

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 16-03-36rev2_17_2
Stavba: Nemocnice Varnsdorf

JKSO:
Místo: Varnsdorf

CC-CZ:
Datum: 13.4.2018

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
TERMI s.r.o., Pohrar

IČ: 250 326 40
DIČ: CZ25032640

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 3 959 419,73
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 3 959 419,73

DPH základní	21,00%	ze	3 959 419,73	831 478,14
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 790 897,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 16-03-36rev2_17_2

Stavba: Nemocnice Varnsdorf

Místo: Varnsdorf

Datum: ##

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	3 959 419,73	4 790 897,87
001	Sanace a izolace	3 959 419,73	4 790 897,87
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		3 959 419,73	4 790 897,87

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Nemocnice Varnsdorf

Objekt: 001 - Sanace a izolace

JKSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 13.04.2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Varnsdorf

IČ:

250 326 40

DIČ:

CZ25032640

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 959 419,73
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 3 959 419,73

DPH základní	21,00%	ze	3 959 419,73	831 478,14
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 4 790 897,87

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Nemocnice Varnsdorf

Objekt: 001 - Sanace a izolace

Místo: Varnsdorf

Datum: 13.04.2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Va Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
-------------	-------------------

1) Náklady z rozpočtu 3 959 419,73

HSV - HSV 3 959 419,73

6.1 - Vodorovná a svislá chemická injektáž	858 497,00
6.2. - Plošná chemická injektáž	272 975,17
6.3 - Sanace a izolace stěn proti negativnímu působení vlhkosti - skladba SO 01A	300 258,96
6.3.1 - Sanace a izolace stěn proti negativnímu působení vlhkosti - s obkladem - skladba	126 489,46
6.4. - Provětrávané dutiny - vrchní izolace	66 123,52
6.6.1 - Izolace podlah	442 778,11
6.7.1 - Sanační omítka vnitřní - skladba SO 02A	796 972,51
6.7.2 - Sanační omítka vnitřní - pod obklady - skladba SO 02B	595 931,47
6.8.2 - Sanační omítky vnější - sokl - ulice	354 393,53
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	145 000,00

2) Ostatní náklady 0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 3 959 419,73

ROZPOČET

Stavba: Nemocnice Varnsdorf

Objekt: 001 - Sanace a izolace

Místo: Varnsdorf

Datum: 13.04.2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: TERMI s.r.o., Pohraniční stráže 2047, 407 47 Va Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

3 959 419,73

HSV - HSV

3 959 419,73

6.1 - Vodorovná a svislá chemická injektáž

858 497,00

1	K	110aVDa	hydrofobní injektážní clona, vrtání a plnění - vodorovná - krém	m2	145,542	1 800,00	261 975,60
2	M	110aVD	<i>hydrofobní injektážní krém (ref. výrobek Aquabarriér 3)</i>	l	218,313	1 390,00	303 455,07
3	K	110aVDb	hydrofobní injektážní clona, vrtání a plnění - svislá	m2	22,428	1 398,00	31 354,34
4	M	110aVD	<i>hydrofobní injektážní krém (ref. výrobek Aquabarriér 3)</i>	l	33,642	1 390,00	46 762,38
134	K	110aVDm	injektážní clona, vrtání a plnění - vodorovná - akrylátgel	m2	65,895	1 620,00	106 749,90
135	M	R110aVDm.1	<i>Akrylátgel (ref. výrobek Ecocryl)</i>	kg	329,475	215,00	70 837,13
5	K	Sz100002.1	Silikátová hydroizolace	m2	163,871	84,00	13 765,16
6	M	Sz100002	<i>Silikátová hydroizolace (ref. výrobek) Bornit Dichtungschlämme</i>	kg	327,742	72,00	23 597,42

6.2. - Plošná chemická injektáž

272 975,17

7	K	110aVDc	hydrofobní injektážní clona, vrtání a plnění - plošná	m2	55,949	2 099,00	117 436,95
8	M	110aVD	<i>hydrofobní injektážní krém (ref. výrobek Aquabarriér 3)</i>	l	111,898	1 390,00	155 538,22

6.3 - Sanace a izolace stěn proti negativnímu působení vlhkosti - skladba SO 01A

300 258,96

9	K	Sz20002mtž.1	Antisanitrační přednástřík	m2	121,285	42,00	5 093,97
10	M	Sz20002mat.1	<i>Antisanitrační přednástřík (ref. výrobek Hydrofobizér)</i>	kg	2,426	1 068,00	2 590,97
23	K	61241000009.51	Vyrovnění povrchu cementovou sanační omítkou s provzdušňovací přísadou do tl. 10 mm	m2	121,285	144,00	17 465,04
224	M	61241000011a.18	<i>Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)</i>	kg	1 843,532	15,00	27 652,98
225	M	61241000011a.16	<i>Provzdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)</i>	l	1,213	1 550,00	1 880,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	61320020001.2	provedení tříložkového systému pro hydroizolaci sklepů proti negativnímu působení vlhkosti	m2	121,285	264,00	32 019,24
12	M	61320020001a	<i>Složka 1 - minerální hmota (ref. výrobek Bornit SB 1)</i>	kg	303,213	187,00	56 700,83
13	M	61320020001c	<i>Složka 2 - reaktivní prášek (ref. výrobek Bornit SB 2)</i>	kg	121,285	282,00	34 202,37
14	M	61320020001b.2	<i>Složka 3 - reaktivní tekutina (ref. výrobek Bornit SB 3)</i>	kg	60,643	143,00	8 671,95
15	K	61241000009.5	Sanační špric z cementové jádrové sanační omítky tl. 0,5 cm	m2	121,285	120,00	14 554,20
226	M	61241000011a.18	<i>Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)</i>	kg	920,900	15,00	13 813,50
227	M	61241000011a.16	<i>Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)</i>	l	1,212	1 550,00	1 878,60
136	K	61241000011d	Provedení vápenné hydrofilní sanační omítky tl. 2,0 cm	m2	121,285	216,00	26 197,56
137	M	61241000011a.1	<i>Vápennáhydrofilní sanační omítka (ref. výrobek Baurex SAN)</i>	kg	970,280	22,00	21 346,16
140	K	61241000013.1.1	Provedení vápenného sanačního štuky tl. 3,5 mm	m2	121,285	168,00	20 375,88
141	M	61241000013a.1	<i>Vápenný sanační štuk (ref. výrobek vápenný sanační štuk Interiér)</i>	kg	606,425	10,00	6 064,25
138	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	121,285	60,00	7 277,10
139	M	784211101a	<i>prodyšná barva na sanační omítky s Sd do 0,09m (ref. výrobek barva InteriérSAN)</i>	kg	48,514	51,00	2 474,21

6.3.1 - Sanace a izolace stěn proti negativnímu působení vlhkosti - s obkladem - skladba: 126 489,46

168	K	Sz20002mtž.1	Antisanitrační přednástřík	m2	46,656	42,00	1 959,55
169	M	Sz20002mat.1	<i>Antisanitrační přednástřík (ref. výrobek Hydrofobizér)</i>	kg	0,933	1 068,00	996,44
170	K	61241000009.58	Vyrovnaní povrchu cementovou sanační omítkou s provozdušňující přísadou do tl. 10 mm	m2	46,656	144,00	6 718,46
171	M	61241000011a.18	<i>Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)</i>	kg	709,171	15,00	10 637,57
180	M	61241000011a.16	<i>Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)</i>	l	0,467	1 550,00	723,85
172	K	61320020001.2	provedení tříložkového systému pro hydroizolaci sklepů proti negativnímu působení vlhkosti	m2	46,656	264,00	12 317,18
173	M	61320020001a	<i>Složka 1 - minerální hmota (ref. výrobek Bornit SB 1)</i>	kg	116,640	188,00	21 928,32
174	M	61320020001c	<i>Složka 2 - reaktivní prášek (ref. výrobek Bornit SB 2)</i>	kg	46,656	282,00	13 156,99
175	M	61320020001b.2	<i>Složka 3 - reaktivní tekutina (ref. výrobek Bornit SB 3)</i>	kg	23,328	143,00	3 335,90
176	K	61241000009.5	Sanační špric z cementové jádrové sanační omítky tl. 0,5 cm	m2	46,656	120,00	5 598,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
203	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	354,586	15,00	5 318,79
182	M	61241000011a.16	Provzdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	0,233	1 550,00	361,15
178	K	61241000011f	Provedení sanační omítky Baurex SMS tl. 2,0 cm	m2	46,656	216,00	10 077,70
216	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	1 418,342	15,00	21 275,13
184	M	61241000011a.16	Provzdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	0,933	1 550,00	1 446,15
185	K	Sz100002.1	Silikátová hydroizolace	m2	46,656	84,00	3 919,10
186	M	Sz100002	Silikátová hydroizolace (ref. výrobek Bornit Dichtungschlämme)	kg	93,312	72,00	6 718,46

6.4. - Provětrávané dutiny - vrchní izolace

66 123,52

162	K	71112530015	Aplikace perlínky	m2	62,155	144,00	8 950,32
163	M	71112530015a	Perlinka	m2	71,478	21,00	1 501,04
164	K	71112530011	Provedení disperzní penetrace	m2	62,155	54,00	3 356,37
165	M	71112530011a	Disperzní penetrace (ref. výrobek Bornit Haftemulsion)	kg	24,862	285,00	7 085,67
166	K	71112530013	Provedení pružné minerální hydroizolacní sterky	m2	62,155	210,00	13 052,55
167	M	71112530013a	Silikátová minerální pružná stěrka (ref. výrobek Bornit - Elastischschlämme)	kg	275,022	117,00	32 177,57

6.6.1 - Izolace podlah

442 778,11

47	M	R631311134a	Tekutá krystalizační přísada do betonu - (spotřeba 5l/m ³ betonu) - (ref. výrobek Sikkaton A)	l	252,135	88,00	22 187,88
233	K	7111111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	610,398	42,00	25 636,72
234	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,183	38 500,00	7 045,50
235	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	1 220,796	138,00	168 469,85
236	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Glastek 40 Special mineral	m2	701,958	119,00	83 533,00
237	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem Elastek 40 Special mineral	m2	701,958	119,00	83 533,00
54	K	R564762109	Geotextilie D+M 500g/m ²	m2	671,438	78,00	52 372,16

6.7.1 - Sanační omítka vnitřní - skladba SO 02A

796 972,51

63	K	Sz20002mtž.1.1	Antisanitrační přednástřík	m2	510,508	42,00	21 441,34
64	M	Sz20002mat.1	Antisanitrační přednástřík (ref. výrobek Hydrofobizér)	kg	10,210	1 068,00	10 904,28
204	K	61241000009.58	Vyrovnaní povrchu cementovou sanační omítkou s provzdušňující přísadou do tl. 10 mm	m2	510,508	144,00	73 513,15
205	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	7 759,722	15,00	116 395,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
206	M	61241000011a.16	Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	5,105	1 550,00	7 912,75
67	K	61320010001	Aplikace difúzní sulfátostálé stěrky	m2	235,457	96,00	22 603,87
68	M	61320010001a	Difúzní sulfátostálá stěrka (ref. výrobek Rozdělovač vody)	kg	470,914	118,00	55 567,85
207	K	61241000009.5	Sanační špic z cementové jádrové sanační omítky tl. 0,5 cm	m2	510,508	120,00	61 260,96
208	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	3 879,861	15,00	58 197,92
209	M	61241000011a.16	Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	2,553	1 550,00	3 957,15
71	K	61241000011d	Provedení vápenné hydrofilní sanační omítky tl. 2,0 cm	m2	510,508	216,00	110 269,73
72	M	61241000011a.1	Vápennáhydrofilní sanační omítka (ref. výrobek Baurex SAN)	kg	4 084,064	22,00	89 849,41
142	K	61241000013.1	Provedení vápenného sanačního štku tl. 3,5 mm	m2	510,508	168,00	85 765,34
143	M	61241000013a.1	Vápenný sanační štuk (ref. výrobek vápenný sanační štuk Interiér)	kg	2 552,540	15,00	38 288,10
75	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	510,508	60,00	30 630,48
76	M	784211101a	prodyšná barva na sanační omítky s Sd do 0,09m (ref. výrobek barva InteriérSAN)	kg	204,203	51,00	10 414,35

6.7.2 - Sanační omítka vnitřní - pod obklady - skladba SO 02B

595 931,47

187	K	Sz20002mtž.1	Antisanitrační přednástřík	m2	321,818	42,00	13 516,36
188	M	Sz20002mat.1	Antisanitrační přednástřík (ref. výrobek Hydrofobizér)	kg	6,436	1 068,00	6 873,65
210	K	61241000009.58	Vyrovnání povrchu cementovou sanační omítkou s provozdušňující přísadou do tl. 10 mm	m2	321,818	144,00	46 341,79
211	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	4 891,634	15,00	73 374,51
212	M	61241000011a.16	Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	3,218	1 550,00	4 987,90
201	K	61320010001	Aplikace difúzní sulfátostálé stěrky	m2	219,838	96,00	21 104,45
202	M	61320010001a	Difúzní sulfátostálá stěrka (ref. výrobek Rozdělovač vody)	kg	439,676	119,00	52 321,44
213	K	61241000009.5	Sanační špic z cementové jádrové sanační omítky tl. 0,5 cm	m2	321,818	120,00	38 618,16
214	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	2 445,817	15,00	36 687,26
215	M	61241000011a.16	Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	1,609	1 550,00	2 493,95
217	K	61241000011f	Provedení sanační omítky Baurex SMS tl. 2,0 cm	m2	321,818	216,00	69 512,69
218	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	9 783,267	15,00	146 749,01
219	M	61241000011a.16	Provozdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	6,436	1 550,00	9 975,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
220	K	Sz100002.1	Silikátová hydroizolace	m2	321,818	84,00	27 032,71
221	M	Sz100002	Silikátová hydroizolace (ref. výrobek) Bornit Dichtungschlämme	kg	643,636	72,00	46 341,79

6.8.2 - Sanační omítky vnější - sokl - ulice

354 393,53

144	K	Sz20002mtž.1.1	Antisanitrační přednástřík	m2	134,846	42,00	5 663,53
145	M	Sz20002mat.1	Antisanitrační přednástřík (ref. výrobek Hydrofobizér)	kg	2,697	1 068,00	2 880,40
146	K	61241000009.7.1	Sanační plnoplošný vyrovnávací špric tl. 1,5 cm	m2	134,846	144,00	19 417,82
222	M	61241000011a.18	Cementová jádrová sanační omítka (ref. výrobek Baurex SMS)	kg	7 337,450	15,00	110 061,75
223	M	61241000011a.16	Provzdušňovací přísada do cementové jádrové sanační omítky (ref. výrobek Baurex N)	l	6,436	1 550,00	9 975,80
156	K	71112530015	Aplikace perlínky	m2	25,456	144,00	3 665,66
157	M	71112530015a	Perlínka	m2	29,274	21,00	614,75
158	K	71112530011	Provedení disperzní penetrace	m2	25,456	54,00	1 374,62
159	M	71112530011a	Disperzní penetrace (ref. výrobek Bornit Haftemulsion)	kg	10,182	285,00	2 901,87
160	K	71112530013	Provedení pružné minerální hydroizolační sterky	m2	25,456	210,00	5 345,76
161	M	71112530013a	Silikátová minerální pružná stěrka (ref. výrobek Bornit - Elastikschlämme)	kg	114,552	117,00	13 402,58
150	K	61241000011.1	provedení tepelně izolační sanační omítky bez obsahu cementu v tl. 2,5 cm	m2	134,846	264,00	35 599,34
151	M	61241000022a.1	Tepelně izolační sanační omítka bez obsahu cementu na bázi metakolimu (ref. výrobek NANOSAN)	kg	1 429,368	72,00	102 914,50
152	K	61241000013.1.1.1	Provedení minerálního sanačního štuky	m2	134,846	168,00	22 654,13
153	M	61241000013a.1.1	minerální sanační štuk	kg	471,961	15,00	7 079,42
154	K	So1000689	nátěr na sanační omítky 2x nátěr	m2	134,846	60,00	8 090,76
155	M	So1000690	hydrofobní silikátová barva na sanační omítky (ref. výrobek MIPA)	kg	53,938	51,00	2 750,84

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

145 000,00

132	K	9903	Přesun hmot	%	2,000	45 000,00	90 000,00
133	K	9904	Pomocné lešení	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00

VP - Vícepráce

0,00