

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Krajská nemocnice T.Bati, Budova 43 - Výdejna zdravotnických prostředků

Objekt: 1 - Vzduchotechnika

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 9. 12. 2018

Objednatel:  
Krajská nemocnice T.Bati, Zlín

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
MiSta stavební společnost s.r.o.

IČ: 04811631  
DIČ: CZ04811631

Projektant:  
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				206 171,80
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>206 171,80</b>
DPH základní	21,00%	ze	206 171,80	43 296,08
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>249 467,88</b>

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Krajská nemocnice T.Bati, Budova 43 - Výdejna zdravotnických prostředků  
Objekt: 1 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum:

9. 12. 2018

Objednatel: Krajská nemocnice T.Bati, Zlín  
Zhotovitel: MiSta stavební společnost s.r.o.

Projektant:  
Zpracovatel:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>206 171,80</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>18 832,80</b>
9 ■ Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 800,00
997 ■ Přesun sutě	4 032,80
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>178 039,00</b>
713 ■ Izolace tepelné	2 100,00
732 ■ Ústřední vytápění - strojovny	7 700,00
751 ■ Vzduchotechnika	165 055,00
767 ■ Konstrukce zámečnické	2 960,00
783 ■ Dokončovací práce ■ nátěry	224,00
<b>N00 - Nepojmenované práce</b>	<b>6 000,00</b>
N01 ■ Dopravné	6 000,00
<b>OST - Ostatní</b>	<b>2 300,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>1 000,00</b>
VRN9 ■ Ostatní náklady	1 000,00
<b>VP - Vícepráce</b>	<b>0,00</b>
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>206 171,80</b>

# ROZPOČET

Stavba: Krajská nemocnice T.Bati, Budova 43 - Výdejna zdravotnických prostředků

Objekt: 1 - Vzduchotechnika

Místo: Datum: 9. 12. 2018

Objednatel: Krajská nemocnice T.Bati, Zlín Projektant: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx  
Zhotovitel: MiŠta stavební společnost s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady z rozpočtu 206 171,80**

**HSV - Práce a dodávky HSV 18 832,80**

**9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 800,00**

1	K	949101113R	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/ m2	soub	1,000	800,00	800,00
2	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů	m	2,000	7 000,00	14 000,00

0,50\*4 2,000

**997 ■ Přesun sutě 4 032,80**

3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,711	1 000,00	711,00
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,711	2 000,00	1 422,00
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,399	200,00	1 279,80
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	0,062	10 000,00	620,00

**PSV - Práce a dodávky PSV 178 039,00**

**713 ■ Izolace tepelné 2 100,00**

7	K	713103	"Protihluková a tepelná izolace kruhové venkovní části potrubí. Vnitřní tepelná izolace, samoshášivé provedení, na povrchu s vodotěsným oplechováním, uchycená na potrubí lepením a trny. Určená pro izolaci potrubí ve venk.prostředí. Tl.vrstvy izol 60 mm	m2	2,000	800,00	1 600,00
8	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,000	500,00	500,00

**732 ■ Ústřední vytápění - strojovny 7 700,00**

9	K	732422345R	Čerpadlo kondenzátu	soubor	2,000	2 600,00	5 200,00
10	K	732422391R	Krycí lišta čerpadla kondenzátu a vedení chladivá	soubor	2,000	1 000,00	2 000,00
11	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	1,000	500,00	500,00

**751 - Vzduchotechnika 165 055,00**

12	K	751122292	Mtž vent rad ntl střešního základního D do 200 mm	kus	1,000	2 400,00	2 400,00
43	K	751123869R	Demontáž stávajícího nástřešního ventilátoru včetně ekologické likvidace	kus	1,000	900,00	900,00
13	K	751322012	Mtž talířového ventilu D do 200 mm	kus	1,000	40,00	40,00
14	K	751398092	Mtž regulační klapky D do 200 mm	kus	1,000	0,00	0,00
44	K	751510879	Demontáž VZT potrubí v I.PPa 1.NP	m	15,000	80,00	1 200,00
15	K	751511181R	Mtž potrubí plech skupiny I kruh bez příruby	m2	21,000	159,00	3 339,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	751537032	Mtž potrubí ohebného neizol ze dvou vrstev PVC s polyamidovou tkaninou D do 200 mm	m	3,000	21,00	63,00
17	K	751711112	Montáž klimatizační jednotky vnitřní nástěnné o výkonu 5 kW	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
18	K	751721111	Montáž klimatizační jednotky venkovní s jednofázovým napájením (do 2 vnitřních jednotek)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
45	K	751721829R	Demontáž stávajícího SPUT zařízení (demontáž venkovní a vnitřní jednotky včetně potrubí chladivá, chladivá, nosného systému venkovní jednotky) včetně ekologické likvidace	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
19	K	751791131R	"Izolované Cu potrubí chladivá - potrubí f6,4mm, včetně průchodek, oblouků, izolace, vč.dodávky materiálu"	m	48,000	114,00	5 472,00
20	K	751791134R	"Izolované Cu potrubí chladivá - potrubí f12,7mm, včetně průchodek, oblouků, izolace" vč.dodávky materiálu"	m	48,000	178,00	8 544,00
21	AI	429101161	"Venkovní kondenzační jednotka multisplit Rozměr: 1345x900x320 Qch= 10,40kW Qtop=10,40kW Příkon: 2,86kW/230V Doporučené jistění: C/20A"	kus	1,000	78 380,00	78 380,00
22	AI	429102161	"Vnitřní nástěnná výparníková jednotka Rozměr: 780x298x215 Chladicí výkon: 5,0kW Včetně infraovladače	kus	2,000	10 810,00	21 620,00
23	AI	429101181	Potrubní ventilátor do venkovního prostředí - vertikální uložení Parametry: 400m3/h při 160Pa Příkon: 0,098kW Motor: EC Ovládání: 0- 10V na těle ventilátoru Příslušenství: - Druhá manžeta na sání"	kus	1,000	12 011,00	12 011,00
24	AI	429103201	"Taliřový ventil kovový odvodní Velikost: DN 125 Barva : dle barvy SDK podhledu S rámečkem do sádkartonu"	kus	1,000	158,00	158,00
25	AI	429104101	"Regulační klapka kruhová D125 - pozink pro vzt potrubí tř. těsnosti A, ruční ovládání"	kus	1,000	612,00	612,00
26	AI	42982118R	Ocelové pozinkované potrubí kruhové skupiny I., tř. těsnosti A dle EN 12237, EN 1505, EN 1506	m2	21,000	791,00	16 611,00
27	AI	429801101	Ohebná hadice hlukotlumící DN 125	m	3,000	105,00	315,00
28	AI	42989611	Spojovací a montážní materiál	kg	1,000	90,00	90,00
29	AI	429895	Tmel akrylátový na dotěsnění netěsností při montáži.	kg	1,000	300,00	300,00
30	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00

### 767 - Konstrukce zámečnické

**2 960,00**

31	K	767995111R	"Závěsy a uchycení vzt potrubí. Pozinkované závitové tyče M8, M10, M12, ocelové profily různých typů, všechny nezbytné montážní listy (rozměry odpovídající hmotnosti kanálů), pozinkované šrouby, matice, podložky, hmoždinky pro velkou zátěž, pozinkované	kg	4,000	90,00	360,00
32	K	767995114R	Pozinkované ocelové prvky pro vnesení jednotky na OK na střeše, - ocelová konstrukce z systémových prvků s nohami pro vnesení jednotky na střechu bez nutnosti kotvení	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
33	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00

### 783 - Dokončovací práce - nátěry

**224,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	783337101R	"Nátěry neošetřených konstrukcí. 2x nátěr zinkovým lakem."	m2	1,000	224,00	224,00

**N01 - Dopravné**

**6 000,00**

35	K	DOPR	Dopravné	%	1,000	6 000,00	6 000,00
----	---	------	----------	---	-------	----------	----------

**OS'f - Ostatní**

**2 300,00**

36	K	OST01	Vakuování	kpl	1,000	500,00	500,00
37	K	OST02	Naplnění chladivém	kpl	1,000	300,00	300,00
38	K	OST03	Tlaková zkouška	kpl	1,000	500,00	500,00
39	K	OST04	Zprovoznění	kpl	1,000	500,00	500,00
40	K	OST05	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	500,00	500,00

**NOO - Nepojmenované práce**

**6 000,00**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

**1**

**000,00**

41	K	092103001R	Zprovoznění systému VZT	soub	1,000	500,00	500,00
42	K	092103003R	Zaregulování systému VZT	soub	1,000	500,00	500,00

**VRN9 - Ostatní náklady**

**1 000,00**

**VP - Vícepráce**

**0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00