

# Krycí list rozpočtu - Změnový list

Číslo zakázky	Zakázka	
<b>400350</b>	<b>Poliklinika Lanškroun</b>	
Označení rozpočtu	Název rozpočtu	
<b>D_02</b>	<b>Dodatek č.2</b>	

Název stavby:	<i>„Poliklinika Lanškroun“</i>
Objednatel:	<i>Město Lanškroun, nám. J. M. Marků 12, 563 01, Lanškroun – Vnitřní město</i>
Zhotovitel:	<i>VW WACHAL a.s., Tylova 220/17, 76701, Kroměříž</i>
Projektant:	
Technický dozor:	
Rozpočtoval:	

Za zhotovitele: Datum:	Za objednatele: Datum:	<b>REKAPITULACE NÁKLADŮ</b>										
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Celkem (bez DPH)</td> <td style="text-align: right;">221 055,43 Kč</td> </tr> <tr> <td>DPH</td> <td style="text-align: right;">46 421,64 Kč</td> </tr> <tr> <td>DPH 21%</td> <td style="text-align: right;">46 421,64 Kč</td> </tr> <tr> <td>DPH 15%</td> <td style="text-align: right;">0,00 Kč</td> </tr> <tr> <td><b>Cena celkem (včetně DPH)</b></td> <td style="text-align: right;"><b>267 477,07 Kč</b></td> </tr> </table>	Celkem (bez DPH)	221 055,43 Kč	DPH	46 421,64 Kč	DPH 21%	46 421,64 Kč	DPH 15%	0,00 Kč	<b>Cena celkem (včetně DPH)</b>	<b>267 477,07 Kč</b>
Celkem (bez DPH)	221 055,43 Kč											
DPH	46 421,64 Kč											
DPH 21%	46 421,64 Kč											
DPH 15%	0,00 Kč											
<b>Cena celkem (včetně DPH)</b>	<b>267 477,07 Kč</b>											
<i>Razítko a podpis</i>	<i>Razítko a podpis</i>											

**Poznámka:**

**Zakázka:** Poliklinika Lanškroun

**Rozpočet:** D\_02: Dodatek č.2

**Typ:** Změnový list

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>D_02: Dodatek č.2</b>	<b>221 055,43</b>	<b>46 421,64</b>	<b>267 477,07</b>
ZL002.01: Měněpráce fáze - 0	- 1 276 497,55	- 268 064,49	- 1 544 562,03
ZL002.02: Změny zakl. objektu - fáze 0 a 1	345 874,19	72 633,58	418 507,77
ZL002.03: Podhled 1.PP fáze 1	94 555,87	19 856,73	114 412,60
ZL002.04: Sanace podloží komunikace	136 767,57	28 721,19	165 488,76
ZL002.05: Změny VZT a detekce chladiva	- 33 196,24	- 6 971,21	- 40 167,45
ZL002.06: MaR - změny ovládání chlazení a topení	138 700,46	29 127,10	167 827,56
ZL002.07: Doplnění hygienického podhledu	28 843,31	6 057,09	34 900,40
ZL002.08: Změny - fáze I (římسا, SDK, lešení)	248 314,94	52 146,14	300 461,08
ZL002.09: RTG stínící žaluzie	255 769,80	53 711,66	309 481,46
ZL002.10: Změny prosklení Al dveří	33 881,20	7 115,05	40 996,25
ZL002.11: Podlahové mazaniny	248 041,88	52 088,79	300 130,67
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>221 055,43</b>		

**Zakázka:** Poliklinika Lanškroun

**Rozpočet:** D\_02: Dodatek č.2

**Typ:** Změnový list

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>D_02: Dodatek č.2</b>						<b>221 055,43</b>
<b>ZL002.01: Měněpráce fáze - 0</b>						<b>- 1 276 497,55</b>
<b>FÁZE_0: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 0</b>						<b>- 638 741,52</b>
<b>F0_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>- 638 741,52</b>
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>- 593 618,00</b>
<b>2: Zakládání</b>						<b>- 58 741,65</b>
1.	279232513	Postupná podezdívka základového zdiva cihlami betonovými na MC	m3	- 7,09	8 285,14	- 58 741,65
<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>- 294 932,44</b>
2.	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	- 40,32	5 118,37	- 206 372,68
Výkaz výměr: 22,08-62,4				- 40,320		
3.	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	- 13,973	4 823,79	- 67 402,82
4.	311234051	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tl 300 mm	m2	- 13,68	1 546,56	- 21 156,94
<b>997: Přesun sutě</b>						<b>- 195 067,93</b>
11.	997006005	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	- 14,201	100,16	- 1 422,37
13.	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	- 25,077	448,01	- 11 234,75
14.	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	- 25,077	208,66	- 5 232,57
15.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (celkem 6 km)	t	- 125,385	6,14	- 769,86
18.	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	- 124,08	1 166,06	- 144 684,72
20.	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	11,2	981,94	10 997,73
21.	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	- 11,8	2 086,63	- 24 622,23
22.	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605	t	- 3,072	5 891,65	- 18 099,15
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>- 44 875,99</b>
23.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	- 123,936	362,09	- 44 875,99

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>- 45 123,53</b>
<b>765: Krytina skládaná</b>						<b>- 45 123,53</b>
24.	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	- 145,218	211,12	- 30 658,38
25.	7651318R	Zvláštní opatření pro odstraňování materiálu s obsahem azbestu, řádná manipulace a ochranné - prostředky	m2	- 145,218	99,61	- 14 465,15
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>- 637 756,02</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>- 637 756,02</b>
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>- 637 756,02</b>
<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>- 584 141,72</b>
55.	342271561	Příčka z vápenopískových přesných plných tvárnic 5DF s elektroinstalačními kanály do P15 tl 150 mm	m2	- 521,83	1 119,41	- 584 141,72
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>- 53 614,30</b>
111.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	- 148,069	362,09	- 53 614,30
<b>ZL002.02: Změny zakl. objektu - fáze 0 a 1</b>						<b>345 874,19</b>
<b>FÁZE_0: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 0</b>						<b>108 505,00</b>
<b>F0_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>108 505,00</b>
<b>F1_D.600: Elektroinstalace silnoproud</b>						<b>4 600,00</b>
<b>D.600_17: Ostatní společné komponenty a montáže</b>						<b>4 600,00</b>
449.	D.600_500.1	Zjištění napájení rozvaděče, vysekání a posunutí + zazdění - ordinace 1.NP	hod	11,5	400,00	4 600,00
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>103 905,00</b>
<b>1: Zemní práce</b>						<b>102 405,00</b>
451.	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	150,0	324,00	48 600,00
Výkaz výměr: Zemina uložená na skládce byla vysypávána na hromádky (cca 60 nákladních aut), tyto hromádky požadoval zástupce investora přesunout přes hranu; 60*10/4				150,000		
458.	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	720,0	72,90	52 488,00
Výkaz výměr: 30*24				720,000		
459.	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,0	43,90	1 317,00
<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>1 500,00</b>
450.	Rpol100.001	Vysekání kapes, osazení I nosníku ve 4.NP	hod	5,0	300,00	1 500,00
Výkaz výměr: Ve 4.NP ve štítové zdi tl. 300 mm byla její část podchycena nosníkem profil I č. 160 mm. Nosník byl použit stávající z demolice objektu, Byly vysekány kapsy, nosník osazen a zazděn; 2*2,5				5,000		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>237 369,19</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>224 179,25</b>
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>224 179,25</b>
<b>2: Zakládání</b>						<b>146 832,04</b>
460.	Rpol_6313190	Příplatek za strojní přehlazení povrchu základové desky	m3	107,4	587,80	63 129,72
Výkaz výměr: kubatura ZD; (325,5-57)*0,4				107,400		
461.	Rpol_2_1000_1	D+M těsnící plechy 150 mm, Illichman (styk zákl. deska + stěna, stěna dojezdu + zákl. deska)	bm	94,472	842,50	79 592,32
Výkaz výměr: 91,72*1,03				94,472		
463.	3_Rpol_3001	D+M bentonitové bobtnající pásy - pracovní spáry svislé stěny	bm	6,0	685,00	4 110,00
Výkaz výměr: 2*3				6,000		
<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>72 240,80</b>
469.	279351311	Příplatek za zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	25,36	909,00	23 052,24
Výkaz výměr: Zřízení dodatečného pomocného bednění v místech stávajících okenních otvorů ve schodišťové stěně. Dodatečné bednění slouží jako zábrana proti promáčknutí výplní okenních otvorů v 1.NP až 3.NP. Bylo nutné osadit roznášecí hranoly, provést vyklínování do rovinatosti stěny a vložení polystyrenových dílců.				-		
plocha: (2,4*3,1)+(3,2*2,8)*2				25,360		
470.	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	25,36	171,00	4 336,56
550.	3002_Rpol_2004	D+M těsnících dilatačních prvků do spár opěrných stěn	bm	40,0	524,80	20 992,00
551.	3003_Rpol_2005	Zřízení prostupů v opěrných stěnách prům. 100 mm (pro odvodnění za stěnou)	ks	50,0	240,00	12 000,00
552.	3004_Rpol_2006	Provedení uzavíracího nátěru na opěrných stěnách vč. materiálu	m2	100,0	118,60	11 860,00
<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>5 074,55</b>
90.	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	325,5	15,59	5 074,55
Výkaz výměr: Separáční vrstva mezi podkladní beton a ŽB desku; 325,5				325,500		
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>31,86</b>
111.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,088	362,09	31,86
<b>F1_D.600: Elektroinstalace silnoproud</b>						<b>13 189,94</b>
<b>F1_D.600: Elektroinstalace silnoproud</b>						<b>13 189,94</b>
<b>D.600_01: Uzemnění a pospojení 1.etapa akce</b>						<b>13 189,94</b>
1.	D.600_001_VP TRAF	celková montáž	soub	1,0	5 655,00	5 655,00
2.	D.600_002	vodič FeZn, pásek 30/4 základový obvodový zemnič	bm	25,0	36,28	907,00
3.	D.600_003	vodič FeZn, drát o10, vývodové praporce vně budovy	bm	6,0	23,66	141,96
4.	D.600_004	FeZn svorky typové SR 02	ks	6,0	19,21	115,26
5.	D.600_005	FeZn svorky typové SR 03	ks	6,0	20,12	120,72

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
464.	D.600_R_6001	Spotřební materiál	ks	1,0	1 250,00	1 250,00
465.	D.600_R_6002	Revize	ks	1,0	5 000,00	5 000,00

**ZL002.03: Podhled 1.PP fáze 1**

**94 555,87**

**FÁZE\_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1**

**94 555,87**

**F1\_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení**

**94 555,87**

**HSV: Práce a dodávky HSV**

**129 139,36**

**6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní**

**116 412,13**

77.	621221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	14,07	970,90	13 660,56
-----	-----------	---	----	-------	--------	-----------

Výkaz výměr: Rozdíl skutečné výměry a výměry ve výkazu; 260,82-246,75

14,070

78.	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\rho=0,036-0,037$ tl 100mm	m2	14,351	355,95	5 108,38
-----	----------	---	----	--------	--------	----------

Výkaz výměr: 14,07\*1,02

14,351

407.	622381001	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	260,82	374,37	97 643,18
------	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Výkaz výměr: Podhled 1.PP fáze I; 260,82

260,820

**9: Ostatní konstrukce a práce, bourání**

**12 597,61**

467.	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	260,82	48,30	12 597,61
------	-----------	---	----	--------	-------	-----------

**998: Přesun hmot**

**129,63**

111.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,358	362,09	129,63
------	-----------	--	---	-------	--------	--------

**PSV: Práce a dodávky PSV**

**- 34 583,49**

**783: Dokončovací práce - nátěry**

**- 28 470,02**

386.	7838	Bezprašný nátěr podhledu 1.PP	m2	- 246,75	115,38	- 28 470,02
------	------	-------------------------------	----	----------	--------	-------------

**784: Dokončovací práce - malby a tapety**

**- 6 113,48**

389.	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	- 86,63	15,34	- 1 328,90
------	-----------	--	----	---------	-------	------------

Výkaz výměr: výmalba výtahové šachty; 160,12

160,120

odečet za malbu stropu 1.PP; -246,75

- 246,750

390.	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	- 86,63	55,23	- 4 784,57
------	-----------	---	----	---------	-------	------------

**ZL002.04: Sanace podloží komunikace**

**136 767,57**

**V: VENKOVNÍ OBJEKTY**

**136 767,57**

**D.601a: Komunikace areálové**

**136 767,57**

**HSV: Práce a dodávky HSV**

**136 767,57**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>1: Zemní práce</b>						<b>35 762,41</b>
73.	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	64,46	217,25	14 003,94
Výkaz výměr: Větší část výkopu pod zpevněnou plochou areálových komunikací z důvodu malé únosnosti původního terénu. Odkopáno o 20 cm terénu více; 322,3*0,2				64,460		
77.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,46	316,68	20 413,19
78.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,46	20,87	1 345,28
<b>5: Komunikace pozemní</b>						<b>71 208,96</b>
84.	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	322,3	220,94	71 208,96
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>29 796,20</b>
105.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	124,488	239,35	29 796,20
<b>ZL002.05: Změny VZT a detekce chladiva</b>						<b>- 33 196,24</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>- 3 340,26</b>
<b>F1_D.550: Vzduchotechnika a klimatizace</b>						<b>- 3 340,26</b>
<b>D1: Zař. 1 - PROVOZNÍ VĚTRÁNÍ OBJEKTU</b>						<b>41 265,43</b>
<b>VZT-003_00: PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKA s natahováním pomocí servopohonu 24V, uzavírání samočinně pružinou po přerušení</b>						<b>45 873,21</b>
20.	D.550.020	400 x 250	ks	1,0	9 240,07	9 240,07
475.	D.550.050.1003	LAMELOVÁ POŽÁRNÍ KLAPKA s natahováním pomocí servopohonu 24V, uzavírání samočinně pružinou po přerušení el. napájení anebo tavné pojistky při +72°C, koncový spínač zpětného hlášení polohy "Zavřeno" 315*315	ks	2,0	18 316,57	36 633,14
Výkaz výměr: LAMELOVÁ POŽÁRNÍ KLAPKA s natahováním pomocí servopohonu 24V, uzavírání samočinně pružinou po přerušení el. napájení anebo tavné pojistky při +72°C, koncový spínač zpětného hlášení polohy "Zavřeno" 315*315, specifikace 1A.037 a 1A.038; 2				2,000		
<b>VZT-005_00: OBDÉLNÍKOVÁ VYÚSTKA DVOUŘADÁ s regulací a nastavitelnými lamelami, skryté uchycení pružinou v rámečk</b>						<b>- 3 142,22</b>
27.	D.550.027	625 x 125	ks	- 2,0	1 571,11	- 3 142,22
<b>VZT-011_00: ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. z pozinkovaného plechu</b>						<b>- 1 465,56</b>
48.	D.550.048	Potrubi rovné se stranou do 250mm	m2	- 3,0	764,69	- 2 294,07
50.	D.550.050	Tvarovky se stranou do 250mm	m2	1,0	828,51	828,51
<b>D21: Zař. 2A - GARÁŽE</b>						<b>85,00</b>
<b>VZT-028_00: OBDÉLNÍKOVÁ VYÚSTKA JEDNOŘADÁ s regulací a nastavitelnými lamelami, skryté uchycení pružinou v rámečk</b>						<b>85,00</b>
476.	D.550.074.100	Krycí mřížka (pletivo) prům. 125 zař. 2A.042	ks	1,0	85,00	85,00
<b>D28: Zař. K21 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV</b>						<b>- 44 690,69</b>
<b>D28.: Zař. K21 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV</b>						<b>- 44 690,69</b>

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
97.	D.550.097	Detektor úniku chladiva	ks	- 11,0	4 062,79	- 44 690,69
		<b>FÁZE_2: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 2</b>				<b>- 29 855,98</b>
		<b>F2_D.550: Vzduchotechnika a klimatizace</b>				<b>- 29 855,98</b>
		<b>D.550.2.01: Zař. 1 - PROVOZNÍ VĚTRÁNÍ OBJEKTU</b>				<b>2 646,34</b>
		<b>D.550.2.03: OBDÉLNÍKOVÁ VYÚSTKA DVOUŘADÁ s regulací a nastavitelnými lamelami, skryté uchycení pružinou v rámečk</b>				<b>2 646,34</b>
3.	D.550.2.003_01	525 x 125 mm	kus	2,0	1 323,17	2 646,34
		<b>D.550.2.14: Zař. K22 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV</b>				<b>- 32 502,32</b>
		<b>D.550.2.14.: Zař. K22 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV</b>				<b>- 32 502,32</b>
32.	D.550.2.032	Detektor úniku chladiva	ks	- 8,0	4 062,79	- 32 502,32
		<b>ZL002.06: MaR - změny ovládání chlazení a topení</b>				<b>138 700,46</b>
		<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>				<b>129 070,52</b>
		<b>F1_D.800: Měření a regulace</b>				<b>129 070,52</b>
		<b>D.800_01: PERIFÉRIE</b>				<b>72 061,32</b>
		<b>D.800_05: STROJOVNA RTCH</b>				<b>106 403,00</b>
561.	D.800_Dod_1.001	Regulátor pro integraci 48ks vnitřních chladících jednotek	ks	1,0	106 403,00	106 403,00
		<b>D.800_06: PROSTOROVÁ REGULACE 1.NP</b>				<b>- 13 702,12</b>
34.	D.800_034	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 8,0	3 441,71	- 27 533,68
35.	D.800_035	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 12,0	2 046,12	- 24 553,44
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	9,0	4 265,00	38 385,00
		<b>D.800_07: PROSTOROVÁ REGULACE 2NP</b>				<b>- 4 718,56</b>
36.	D.800_036	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 4,0	3 441,71	- 13 766,84
37.	D.800_037	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 6,0	2 046,12	- 12 276,72
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	5,0	4 265,00	21 325,00
		<b>D.800_08: PROSTOROVÁ REGULACE 3NP</b>				<b>- 15 921,00</b>
38.	D.800_038	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 8,0	3 441,71	- 27 533,68
39.	D.800_039	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 11,0	2 046,12	- 22 507,32
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	8,0	4 265,00	34 120,00



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>D.800_13: KABELÁŽ</b>						<b>29 509,20</b>
<b>D.800_13.: KABELÁŽ</b>						<b>29 509,20</b>
67.	D.800_067	Sdělovací propojovací kabel JYSTY 2x2x0,8	m	200,0	9,21	1 842,00
Výkaz výměr: 1.NP+2.NP+3.NP; 90+40+70				200,000		
563.	D.800_Dod_1.003	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC, CYKY - O 2*1,5, pevně	bm	380,0	9,64	3 663,20
Výkaz výměr: 1.NP+2.NP+3.NP; 160+90+130				380,000		
564.	D.800_Dod_1.004	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST, 1416E d 16 mm, pevně	bm	70,0	59,30	4 151,00
565.	D.800_Dod_1.005	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST, 1420 d 20 mm, pevně	bm	140,0	60,95	8 533,00
566.	D.800_Dod_1.006	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 54, PRÁZDNÁ (BETTERMANN), A8 75x75 mm	ks	80,0	141,50	11 320,00
<b>D.800_15: Práce</b>						<b>27 500,00</b>
<b>D.800_15.: Práce</b>						<b>27 500,00</b>
567.	D.800_Dod_1.007	Výrobní projektová dokumentace	ks	1,0	6 700,00	6 700,00
568.	D.800_Dod_1.008	Programování komunikace chladících jednotek	ks	1,0	20 800,00	20 800,00
<b>FÁZE_2: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 2</b>						<b>9 629,94</b>
<b>F2_D.800: Měření a regulace</b>						<b>9 629,94</b>
<b>F2_D.800: PERIFÉRIE</b>						<b>9 629,94</b>
<b>D.800.2.002: PROSTOROVÁ REGULACE 1.NP</b>						<b>- 4 122,05</b>
3.	D.800.2.003	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 7,0	3 441,71	- 24 091,97
4.	D.800.2.004	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 9,0	2 046,12	- 18 415,08
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	9,0	4 265,00	38 385,00
<b>D.800.2.003: PROSTOROVÁ REGULACE 2NP</b>						<b>- 22 059,36</b>
5.	D.800.2.005	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 8,0	3 441,71	- 27 533,68
6.	D.800.2.006	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 14,0	2 046,12	- 28 645,68
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	8,0	4 265,00	34 120,00
<b>D.800.2.004: PROSTOROVÁ REGULACE 3.NP</b>						<b>- 27 719,95</b>
7.	D.800.2.007	Pokojový ovladač, komunikativní	ks	- 9,0	3 441,71	- 30 975,39
8.	D.800.2.008	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabičky s víčkem	ks	- 13,0	2 046,12	- 26 599,56
562.	D.800_Dod_1.002	Prostorový ovladač, komunikace ModBus, měření teplota, reléový výstup, napájení 230V	ks	7,0	4 265,00	29 855,00

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>D.800.2.005: KABELÁŽ</b>						<b>34 303,30</b>
10.	D.800.2.010	Sdělovací propojovací kabel JYSTY 2x2x0,8	m	240,0	9,21	2 210,40
Výkaz výměr: 1.NP+2.NP+3.NP; 80+90+70				240,000		
563.	D.800_Dod_1.003	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC, CYKY - O 2*1,5, pevně	bm	470,0	9,64	4 530,80
Výkaz výměr: 1.NP+2.NP+3.NP; 160+170+140				470,000		
564.	D.800_Dod_1.004	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST, 1416E d 16 mm, pevně	bm	72,0	59,30	4 269,60
565.	D.800_Dod_1.005	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST, 1420 d 20 mm, pevně	bm	150,0	60,95	9 142,50
566.	D.800_Dod_1.006	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 54, PRÁZDNÁ (BETTERMANN), A8 75x75 mm	ks	100,0	141,50	14 150,00
<b>D.800.2.006: Práce</b>						<b>29 228,00</b>
567.	D.800_Dod_1.007	Výrobní projektová dokumentace	ks	1,0	6 700,00	6 700,00
568.	D.800_Dod_1.008	Programování komunikace chladících jednotek	ks	1,0	22 528,00	22 528,00
<b>ZL002.07: Doplnění hygienického podhledu</b>						<b>28 843,31</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>28 843,31</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>28 843,31</b>
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>28 843,31</b>
<b>763: Konstrukce suché výstavby</b>						<b>28 843,31</b>
176.	R_763135_X1	Montáž podhledů z kazet 600*600 mm, hrana polozapuštěná Tegular, rastr T24 antikorozní C3, - závěsy C1, bez klipování, bez výplňových dílů, obvodový profil "L"	m2	23,82	694,20	16 535,84
176.	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	- 23,82	625,99	- 14 911,08
Výkaz výměr: odečet obyčejného podhledu v m.č. 1.211; -23,82				- 23,820		
177.	5903057	podhled kazetový bez děrování, polozapuštěný rastr, tl.12,5 mm, 600 x 600 mm	m2	- 25,011	362,09	- 9 056,23
Výkaz výměr: -23,82*1,05				- 25,011		
177.	R59030X2	podhled kazetový Armstrong Bioguard Plain 600*600	m2	25,011	1 439,00	35 990,83
Výkaz výměr: -23,82*1,05				- 25,011		
181.	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	0,01	27 302,58	283,95
<b>ZL002.08: Změny - fáze I (římsa, SDK, lešení)</b>						<b>248 314,94</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>248 314,94</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>248 314,94</b>
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>157 683,42</b>
<b>3: Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>- 28 721,94</b>
44.	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	- 39,0	736,46	- 28 721,94
<b>4: Vodorovné konstrukce</b>						<b>115 500,20</b>
60.	411321616b	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37 XC1	m3	- 0,54	3 387,70	- 1 829,36

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
69.	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	3,296	35 595,40	117 329,56
		Výkaz výměr: rozdíl mezi skutečnou tonáží a tonáží ve výkazu; 99,3372-96,041		3,296		
<b>9: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>71 022,84</b>
93.	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	104,0	45,41	4 722,64
		Výkaz výměr: zalomení fasádního lešení v horní části u střešní římsy; (17,3+21,3+13,4)*2		104,000		
94.	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	47 220,0	1,35	63 747,00
		Výkaz výměr: osazení lešení pro montáž střešní římsy; 30*2*683		40 980,000		
		30*2*104		6 240,000		
95.	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	104,0	24,55	2 553,20
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>- 117,68</b>
111.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	- 0,325	362,09	- 117,68
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>90 631,52</b>
<b>711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						<b>- 33 120,64</b>
112.	711161122	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	- 157,8	209,89	- 33 120,64
<b>763: Konstrukce suché výstavby</b>						<b>92 340,00</b>
592.	763181421	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 3,25 m	kus	81,0	1 140,00	92 340,00
		Výkaz výměr: 73+8		81,000		
<b>764: Konstrukce klempířské</b>						<b>45 412,16</b>
593.	764224407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	50,463	891,00	44 962,53
		Výkaz výměr: Příplatek za provedení horní části římsy z Al plechu na objektu Fáze I; 50,463		50,463		
594.	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	1,0	449,63	449,63
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>						<b>- 14 000,00</b>
595.	Z100_dod_02	Sleva - střešní římsa, nosné prvky menší tloušťka materiálu, odečet hydroizolační fólie	kpl	- 1,0	14 000,00	- 14 000,00
<b>ZL002.09: RTG stínící žaluzie</b>						<b>255 769,80</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>255 769,80</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>255 769,80</b>
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>255 769,80</b>
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>						<b>255 769,80</b>

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
306.	W7dopl	RTG žaluzie, stínění s ekvivalentem olova 2mm	m2	- 1,2	36 025,00	- 43 230,00
579.	W7dopl_A_Dod. 2	RTG žaluzie, 1500*2200 mm, ekviv. stínění 0,5 mm Pb	m2	9,9	30 202,00	298 999,80
Výkaz výměr: stínící žaluzie proti záření RTG v m.č. 1.117 na okna W/108,109,110; 1,5*2,2*3				9,900		
<b>ZL002.10: Změny prosklení Al dveří</b>						<b>33 881,20</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>33 881,20</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>33 881,20</b>
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>33 881,20</b>
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>						<b>33 881,20</b>
580.	D2_Rpol_767_334_5	Příplatek za požární odolnost EI 30 DP3 C dveře DV420, DV421	ks	1,0	5 881,00	5 881,00
581.	D2_Rpol_767_DV_AL	Příplatek za skleněnou výplň s PO dveře DV 101, 201, 301	ks	3,0	6 367,20	19 101,60
582.	D2_Rpol_767_DV_be	Příplatek za skleněnou výplň z bezpečnostního skla bez PO DV132,203	ks	2,0	4 449,30	8 898,60
<b>ZL002.11: Podlahové mazaniny</b>						<b>248 041,88</b>
<b>FÁZE_1: POLIKLINIKA LANŠKROUN - 1</b>						<b>248 041,88</b>
<b>F1_D.100: Architektonicko-stavební a konstrukční řešení</b>						<b>248 041,88</b>
<b>HSV: Práce a dodávky HSV</b>						<b>99 811,83</b>
<b>6: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>88 005,53</b>
87.	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	7,532	7 526,59	56 691,10
Výkaz výměr: U podlahových mazanin byla navýšena jejich tl. o 10 mm; (151,27+189,83+277,21+80,95)*0,063-37,06				6,993		
u potěrů je tloušťka navýšena pouze o 5,0 mm; (80,86*0,055)- (80,86*0,05)				0,404		
mazanina v místech pod RTG přístroji; (29,95+14,86)*0,003				0,134		
704.	631313115	Vytvarování dna retenční nádrže z bet. C 20/25	m3	5,469	5 363,00	29 329,17
Výkaz výměr: betonová mazanina dna retenční nádrže; (18,29-(1*1,2))*0,32				5,469		
705.	631319193	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za práci v nízkém prostoru	m3	5,469	363,00	1 985,25
<b>998: Přesun hmot</b>						<b>11 806,31</b>
111.	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	32,606	362,09	11 806,31
<b>PSV: Práce a dodávky PSV</b>						<b>148 230,04</b>
<b>713: Izolace tepelné</b>						<b>148 230,04</b>
586.	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	718,97	21,80	15 673,55
Výkaz výměr: pokládka kročejové izolace pod mazaniny podlah; 561,67+120,3+74,04+7,77				763,780		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
		odečet v prostoru osazení RTG přístrojů m.č. 1.117 a 1.124; -29,95- 14,86		- 44,810		
587.	63151481	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah lambda=0,038-0,039 tl 30mm	m2	740,539	179,00	132 556,50
		Výkaz výměr: plocha; 718,97*1,03		740,539		