

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Nemocnice Znojmo - 2.etapa, 2.část	JKSO	
Název objektu	SO 11.6 Vytápění	EČO	
Název části	Větev Severozápad	Místo	
Objednatel	Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace	IČ	DIČ
Projektant	EP Rožnov a.s.		
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		05.08.2012	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 0,00	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant		D	Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22 0,00
Objednatel		24	14 % 0,00 DPH 0,00
Datum a podpis	Razítko	25	20 % 0,00 DPH 0,00
Zhotovitel		26	Cena s DPH (ř. 23-25) 0,00
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty
		27	Dodávky objednatele 0,00
		28	Klouzavá doložka 0,00
		29	Zvýhodnění + - 0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Nemocnice Znojmo - 2.etapa, 2.část

Objekt: SO 11.6 Vytápění

Část: Větev Severozápad

JKSO:

Objednatel: Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace

Zhotovitel:

Datum: 05.08.2012

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
713	Izolace tepelné	0,00
723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00
727	Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
732	Ústřední vytápění - strojovny	0,00
733	Ústřední vytápění - potrubí	0,00
734	Ústřední vytápění - armatury	0,00
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00
767	Konstrukce zámečnické	0,00
783	Dokončovací práce - nátěry	0,00
OST	Ostatní	0,00
O01	Ostatní	0,00
	<u>Celkem</u>	<u>0,00</u>

ROZPOČET

Stavba: Nemocnice Znojmo - 2.etapa, 2.část

Objekt: SO 11.6 Vytápění

Část: Větev Severozápad

JKSO:

Objednatel: Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace

Zhotovitel:

Datum: 05.08.2012

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
1	K	013	977151111	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 25 mm do stavebních materiálů (příček) (pro 2 trubky = 1 kpl)	kpl	16,000	0,00	0,00	20,0
2	K	013	977151113	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů (příček) (pro 2 trubky = 1 kpl)	kpl	2,000	0,00	0,00	20,0
3	K	013	977151218	Jádrové vrtý dovrchní diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů (pro dvě trubky=1 kpl)	kpl	3,000	0,00	0,00	20,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D		713	Izolace tepelné				0,00	
4	K	713	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	178,000	0,00	0,00	20,0
5	M	MAT	283771110	izolace potrubí izolačními trubicemi do d 28 x 9 mm	m	178,000	0,00	0,00	20,0
6	K	713	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	253,000	0,00	0,00	20,0
7	K	713	713463212	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 100 mm	m	43,000	0,00	0,00	20,0
8	M	MAT	631430840	Izolační trubice z minerální vlny s povrchovou úpravou Al fólií, síla izolace 30 mm, do vnitřní ?50	m	253,000	0,00	0,00	20,0
9	M	MAT	631431590	Izolační trubice z minerální vlny s povrchovou úpravou Al fólií, síla izolace 50 mm, do vnitřní ?100	m	43,000	0,00	0,00	20,0
10	K	713	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod				0,00	
11	K	721	723150371	Chránička D 108x4 mm	m	2,000	0,00	0,00	20,0
12	K	721	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		727	Zdravotechnika - požární ochrana				0,00	
13	K	721	727111342	Protipožární těsnění prostupů ocel. trubek do DN 25 přes stavební požární dělicí konstrukci (ucpávka z minerální plsti st.hof.A a elast.protipožár.tmel)	kus	3,000	0,00	0,00	20,0
14	K	721	727111349	Protipožární těsnění prostupů ocel. trubek do DN 100 přes stavební požární dělicí konstrukci (ucpávka z minerální plsti st.hof.A a elast.protipožár.tmel)	kus	2,000	0,00	0,00	20,0
	D		732	Ústřední vytápění - strojovny				0,00	
15	K	731	732199101	Orientační štítky	soubor	20,000	0,00	0,00	20,0
	D		733	Ústřední vytápění - potrubí				0,00	
16	K	731	733111105	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké do DN 25	m	212,000	0,00	0,00	20,0
17	K	731	733111108	Potrubí ocelové závitové bežešvé běžné nízkotlaké do DN 50	m	41,000	0,00	0,00	20,0
18	K	731	733113115	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky do DN 25	kus	32,000	0,00	0,00	20,0
19	K	731	733113118	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky do DN 50	kus	4,000	0,00	0,00	20,0

20	K	731	733121128	Potrubí ocelové hladké bezešvé běžné nízkotlaké do D 108x4,0	m	43,000	0,00	0,00	20,0
21	K	731	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	212,000	0,00	0,00	20,0
22	K	731	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 50	m	41,000	0,00	0,00	20,0
23	K	731	733190232	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 89x5,0 do D 133x5,0	m	43,000	0,00	0,00	20,0
24	K	731	733222105	Potrubí měděné do D 28x1,5 (vč.tvarovek)	m	178,000	0,00	0,00	20,0
25	K	731	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	178,000	0,00	0,00	20,0
26	K	731	998733203	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		734	Ústřední vytápění - armatury				0,00	
27	K	731	734193117	Klapka mezipřírubová uzavírací do DN 100 PN 16 do 120°C disk tvárná litina, vč.protipřírub	soubor	2,000	0,00	0,00	20,0
28	K	731	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	13,000	0,00	0,00	20,0
29	M	MAT	551R101	Šroubení Fe/Cu do DN 25/28x1,5	kus	13,000	0,00	0,00	20,0
30	K	731	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	4,000	0,00	0,00	20,0
31	K	731	734220105	Ventil závitový regulační přímý do G 2 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	0,00	0,00	20,0
32	K	731	734220115	Regulátor tlakové difference-dodávka+montáž do DN 25	kus	1,000	0,00	0,00	20,0
33	K	731	734221536	Termostatický ventil s přesným přednastavením, rohový, M30x1,5 G 1/2"	kus	18,000	0,00	0,00	20,0
34	M	MAT	551R202	Krytka termostatického ventilu, rohové provedení G 1/2"	kus	18,000	0,00	0,00	20,0
35	K	731	734221683	Termostatická hlavice M30x1,5	kus	18,000	0,00	0,00	20,0
36	K	731	734261417	Radiátorové šroubení uzavírací s vypouštěním, rohové provedení G 1/2"	kus	18,000	0,00	0,00	20,0
37	M	MAT	551R201	Krytka šroubení, rohové provedení	kus	18,000	0,00	0,00	20,0
38	K	731	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	4,000	0,00	0,00	20,0
39	K	731	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				0,00	
40	K	731	735151272	Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/500 mm s bočním připojením	kus	5,000	0,00	0,00	20,0
41	K	731	735151274	Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/700 mm s bočním připojením	kus	1,000	0,00	0,00	20,0
42	K	731	735151275	Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/800 mm s bočním připojením	kus	2,000	0,00	0,00	20,0
43	K	731	735151276	Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/900 mm s bočním připojením	kus	3,000	0,00	0,00	20,0
44	K	731	735151575	Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 600/800 mm s bočním připojením	kus	3,000	0,00	0,00	20,0
45	K	731	735151576	Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 600/900 mm s bočním připojením	kus	1,000	0,00	0,00	20,0
46	K	731	735151580	Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 600/1400 mm s bočním připojením	kus	1,000	0,00	0,00	20,0
47	K	731	735164531	Otopná tělesa trubková se spodním připojem vnitřním závitem G1/2", vč.upoevňovacích prvků, 0700.0450	kus	2,000	0,00	0,00	20,0
48	K	731	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		767	Konstrukce zámečnické				0,00	
49	K	767	767995121	Doplňkové konstrukce – závěsy potrubí (objímky + táhla)	kg	59,000	0,00	0,00	20,0
50	K	767	767995122	Doplňkové konstrukce ocelové	kg	98,000	0,00	0,00	20,0
51	K	767	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	0,000	0,00	0,00	20,0
	D		783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
52	K	783	783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné	m2	6,000	0,00	0,00	20,0
53	K	783	783226100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní základní	m2	6,000	0,00	0,00	20,0
54	K	783	783425412	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	253,000	0,00	0,00	20,0
55	K	783	783425512	Nátěry syntetické potrubí do DN 100 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email	m	43,000	0,00	0,00	20,0
	D		OST	Ostatní				0,00	
	D		O01	Ostatní				0,00	
56	K	PK	001R101	Topná zkouška, vyvážení a zaregulování systému	hod	72,000	0,00	0,00	20,0
57	K	PK	001R102	Hydraulické vyvážení topného systému	hod	36,000	0,00	0,00	20,0

58	K	PK	001R103	Stavební přípomoci	hod	17,000	0,00	0,00	20,0
				<u>Celkem</u>				<u>0,00</u>	