průtok: 0,9 m3/hod, Výtlačná výška 300kpa, 6/4", 45W, 230V	1	ks		13 845
731.2	D+M	Víceúčelový přípravek k inhibici koroze, vodního kamene, hluku ve výměníku a pohlcování vodíku v kovu i pro systémy obsahující hliníkové součásti	3	litry		3 102
						<b>309 122</b>
<b>731. Kotelny celkem</b>						
<b>733. Rozvod potrubí</b>						
<u>Trubky měděné polotvrdé včetně lisovacích měděných tvarovek a uložení</u>						
733.1	D+M	15x1	80	m		18 160
733.2	D+M	18x1	20	m		5 120
733.3	D+M	22x1	18	m		5 598
733.4	D+M	28x1	34	m		13 464
733.5	D+M	Pomocný, kotvicí a spojovací materiál, uložení.	1	soubor		3 675
						<b>46 017</b>
<b>733. Rozvod potrubí - celkem</b>						
<b>734. Armatury</b>						
Armatury pro připojení otopných těles:						
<u>Tělesa Klasik budou připojeny na otopnou soustavu pomocí:</u>						
734.1	D+M	Termostatický ventil přímý DN 15	1	ks		452
734.2	D+M	Regulační uzavíratelné šroubení přímé DN 15	1	ks		288
734.3	D+M	svěrné šroubení pro Cu potrubí pr. 15 mm	2	ks		142
<u>Žebříky budou připojeny na otopnou soustavu pomocí:</u>						
734.4	D+M	Termostatický ventil přímý DN 15	1	ks		452
734.5	D+M	Regulační uzavíratelné šroubení přímé DN 15	1	ks		288
734.6	D+M	svěrné šroubení pro Cu potrubí pr. 15 mm	2	ks		142
734.7	D+M	Termostatická hlavice	9	ks		3 591
<u>Kulový kohout</u>						
734.8	D+M	DN 20	1	ks		184
734.9	D+M	DN 25	11	ks		3 014



Pořad. číslo	Dodáv. /montáž	Dodávky a montáže zařízení: Popis položky	MJ	Mno žství	cena / MJ	celkem (Kč)
734.10	D+M	Zpětná klapka DN 25		1 ks		334
734.11	D+M	Filtr DN 25		2 ks		388
734.12	D+M	Automatický odvzdušňovací ventil		4 ks		784
734.13	D+M	Vypouštěcí kohout DN 15		6 ks		708
734.14	D+M	Tlakoměr rozsah 0 - 0,4 MPa s jímkou		1 kpl		1 294
734.15	D+M	Teploměr rozsah 0 - 100 °C		2 ks		1 136
<b>734. Armatury - celkem</b>						<b>13 197</b>
<b>735. Otopná tělesa</b>						
<u>Otopná desková tělesa typu Klasik - bílá barva</u>						
boční připojení ze stěny						
735.1	D+M	21-090060-50		1 ks		2 792
735.2	Dem+M	Přemístění stávajících deskových otopných těles		2 ks		1 438
<u>Otopné trubkové žebříky - bílá barva</u>						
spodní krajové připojení ze stěny						
735.3	D+M	Žebřík 1820x600		1 ks		2 738
<u>Elektrická topná rohož</u>						
735.4	D+M	Topná rohož: plocha 3,5 m2, výkon 150W/m2		1 komplet		4 056
735.5	D+M	celkový výkon 525W		1 ks		2 433
<b>735. Otopná tělesa - celkem</b>						<b>13 457</b>
<b>713. Tepelné izolace</b>						
<u>Náviečné trubice - izolace měděných rozvodů</u>						
713.1	D+M	Izolace d15/20 mm pro Cu 15.1		80 m		3 648
713.2	D+M	Izolace d18/20 mm pro Cu 18.1		20 m		1 008
713.3	D+M	Izolace d22/20 mm pro Cu 22.1		18 m		950
713.4	D+M	Izolace d28/20 mm pro Cu 28.1		34 m		1 958
<b>713. Tepelné izolace - celkem</b>						<b>7 565</b>
<b>800. HZS</b>						
H1	M	ZAREGULOVÁNÍ SOUSTAVY		1 komplet		1 008
H2	M	TOPNÁ ZKOUŠKA		24 hod		8 184
H3	M	KOMPLEXNÍ ZKOUŠKY, REVIZE, ZAŠKOLENÍ		1 komplet		2 520
H4	M	Propíáchnutí, napuštění, vypuštění a opětovné napuštění topného systému a aplikace inhibitoru koroze		1 komplet		8 190
H5	D+M	Stavební výpomoc (zhotovení prostupů, sekání drážek, zapravení po instalaci)		1 komplet		6 300
<b>HZS - celkem</b>						<b>26 202</b>
<b>900. DEMONTÁŽE</b>						
<u>Součástí všech demontáží je i odvoz a ekologická likvidace</u>						
D1	Dem	Stacionární teplovodní ocelový kotel Opop H418 pro spalování hnědého uhlí a dřeva, výkon kotle pro vytápění 14kW		1 komplet		719
D2	Dem	Kouřovod od kotle Opop H418 - DN130		1 komplet		341
D3	Dem	Tlaková expanzní nádoba topného systému 50/6 (objem 50 litrů, 6bar)		1 komplet		95
D4	Dem	Čerpadlo topného systému Grundfos Alpha2 25-40		1 komplet		95
D5	Dem	Potrubní měděné rozvody topné vody u kotle v dimenzi Cu 22x1		1 komplet		1 008
D6	Dem	Všechny armatury uzavírací, vypouštěcí, bezpečnostní na potrubí topné vody u kotle		1 komplet		1 890

Pořad. číslo	Dodáv. /montáž	Dodávky a montáže zařízení: Popis položky	MJ	Mno žství	cena / MJ	celkem (Kč)
D7	Dem	Ve výkresech vyznačená otopná tělesa v m.č. S101, S102, S103 (celkem 3ks) včetně přípojovacích armatur Tělesa v m.č. S102 a S103 budou přemístěna včetně armatur do nových pozic	3	ks		372
D8	Dem	Těleso v m.č. S101 bude zrušeno Veškeré potrubní měděné rozvody topné vody od kotle ke všem tělesům v dimenzi Cu 15×1 až Cu 28×1 (celkem max. 100m)	1	komplet		2 520
<b>DEMONTÁŽE-celkem</b>						<b>7 040</b>

**Legenda:**

Zelené buňky se vyplňují, ostatní se počítá automaticky

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	24 764,49	
Doprava %, Přesun %	0,00	0,00
Montáž - materiál		16 626,27
Montáž - práce		61 669,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>24 764,49</b>	<b>78 295,27</b>
PPV % z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>24 764,49</b>	<b>78 295,27</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>103 059,76</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>103 059,76</b>
Základ a hodnota DPH 21%	103 059,76	21 642,55
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>124 702,31</b>
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Specifikace dodávky R1-B	9 280,53	3 234,24
Úpravy rozvaděče RE	2 165,52	10 029,12
Demontáže	0,00	129,46
Montáže	2 165,52	323,66
EON-práce, platby za příkon	0,00	9 576,00
<b>Úpravy rozvaděčů</b>	<b>24 709,41</b>	
<b>Dodávky zařízení</b>	<b>55,08</b>	<b>1 404,22</b>
Dodávky zařízení s TČ	0,00	1 296,00
<b>Elektromontáže</b>	<b>16 626,27</b>	<b>60 264,78</b>
El. zařízení	7 403,44	4 868,14
Osvětlovací tělesa-parametry, montáž	0,00	2 349,76
Kabeláž	5 331,60	19 237,40
Nosné konstrukce	2 523,58	2 884,22
Pospojování a uzemnění	1 367,65	2 161,26
Hodinové zúčtovací sazby	0,00	24 288,00
Projektové práce	0,00	3 360,00
Podružný materiál	0,00	1 116,00
<b>Referenční seznam výrobců a další:</b>	<b>Číslo (ID) výrobce</b>	
ABB Jablonec/Nísov	1002	
ECOCHÉM	122	
ESBE	126	
Elektro Bečov	1042	
Kopos Kolín	1123	
Kovoblesk Opava	1127	
Nezařazené	9999	
OEZ Letohrad	1182	
Silnoproudé kabely s novým značením	7002	
TOP servis Brno	1245	
Tremis Lovosice	1244	
WAGO Elektro	1265	









	Osvětlovací těleso - ozn. F					0,00	0,00	0
	Světlo přisazené nástěnné, IP20, světlý výkon odpovídající žárovce 1x60W	ks	1,00			135,36	135,36	135,36
	Osvětlovací těleso - ozn. G					0,00	0,00	0
	Zářivkové svítidlo přisazené stropní, IP43, osazeno 2xzářivka 36W	ks	1,00			196,37	196,37	196,37
	Osvětlovací těleso - ozn. H					0,00	0,00	0
	Reflektor 60W s integrovaným snímačem pohybu, soumraku a nastavitelnou dobou svícení, IP43, nástěnný	ks	1,00			196,37	196,37	196,37
	<b>Osvětlovací tělesa - parametry, montáž - celkem</b>						<b>2 349,76</b>	
	<b>Kabeláž</b>							
7002-22	CYKY-J 3x1.5 3x1.5 mm2, pevně	m	90,00			30,74	2 766,60	1762,2
7002-23	CYKY-J 3x2.5 3x2.5 mm2, pevně	m	75,00			38,11	2 858,25	1468,5
7002-26	CYKY-J 4x1.5 4x1.5 mm2, pevně	m	5,00			37,44	187,20	97,9
7002-32	CYKY-J 5x1.5 5x1.5 mm2, pevně	m	65,00			37,93	2 465,45	1272,7
7002-492	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC					0,00	0,00	0
7002-493	CYKY-O 2x1.5 2x1.5 mm2, pevně	m	50,00			28,51	1 425,50	979
7002-497	CYKY-O 3x1.5 3x1.5 mm2, pevně	m	25,00			31,10	777,50	489,5
7002-501	CYKY-O 4x1.5 4x1.5 mm2, pevně	m	15,00			37,44	561,60	293,7
7002-477	KABEL SĎELOVACÍ-STÍNĚNÝ					0,00	0,00	0
7002-478	SYKFY 2x2x0.5 2x2x0.5, pevně	m	50,00			26,52	1 326,00	979
9999-443	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH					0,00	0,00	0
9999-444	Do 2,5 mm2	ks	45,00			14,12	635,40	635,4
9999-445	Do 6 mm2	ks	10,00			14,12	141,20	141,2
9999-506	UKONČENÍ A ZAPOJENÍ STÍNĚNÍ					0,00	0,00	0
9999-507	Piaště kabelu	ks	5,00			47,13	235,65	235,65
9999-531	UKONČENÍ KABELŮ PÁSKOU SL					0,00	0,00	0
9999-532	2x1 mm2	ks	6,00			89,46	536,76	536,76
9999-533	3x1 mm2	ks	15,00			116,76	1 751,40	1751,4
9999-534	4x1 mm2	ks	5,00			154,14	770,70	770,7
9999-535	7x1 mm2	ks	8,00			254,52	2 036,16	2036,16
	Popisovací štítek na kabel	ks	50,00			15,72	786,00	480
9999-1455	VYSEKANI RYH PRO VODICE					0,00	0,00	0
9999-1456	V OMITCE STEN					0,00	0,00	0
9999-1457	Sire 30 mm	m	75,00			24,45	1 833,75	1833,75





1244-2	Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně	m	5,00	20,88	57,22	78,10	390,50	104,40	286,1
1127-160	Svorka - prov.Cu							0,00	0
1127-162	SP01 připojovací	ks	2,00			82,61	165,22	28,80	136,42
1127-161	SS spojovací	ks	2,00			78,65	157,30	20,88	136,42
7002-1	VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC							0,00	0
7002-7	CY 6 mm <sup>2</sup> , pevně	m	25,00		29	39,18	979,50	347,25	632,25
7002-9	CY 16 16 mm <sup>2</sup> , pevně	m	15,00			71,41	1 071,15	691,80	379,35
1042-152	ZEMNÍ SVORKA							0,00	0
1042-12	ZSA16	ks	8,00		73,84	86,73	693,84	103,12	590,72
1042-13	Cu pás.ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	4,00		17,85	17,85	71,40	71,40	0
	<b>Pospojování a uzemnění - celkem</b>						<b>3 528,91</b>	<b>1 367,65</b>	<b>2 161,26</b>
	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>							0,00	0
	<b>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</b>							0,00	0
9999-1280	Nutná demontáž stávajících zařízení - srážející rozvaděč RI-B, kabelů a zařízení při změně dispozic	hod	10,00		264,00	264,00	2 640,00	0,00	2640
9999-1281	Reparse demontovaného zařízení	hod	7,00		264,00	264,00	1 848,00	0,00	1848
9999-1285	Vyhledání připojovacího místa - kabelů	hod	3,00		264,00	264,00	792,00	0,00	792
9999-1286	Nápojení nového RI-Bna na stávající kabely	hod	4,00		264,00	264,00	1 056,00	0,00	1056
9999-1283	zednická výpomoc	hod	15,00		216,00	216,00	3 240,00	0,00	3240
9999-1287	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	2,00		264,00	264,00	528,00	0,00	528
9999-1288	Zkušební provoz	hod	10,00		264,00	264,00	2 640,00	0,00	2640
9999-1289	Zaucení obsluhy	hod	2,00		264,00	264,00	528,00	0,00	528
9999-1290	Zabezpečení pracoviště	hod	2,00		216,00	216,00	432,00	0,00	432
9999-1291	Montáž, seřízení	hod	15,00		264,00	264,00	3 960,00	0,00	3960
9999-1292	<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</b>							0,00	0
9999-1293	zapojování a zkouškách	hod	5,00		240,00	240,00	1 200,00	0,00	1200
9999-1294	<b>KOORDINACE POSTUPU PRACI</b>							0,00	0
9999-1295	S ostatními profesemi	hod	4,00		216,00	216,00	864,00	0,00	864
9999-1296	<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>							0,00	0
9999-1297	<b>DLE ČSN 331500</b>							0,00	0
9999-1298	Revizní technik	hod	12,00		336,00	336,00	4 032,00	0,00	4032
9999-1299	Spolupráce s reviz.technikem	hod	2,00		264,00	264,00	528,00	0,00	528
	<b>Hodinové zúčtovací sazby - celkem</b>						<b>24 288,00</b>	<b>0,00</b>	<b>24 288,00</b>

