

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Název PS,SO : zast. Brno-Židenice, stavební úprava ve výpravní budově - Vytápění

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma: Pavel Mareček

Zatřídění
objektu : 81251
(JKSO,
JKPOV)
Část: E.2.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-06.1

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	713	Izolace tepelné								
1	713010107	Izolace tepelné potrubí skručkami z PE uchyceno sponou do DN 40 tl. min 30-40	m	58,000	0,001	0,058		0,00		0,00
2	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,058	0,000	0,000		0,00		0,00
3	998713193	Příplatek k přesunu hmot 713 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,058	0,000	0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 713	Izolace tepelné				0,058		0,00		0,00

Díl:	733	Ústřední topení, rozvodné potrubí								
4	733120819	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 60,3	m	150,000	0,000	0,008		0,00		0,00
5	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	24,000	0,001	0,016		0,00		0,00
6	733223203	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1	m	80,000	0,001	0,075		0,00		0,00
7	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1	m	32,000	0,001	0,030		0,00		0,00
8	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5	m	54,000	0,002	0,081		0,00		0,00
9	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	190,000	0,000	0,000		0,00		0,00
10	733111126	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké nebo středotlaké DN 32	m	4,000	0,008	0,033		0,00		0,00
11	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	4,000	0,000	0,000		0,00		0,00
12	733113116	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 32	kus	2,000	0,000	0,000		0,00		0,00
13	733124117	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přechodů z trubek hladkých kování DN 50/32	kus	2,000	0,002	0,003		0,00		0,00
14	998733103	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,246	0,000	0,000		0,00		0,00
15	998733193	Příplatek k přesunu hmot 733 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,246	0,000	0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 733	Ústřední topení, rozvodné potrubí				0,246		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Název PS,SO : zast. Brno-Židenice, stavební úprava ve výpravní budově - Vytápění

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma: Pavel Mareček

Zatřídění
objektu : 81251
(JKSO,
JKPOV)
Část: E.2.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-06.1

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	734	Ústřední topení, armatury								
16	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1	kus	88,000	0,000	0,011		0,00		0,00
17	734211113a	Ventil závitový odvzdušňovací "AUT" na potrubí PN 6 do120°C G 1/2	kus	2,000	0,000	0,000		0,00		0,00
18	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí ČSN 137061 PN 10/100°C G 1/2	kus	12,000	0,000	0,006		0,00		0,00
19	734292212	Kulový kohout závitový přímý G 1/2"	kus	2,000	0,000	0,001		0,00		0,00
20	734292213	Kulový kohout závitový přímý G 3/4	kus	2,000	0,001	0,001		0,00		0,00
21	734292214	Kulový Kohout přímý G 5/4"	kus	2,000	0,001	0,002		0,00		0,00
22	734R00001	Šroubení přímé-rohové - regulačně uzavírací - inst. k ot. tělesům	kus	15,000	0,000	0,003		0,00		0,00
23	734R00021	Regulační ventil k tělesům - DN 15 s přednastavním Kv	kus	15,000	0,000	0,003		0,00		0,00
24	734R00023	Termostatická s hlavice k ot. tělesům rozsah 0-28 °C	kus	15,000	0,000	0,005		0,00		0,00
25	998734103	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,033	0,000	0,000		0,00		0,00
26	998734193	Příplatek k přesunu hmot 734 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,033	0,000	0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 734	Ústřední topení, armatury				0,033		0,00		0,00

Díl:	735	Ústřední topení, vytápěcí tělesa						0,00		
27	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	75,000	0,000	0,000		0,00		0,00
28	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	24,000	0,000	0,000		0,00		0,00
29	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	75,000	0,000	0,000		0,00		0,00
30	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	70,300	0,017	1,189		0,00		0,00
31	735111310	Otopné těleso litinové článkové 500/70 se základním nátěrem -3 čl	m2	0,360	0,040	0,014		0,00		0,00
32	735111310a	Otopné těleso litinový dvojčlánek 500/70 se základním nátěrem s integrovaným ventilem	kus	1,000	0,004	0,004		0,00		0,00
		Spodní připojení				0,000		0,00		0,00
33	735111340	Otopné těleso litinové článkové 500/160 se základním nátěrem - 134 čl	m2	34,200	0,039	1,339		0,00		0,00
34	735111340a	Otopné těleso litinový dvoučlánek 500/160 se základním nátěrem s integrovaným ventile	kus	10,000	0,008	0,080		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Název PS,SO : zast. Brno-Židenice, stavební úprava ve výpravní budově - Vytápění

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma: Pavel Mareček

Zatřídění
objektu : 81251
(JKSO,
JKPOV)
Část: E.2.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-06.1

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	735111350	Spodní připojení Otopné těleso litinové článkové 500/220 se základním nátěrem - 60 čl	m2	20,740	0,036	0,000 0,756		0,00 0,00		0,00 0,00
36	735111350a	Otopné těleso litinový dvoučlánek 500/220 se základním nátěrem s integrovaným ventile	kus	4,000	0,011	0,045		0,00		0,00
		Spodní připojení				0,000		0,00		0,00
37	735111380	Otopné těleso litinové článkové 900/70 se základním nátěrem -26 čl	m2	5,300	0,039	0,205		0,00		0,00
38	735111380a	Otopné těleso litinový dvoučlánek 900/70 se základním nátěrem s integrovaným ventilem	kus	4,000	0,021	0,085		0,00		0,00
		Spodní připojení				0,000		0,00		0,00
39	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	70,300	0,000	0,000		0,00		0,00
40	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	3,717	0,000	0,000		0,00		0,00
41	998735193	Příplatek k přesunu hmot 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	3,717	0,000	0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 735	Ústřední topení, vytápěcí tělesa				3,717		0,00		0,00

Díl: 741	Elektromontáže - vzdušné vedení									
42	741 747700	Montáž přímotopných el. konvektroů na stěnu	kus	21,000	0,000	0,000		0,00		0,00
43	74174773302	El. přímotopný konvektor - výkon 500W s vestavěným termostatem	kus	2,000	0,003	0,007		0,00		0,00
		Instalace na stěnu - 230V, IP 24. Rozměr 360x400x80mm.				0,000		0,00		0,00
44	74174773304	El. přímotopný konvektor - výkon 1000W s vestavěným termostatem	ksu	6,000	0,004	0,023		0,00		0,00
		Instalace na stěnu - 230V, IP 24. Rozměr 440x400x80mm.				0,000		0,00		0,00
45	74174773305	El. přímotopný konvektor - výkon 1250W s vestavěným termostatem	ksu	2,000	0,005	0,010		0,00		0,00
		Instalace na stěnu - 230V, IP 24. Rozměr 520x400x80mm.				0,000		0,00		0,00
46	74174773306	El. přímotopný konvektor - výkon 1500W s vestavěným termostatem	ksu	9,000	0,005	0,044		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Název PS,SO : zast. Brno-Židenice, stavební úprava ve výpravní budově - Vytápění

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma: Pavel Mareček

Zatřídění objektu : 81251 (JKSO, JKPOV)

Část: E.2.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-06.1

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
47	74174773307	Instalace na stěnu - 230V, IP 24. Rozměr 600x400x80mm. Dvě tělesa osazena pouze po dobu přestavby systému ÚV v topnopu sezonu. El. přímotopný konvektor - výkon 2500W s vestavěným termostatem	ksu	2,000	0,005	0,010		0,00		0,00
S	Celkem za 741	Elektromontáže - vzdušné vedení				0,093		0,00		0,00

Díl: 767	Konstrukce doplňkové kovové									
48 783424740	Ocelové konstrukce	kg	55,000	0,001	0,055			0,00		0,00
49 998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,055	0,000	0,000			0,00		0,00
50 998767193	Příplatek k přesunu hmot 767 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,055	0,000	0,000			0,00		0,00
S	Celkem za 767	Konstrukce doplňkové kovové				0,055		0,00		0,00

Díl: 783	Dokončovací práce - nátěry									
51 783325172	Nátěry syntetické litinových radiátorů barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní a 2x email	m2	70,300	0,001	0,067			0,00		0,00
52 783325188	Nátěry syntetické litinových radiátorů barva dražší základní antikorozní	m2	70,300	0,000	0,025			0,00		0,00
53 783425414	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 2x antikorozní, 1x základní, 2x email alt. na měděné potrubí	m	194,000	0,000	0,027			0,00		0,00
54 783425428	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší základní antikorozní alt. na měděné potrubí	m	194,000	0,000	0,006			0,00		0,00
S	Celkem za 783	Dokončovací práce - nátěry				0,124		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“
Název PS,SO : zast. Brno-Židenice, stavební úprava ve výpravní budově - Vytápění
Datum zpracování : 04/2014
Projektant, firma: Pavel Mareček

Zatřídění
objektu : 81251
(JKSO,
JKPOV)
Část: E.2.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO SO 31-15-06.1
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl: 55	TZ 731 TZ1	Hlava HSZ TOPNÁ ZKOUŠKA OKRUHU 1- zaregulování systému	kus	1,000	0,000	0,000		0,00 0,00 0,00		0,00
S	Celkem za TZ	Hlava HSZ				0,000		0,00		0,00