

Zakázka:

**KNTB - budova 9 - hemodialyzační oddělení**

Popis	Cena
<b>D_01: Dodatek 1</b>	<b>- 158 583</b>
<b>SO01: KNTB budova 9</b>	<b>- 158 583</b>
<b>01.1: stavební</b>	<b>360 686</b>
1: Zemní práce	15 466
20: Základy	4 202
3: Svislé a kompletní konstrukce	99 625
61: Úpravy povrchů vnitřní	- 18 004
62: Úpravy povrchů vnější	1 447
63: Podlahy a podlahové konstrukce	28 865
766: Konstrukce truhlářské	143 258
767: Konstrukce zámečnické	40 919
769: Prvky z plastu	40 248
771: Podlahy z dlaždic a obklady	5 508
783: Nátěry	12 593
790: Orientační systém	- 16 800
99: Staveništní přesun hmot	3 359
<b>01.2: stavební-bourací práce</b>	<b>49 404</b>
1: Zemní práce	4 120
784: Malby	- 3 148
96: Bourání konstrukcí	32 134
D96: Přesuny suti a vybouraných hmot	16 298
<b>01.3: ZTI</b>	<b>- 337 405</b>
721: Vnitřní kanalizace	- 257 146
722: Vnitřní vodovod	- 90 069
725: Zařizovací předměty	210
767_00: Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	9 600
<b>01.4: UT</b>	<b>- 9 643</b>
730_D02: Izolace tepelné	421
730_D03: Rozvod potrubí	- 3 543
730_D05: Otopná tělesa	- 3 828

730_D06: Nátěry	- 2 693
<b>01.5b: EL-SLN</b>	<b>32 218</b>
M21b_D10: Trubky, krabice, žlaby a nosné konstrukce	- 18 124
M21b_D11: Kabelové rozvody	34 494
M21b_D12: Koncové prvky - přístroje (vypínače a zásuvky)	- 22 620
M21b_D13: Ochranné pospojování	2 837
M21b_M10: Trubky, krabice, žlaby a nosné konstrukce	- 1 841
M21b_M11: Kabelové rozvody	22 819
M21b_M12: Koncové prvky - přístroje (vypínače a zásuvky)	- 22 152
M21b_M13: Ochranné pospojování	4 433
M21v-D: VCP	18 930
M21v-M: VCP	13 442
<b>01.5c-1: EL-SLP-SK</b>	<b>- 24 262</b>
M21a_D1: Technologie	- 3 885
M21a_D2: Rozvody	- 3 236
M21a_D3: Revize, koordinace, zkoušky	
M22a_M01: Technologie	- 1 704
M22a_M02: Rozvody	- 5 987
M22a_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 9 450
<b>01.5c-2: EL-SLP-STA</b>	<b>- 9 199</b>
M21b_D001: Technologie	- 228
M21b_D002: Rozvody	- 3 054
M22b_M01: Technologie	178
M22b_M02: Rozvody	- 6 389
M22b_M03: Revize, koordinace, zkoušky	294
<b>01.5c-3: EL-SLP-PTV</b>	<b>- 74 528</b>
M21c_D001: Technologie	- 60 106
M21c_D002: Rozvody	- 1 318
M22c_M01: Technologie	- 10 400
M22c_M02: Rozvody	- 1 465
M22c_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 1 239
<b>01.5c-4: EL-SLP-EKV</b>	<b>- 31 621</b>
M21d_D001: Technologie	- 18 575

M21d_D002: Rozvody	- 761
M22d_M01: Technologie	- 3 943
M22d_M02: Rozvody	- 992
M22d_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 7 350
<b>01.5c-5: EL-SLP-DT</b>	<b>- 3 269</b>
M21e_D001: Technologie	3 686
M21e_D002: Rozvody	- 1 447
M22e_M01: Technologie	- 158
M22e_M02: Rozvody	- 3 250
M22e_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 2 100
<b>01.5c-6: EL-SLP-EZS</b>	<b>- 46 259</b>
M21f_D01: Technologie	- 20 064
M21f_D02: Rozvody	- 5 028
M22f_M01: Technologie	- 3 254
M22f_M02: Rozvody	- 17 914
<b>01.5c-7: EL-SLP-LDZ</b>	<b>- 17 794</b>
M21g_D1: Technologie	- 3 543
M21g_D2: Rozvody	- 5 637
M22g_M01: Technologie	353
M22g_M02: Rozvody	- 8 967
<b>01.5c-8: EL-SLP-JČ</b>	<b>- 6 600</b>
M21h_D01: Technologie	- 3 150
M21h_D02: Rozvody	2 169
M22h_M01: Technologie	- 630
M22h_M02: Rozvody	- 3 414
M22h_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 1 575
<b>01.5c-9: EL-SLP-DR</b>	<b>- 15 094</b>
M21i_D01: Technologie	- 1 995
M21i_D02: Rozvody	- 50
M22i_M01: Technologie	- 840
M22i_M02: Rozvody	- 9 584
M22i_M03: Revize, koordinace, zkoušky	- 2 625
<b>01.6: MED</b>	<b>36 945</b>

MED_01: Druh plynu: kyslík	4 174
MED_02: Alarmový systém:	13 220
MED_05: Ostatní:	19 551
<b>01.7: VZT</b>	<b>- 56 909</b>
93: Požární větrání chodby	- 4 923
95; 96: Technologické chlazení	- 51 986
<b>01.9: VON</b>	<b>- 5 250</b>
VN: Vedlejší náklady	- 5 250
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>- 158 583</b>