

ZMĚNOVÝ LIST:				číslo 13/2023	ze dne 31.07.2023				
STAVBA:		Dostavba atrií Nemocnice Slaný							
Číslo smlouvy zhotovitele:		22203 ze dne 30.5.2022							
Objednatel:		Nemocnice Slaný, příspěvková organizace							
Zhotovitel:		Chládek & Tintěra, a.s.							
Pořadí ZL_13	bod KD / Konstrukce a materiály	SO	Název změny	vliv na vydané povolení	vliv na PD	změna ceny			Odkaz na PD
							vícepráce	méněpráce	
13_01	37/2 , 45/2	Vzduchotechnika/ oddíl 751	Změna trasy VZT potrubí v čekárně a ze sádrovny do rozvodny a světlíků a demontáž potrubí v operačním sále				68 074,80		
D		751	Vzduchotechnika				68 074,80		
148	K	7510000	Montáž vzduchotechniky	kpl	1,000	13 368,00	13 368,00		
149	M	001	- KG materiál trubka, tvarovky pro přemístění rozvodů	kpl	1,000	2 340,00	2 340,00		
			<i>Poznámka k položce: čekárna - vzt potrubí se zvedalo do jiné výšky</i>						
150	M	002	Oblouk 150*200/90st.	ks	2,000	2 160,00	4 320,00		
			<i>Poznámka k položce: čekárna - vzt potrubí se zvedalo do jiné výšky</i>						
151	M	003	Trouba 200*150	ks	2,000	993,60	1 987,20		
			<i>Poznámka k položce: čekárna - vzt potrubí se zvedalo do jiné výšky</i>						
152	M	004	Oblouk 1000*400/90st.	ks	2,000	3 780,00	7 560,00		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
153	M	005	Trouba 1000*400	ks	3,000	2 397,60	7 192,80		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
154	M	006	Oblouk 400*1000/45st.	ks	2,000	3 960,00	7 920,00		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
155	M	007	Trouba 1000*400	ks	1,000	2 397,60	2 397,60		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
156	M	008	Trouba 550*200	ks	1,000	1 584,00	1 584,00		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
157	M	009	Trouba 550*200	ks	1,500	1 584,00	2 376,00		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
158	M	010	Oblouk 550*200/90st.	ks	1,000	3 360,00	3 360,00		
			<i>Poznámka k položce: ze sádrovny do rozvodny a světlíků , změna trasy potrubí</i>						
159	M	011	Spojovací a montážní materiál	kpl	1,000	3 459,60	3 459,60		
160	K	7510001	Doprava	kpl	1,000	2 913,60	2 913,60		
161	K	75151087R001	Demontáž vzduchotechnického potrubí v operačním sále	hod	16,000	456,00	7 296,00		
13_02	38/1	Ostatní kce a práce , bourání/oddíl 9	Likvidace minerální vaty /tepelná izolace včetně přesunu sutí a skládkovného				11 331,42		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 331,42		

29	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	55,540	41,70	2 316,02
	VV		č.m.117				
	VV		5,82		5,820		
	VV		č.m.118				
	VV		8,1		8,100		
	VV		č.m.119				
	VV		20,1		20,100		
	VV		č.m.120				
	VV		13,9		13,900		
	VV		č.m.121				
	VV		7,62		7,620		
	VV		Součet		55,540		
39	K	979095312R00	Naložení a složení suti	t	1,264	728,88	921,30
40	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1,264	91,25	115,34
41	K	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	25,280	11,10	280,61
	VV		1,264*20		25,280		
	VV		Součet		25,280		
42	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,264	340,31	430,15
	P		Poznámka k položce: s hrubým urovnáním.				
43	K	997006003.1	Pytlování stavebního odpadu (minerální vaty)	t	1,264	3 850,00	4 866,40
	VV		1,264		1,264		
	VV		Součet		1,264		
45	K	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,264	1 900,00	2 401,60
13_03	38/2	Ostatní kce a práce , bourání/oddíl 9	Odstranění stávajícího železobetonového stropu , vysekání kapes , vyborání otvorů a osekání omítek včetně přesunu suti a skládkovného				51 054,82
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					51 054,82
30	K	113107135	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl do 100 mm ručně	m2	23,360	740,00	17 286,40
	VV		m.č.213				
	VV		15,74		15,740		
	VV		m.č.121				
	VV		7,62		7,620		
	VV		Součet		23,360		
31	K	712990812	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tl do 50 mm	m2	23,360	35,80	836,29
	VV		m.č.213				
	VV		15,74		15,740		
	VV		m.č.121				
	VV		7,62		7,620		
	VV		Součet		23,360		

32	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třivrstvě	m2	15,740	65,81	1 035,85
	VV		m.č.213				
	VV		15,74		15,740		
	VV		Součet		15,740		
33	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	41,730	41,70	1 740,14
	VV		m.č.116+237				
	VV		41,73		41,730		
	VV		Součet		41,730		
34	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	0,169	2 470,00	417,43
	VV		úprava otvoru pro dveře D51				
	VV		0,55*2,05*0,15		0,169		
	VV		Součet		0,169		
35	K	973031334	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 150 mm	kus	2,000	284,00	568,00
36	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	17,391	111,00	1 930,40
	VV		chodba ARO				
	VV		9,3*1,87		17,391		
	VV		Součet		17,391		
37	K	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	9,704	11,10	107,71
	P		Poznámka k položce: nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m.				
38	K	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti,	t	9,704	11,10	107,71
	P		Poznámka k položce: nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m.				
39	K	979095312R00	Naložení a složení suti	t	9,704	728,88	7 073,05
40	K	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	9,704	91,25	885,49
41	K	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	194,080	11,10	2 154,29
	VV		9,704*20		197,080		
	VV		Součet		294,080		
42	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	9,704	340,31	3 302,37
	P		Poznámka k položce: s hrubým urovnáním.				
44	K	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	7,172	648,20	4 648,89
45	K	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	2,032	1 900,00	3 860,80
46	K	997013847R01	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 06 03	t	0,500	10 200,00	5 100,00

13_04	44/3	ZTI-vnitřní kanalizace a vodovod/oddílý 721.02 a 722.02	Úpravy v místnosti sprchy a imobilního WC				65 682,00	
D		721.02	M.č.121_sprcha,nerez žlábek,invalidní zař.předměty				29 360,00	
64	K	72102001	- montáž vývodu pro kanálek	kpl	1,000	1 050,00	1 050,00	
65	K	72102002	- napojení na stávající rozvod	kpl	1,000	850,00	850,00	
66	K	72102003	- zkouška těsnosti	kpl	1,000	250,00	250,00	
67	K	72102004	- montáž nerez kanálku	kpl	1,000	4 150,00	4 150,00	
68	M	72102	- HT DN 50 materiál trubka, tvarovky pro úpravu rozvodů, pro napojení na rozvod	kpl	1,000	890,00	890,00	
69	M	72103	- nerez kanálek dl. 1,5m	kpl	1,000	20 670,00	20 670,00	
70	K	72101002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
D		722.02	M.č.121_sprcha,nerez žlábek,invalidní zař.předměty				36 322,00	
86	K	72202001	- demontáž části potrubí, montáž, uchycení, izolace, zkouška těsnosti	kpl	1,000	7 950,00	7 950,00	
87	K	72202002	- montáž baterie, setu	kpl	1,000	790,00	790,00	
88	K	72202003	- montáž WC mísy, sedátka invalida	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
89	K	72202004	- montáž umyvadla invalidi	kpl	1,000	950,00	950,00	
90	K	72202005	- montáž baterie invalida	kpl	1,000	720,00	720,00	
91	K	72202006	- montáž inv. Madla	kpl	4,000	480,00	1 920,00	
92	M	72202	- PPr materiál trubka, tvarovky pro přemístění rozvodů, pro napojení na rozvod, izolace	kpl	1,000	2 150,00	2 150,00	
93	M	72203	- baterie nástěnná sprchová s příslušenstvím	kpl	1,000	1 450,00	1 450,00	
94	M	72204	- WC mísa závěsná invalida	kpl	1,000	5 421,00	5 421,00	
95	M	72205	- WC sedátko invalidi	kpl	1,000	585,00	585,00	
96	M	72206	- WC umyvadlo pro invalidi	kpl	1,000	2 096,00	2 096,00	
97	M	72207	- sifon pro umyvadlo	kpl	1,000	1 050,00	1 050,00	
98	M	72208	- baterie szejánková umyvadlová pro invalidi	kpl	1,000	1 784,00	1 784,00	
99	M	72209	- madlo invalidní pevné bílé	kpl	2,000	1 207,00	2 414,00	
100	M	72210	- madlo invalidní sklopné bílé	kpl	2,000	1 421,00	2 842,00	
101	M	72211	- kotvící šrouby, Ms prodložení, těsnění	kpl	1,000	1 450,00	1 450,00	
102	K	72201002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
13_05	42/7	Svislé a kompletní kce/oddíl3 a Úprava povrchů vnitřních/oddíl61	Stavební úpravy pro operační sál , operační svítidla				24 514,59	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				2 432,79	
9	K	346272236.XLA	Přizdívka z tvárcic Ytong Klasik tl 100 mm	m2	3,000	810,93	2 432,79	
VV			m.č.230					
VV			1*3		3,000			
VV			Součet		3,000			
D		61	Úprava povrchů vnitřních				22 081,80	
16	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	28,500	70,90	2 020,65	
VV			m.č.230					
VV			(3+3+2+1,5)*3		28,500			

			vv	m.č.122+213								
			vv	2					2,000			
			vv	Součet					2,000			
4	K	317234411.R001		Vyzdívká pilířků z cihel pálených na MC (pdezdívká trámů)	m3	0,095	9 040,00	858,80				
			vv	m.č.122+213								
			vv	(0,29*0,14*0,065)*4*9					0,095			
			vv	Součet					0,095			
13_09	42/3	Bourání kci/oddíl 96		Zachován stávající mezistrop								643,93
	D	96		Bourání konstrukcí								-643,92
5	K	963016211R00		Demontáž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z kazet 600 x 600 mm bez minerální izolace, na kovovém roštu, tl. 12,5 mm	m2	-10,56	27,32					-288,50
6	K	979011221R00		Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	-0,118	936,98					-110,56
			vv	Odkaz na dem. hmot. položky sdk								
			vv	-0,118					-0,118			
			vv	Součet					-0,118			
7	K	979082213R00		Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-0,118	91,25					-10,77
			vv	-0,118					-0,118			
			vv	Součet					-0,118			
8	K	979082219R00		Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-2,360	11,10					-26,20
			vv	Odkaz na mn. položky do 20km								
			vv	-0,118*20					-2,360			
			vv	Součet					-2,360			
9	K	979087311R00		Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	-0,118	11,10					-1,31
			P	Poznámka k položce: nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m.								
			vv	Odkaz na dem. hmot. položky sdk								
			vv	-0,118					-0,118			
			vv	Součet					-0,118			
10	K	979087391R00		Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti,	t	-0,354	11,10					-3,93
			P	Poznámka k položce: nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m.								
			vv	Odkaz na dem. hmot. položky sdk *3								
			vv	-0,118*3					-0,354			
			vv	Součet					-0,354			
11	K	979093111R00		Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	-0,118	340,31					-40,16
			P	Poznámka k položce: s hrubým urovnáním,								
			vv	-0,118					-0,118			
			vv	Součet					-0,118			

12	K	979095312R00	Naložení a složení suti	t	-0,118	728,88				-86,01
	VV		-0,118		-0,118					
	VV		Součet		-0,118					
13	K	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	-0,118	648,20				-76,49
	VV		-0,118		-0,118					
	VV		Součet		-0,118					
13_10	51/3	Podlahy povlakové/oddíl 776 (p.č.776121321 a 776141114)	Podlaha v m.č.227 k sousední m.č. 236 vyrovnána vhodnou nivelační hmotou na stejnou úroveň.				8 010,00			
	D	776	Podlahy povlakové				8 010,00			
193	K	776121321	Neřaděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	11,250	88,00	990,00			
	VV		m.č.227							
	VV		11,25		11,250					
194	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	11,250	624,00	7 020,00			
	VV		m.č.227							
	VV		17		11,250					
13_11	43/2	Konstrukce zámečnické/ oddíl 767 (č.p.767001R001, č.767002R001)	Automatické uzavírání dveří na magnet				23 344,80			
	D	767	Konstrukce zámečnické				23 344,80			
186	K	767001R001	Montáž a dodávka přídržného autonomního systému pro 2-kř.dveře (ozn.D20)	kpl	1,000	19 144,80	19 144,80			
	P		Poznámka k položce: systém složený z přídržných magnetů , detektorů kouře , řídicí jednotky , napájecího zdroje , tlačítkových hlásičů a kabeláže							
187	K	767002R001	Doprava	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00			
13_12	48/4	Svislé a kompletní kce / oddíl 3 (č.p.342272215.XL A	Vyzdění nové příčky z porobetonu v m.zdroje vakua v suterénu				8 407,56			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				8 407,56			
7	K	342272215.XLA	Příčka z tvárnice Ytong Klasik 75 na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	13,570	619,57	8 407,56			
	VV		suterén							
	VV		5,9*2,3		13,570					

13_13	49/2	Konstrukce zámečnické/oddíl 767 (p.č.767003R001 , č.76701,76702 , č.p.767004R001 a č.p.998767201	Úpravu ocelové nástupní rampy ve spodní části. Ocelové zábradlí vedoucí na straně u fasády bude prodlouženo a doplněno po fasádě objektu až ke komunikaci /cca k dešťovému svodu/. Konec zábradlí bude upraven.				36 557,91		
D		767	Konstrukce zámečnické				36 557,91		
188	K	767003R001	Montáž ocelové konstrukce zábradlí	kpl	1,000	7 200,00	7 200,00		
189	M	76701	výroba OK zábradlí	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00		
190	M	76702	žárové zinkování	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00		
191	K	767004R001	Doprava	km	320,000	18,00	5 760,00		
192	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	591,048	1,35	797,91		
13_14	40/2	Izolace tepelné/oddíl 713 (č.p. 713521111R001 , č.RKW.239876,č. 998713201)	Protipožární ochrana nepřístupných míst				20 516,83		
D		713	Izolace tepelné				20 516,83		
57	K	713521111R001	Montáž izolace tepelné protipožárním obkladem nepřístupných míst deskami	m2	9,000	1 040,00	9 360,00		
58	M	RKW.239876	deska izolační CONLIT DUCTROCK 60 1000x1500x60 mm	m2	9,000	1 200,00	10 800,00		
59	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	201,600	1,77	356,83		
13_15	42/1	Konstrukce suché výstavby/oddíl 763 (č.p.763121411)	Vystavění sádkartonových provizorních předstěn k oddělení stavby				31 134,50		
D		763	Konstrukce suché výstavby				31 134,50		
165	K	763121411	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	27,500	629,00	17 297,50		
	VV		chodba před D23 , D10						
	VV		(0,56+2,55+0,56)*2			7,340			
	VV		m.č.116+237						
	VV		(0,7+7+0,7)*2,4			20,160			
	VV		Součet			27,500			
167	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně do SDK příčky	kus	1,000	723,00	723,00		
168	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 700,00	1 700,00		

Poznámka k položce:
S, SH, SP

P

171	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	872,00	872,00
172	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	1,000	3 200,00	3 200,00
181	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	1,000	835,00	835,00

VV
VV
VV

m.č.116+237
1
Součet

1,000
1,000

182	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
-----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

P

Poznámka k položce:
DZUP

183	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	947,00	947,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

VV
VV
VV

m.č.116+237
1
Součet

1,000
1,000

184	M	61162014	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	1 760,00	1 760,00
-----	---	----------	---	-----	-------	----------	----------

13_16	48/5	Podlahy povlakové/oddíl 776 (p.č.776141114 m.č.214)	Srovnání podlah nivelační stěrkou v místnosti urgentního příjmu				21 716,00		
D		776	Podlahy povlakové				21 716,00		
193	K	776121321	Nefeděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	30,500	88,00	2 684,00		
VV		m.č.214							
VV		30,5			30,500				
VV		Součet				30,500			
194	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	30,500	624,00	19 032,00		
VV		m.č.214							
VV		30,5			30,500				
VV		Součet				30,500			
13_17	45/6	Montáž ocelových konstrukcí/ oddíl 43 - M (č.p.4300001, č.4300002, č.4300003)	Výroba,montáž,atypická úprava ocelové konstrukce pro uchycení technologie osvětlení pro operační sál m.č.230				95 160,00		
D		43-M	Montáž ocelových konstrukcí				95 160,00		
203	K	4300001	Výroba,montáž,atypická úprava ocelové konstrukce pro uchycení technologie osvětlení pro operační sál	kpl	1,000	78 000,00	78 000,00		
204	K	4300002	Základní nátěr (2 vrstvy)	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00		
205	K	4300003	Doprava	km	372,000	30,00	11 160,00		

D	3	Svislé a kompletní konstrukce					6 540,30
5	K	3179411219	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,129	12 200,00	1 573,80
	VV		úprva nadpraží pro dveře D23				
	VV		(1,6+1,6)*0,0111		0,036		
	VV		úprva nadpraží pro dveře D10				
	VV		(1,6+1,6)*0,0111		0,036		
	VV		m.č.213_uložení ocel.překladu				
	VV		(2*2,6)*0,0111		0,058		
	VV		Součet		0,129		
6	M	13010714	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120	t	0,129	38 500,00	4 966,50

P
Poznámka k položce:
Hmotnost: 11,10 kg/m

13_22	změna PD.3	Svislé a kompletní kce / oddíl 3 (položky č.317141423,č.346244821,č.346272236.XLA a č.346272256.XLA	Změna v PD. Osazení překladu c m.č.119 pro dveře D51 , v m.č.213 přízdívky izolační pro dveře D55 , přízdívky u dveří D10 a v m.č.122,213 a 231				24 944,60		
-------	------------	--	---	--	--	--	-----------	--	--

D	3	Svislé a kompletní konstrukce					24 944,60
---	---	-------------------------------	--	--	--	--	-----------

2	K	317141423	Překlad plochý z pórobetonu š 125 mm dl přes 1300 do 1500 mm	kus	1,000	963,00	963,00
	VV		m.č.119 překlad pro dveře D51				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		

8	K	346244821	Přízdívky izolační tl 140 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 10 až P 20 na MC 10	m2	7,400	1 300,00	9 620,00
	VV		m.č.213 přízdívka u dveří D55				
	VV		(0,65+2,2+0,3)*2		6,300		
	VV		přízdívka u dveří D10				
	VV		(0,2+0,35)*2		1,100		
	VV		Součet		7,400		

9	K	346272236.XLA	Přízdívka z tvárnice Ytong Klasik tl 100 mm	m2	3,000	810,93	2 432,79
	VV		m.č.231				
	VV		1*3		3,000		
	VV		Součet		3,000		

10	K	346272256.XLA	Přízdívka z tvárnice Ytong Klasik tl 150 mm	m2	11,050	1 079,53	11 928,81
	VV		m.č.122+213				
	VV		1,7*6,5		11,050		
	VV		Součet		11,050		

13_23	změna PD.4	Elektroinstalace slaboproud/ oddíly 742/1,742/2 , 742/3 , 742/4 , 742/5 , 742/6	Změna v PD slaboproudu a to v záměně datových zásuvek, dodávce aktivních prvků , rozvodů CCTV - elektrické vrátne				913 717,08	186 210,73	
-------	------------	---	---	--	--	--	------------	------------	--

D		742_1	Elektroinstalace - slaboproud _Záměna datových zásuvek				427 581,24
D		74201	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				424 382,52
125	K	1.1	Datová zásuvka, 1xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK) - povrchová (CCTV, Wi-Fi, atd.) - REFLEX SI	ks	21,000	1 043,52	21 913,92
126	K	2.1	Keystone, cat. 5e, UTP	ks	4,000	132,24	528,96
127	K	3.1	HPE FlexNetwork 5130 48G PoE+ 4SFP+ (370W) JG937A - Rack mounted 19"; Funkce:L3; Technologie:Gigabit Ethernet + možnost 10 GbE portů; Počet portů LAN:0; Počet PoE Out portů:0; Počet SFP portů:0; Počet SFP+ portů:4; Počet portů Combo:0; Počet portů SFP28:0	ks	2,000	142 318,80	284 637,60
128	K	4.1	Aruba IAP-304 (RW) Instant 2x/3x 11ac AP JX939A	ks	3,000	16 458,00	49 374,00
129	K	5.1	HPE JW047A - AP-220-MNT-W1W Plochá stěna/strop Bílá Základní plochá montáž AP Ki	ks	3,000	2 979,60	8 938,80
130	K	6.1	SFP-PLUS-LR10-HPA (JD094B OEM) - SFP+ transceiver 10GBASE-LR/LW, multirate, SM 10km, 1310nm, LC Duplex, DMI diagnostika, HP kompat JD094B	ks	4,000	2 184,00	8 736,00
131	K	7.1	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK)- REFLEX SI	ks	42,000	1 168,68	49 084,56
132	K	8.1	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK) - povrchová (CCTV, Wi-Fi, atd.) - REFLEX SI	ks	1,000	1 168,68	1 168,68
D		74202	SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA-STA				3 198,72
133	K	9.1	Zásuvka TV+R, koncová, komplet REFLEX SI	ks	4,000	799,68	3 198,72
D		742_2	Elektroinstalace - slaboproud _Dodávka aktivních prvků				351 686,40
D		74203	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				351 686,40
134	K	10.1	HPE FlexNetwork 5130 48G PoE+ 4SFP+ (370W) JG937A - Rack mounted 19"; Funkce:L3; Technologie:Gigabit Ethernet + možnost 10 GbE portů; Počet portů LAN:0; Počet PoE Out portů:0; Počet SFP portů:0; Počet SFP+ portů:4; Počet portů Combo:0; Počet portů SFP28:0	ks	2,000	142 318,80	284 637,60
135	K	11.1	Aruba IAP-304 (RW) Instant 2x/3x 11ac AP JX939A	ks	3,000	16 458,00	49 374,00
136	K	12.1	HPE JW047A - AP-220-MNT-W1W Plochá stěna/strop Bílá Základní plochá montáž AP Ki	ks	3,000	2 979,60	8 938,80
137	K	13.1	SFP-PLUS-LR10-HPA (JD094B OEM) - SFP+ transceiver 10GBASE-LR/LW, multirate, SM 10km, 1310nm, LC Duplex, DMI diagnostika, HP kompat JD094B	ks	4,000	2 184,00	8 736,00
D		742_3	Elektroinstalace slaboproud _ CCTV _elektrický vrátný				33 696,00
D		74204	IP Kamerový systém (CCTV)-referenční typy v rámci kompatibility - dle standardu nemocnice				33 696,00
138	K	14.1	AS-PROFI-LP1 ATEAS Security PROFESSIONAL - licence pro 1 kameru (max. 64 kamer)	ks	8,000	4 212,00	33 696,00
D		742_4	Elektroinstalace slaboproud _ CCTV _elektrický vrátný _m.č.119 a 120				21 427,44
D		74205	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				5 732,64
139	K	15.1	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK)- REFLEX SI	ks	4,000	1 168,68	4 674,72
140	K	16.1	Keystone, cat. 5e, UTP	ks	8,000	132,24	1 057,92
D		74206	DATOVÉ A SDĚLOVACÍ KABELY				15 694,80
141	K	17.1	Datový kabel, CAT5E UTP LSOH, Dca-s1,d2,a1 - SOD 145 vývodů,ZL1 2 vývody,ZL2 4 vývody	m	410,000	38,28	15 694,80
D		742_5	Elektroinstalace slaboproud _ CCTV _elektrický vrátný _m.č.110				17 433,00
D		74207	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				4 035,00
142	K	18.1	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK)- REFLEX SI	ks	3,000	1 168,68	3 506,04
143	K	19.1	Keystone, cat. 5e, UTP	ks	4,000	132,24	528,96
D		74208	DATOVÉ A SDĚLOVACÍ KABELY				13 398,00

144	K	20.1	Datový kabel, CAT5E UTP LSOH, Dca-s1,d2,a1 - SOD 145 vývodů,ZL1 2 vývody,ZL2 4 vývody	m	350,000	38,28	13 398,00	
	D		742_6 Elektroinstalace slaboproud _ CCTV_elektrický vrátný				61 893,00	
	D		74209 VYVOLÁVACÍ SYSTÉM (VS)-referenční typy v rámci kompatibility - dle standardu nemocnice				61 893,00	
145	K	21.1	Počítač QITX_CPU_4 - prodejní sada	ks	2,000	15 249,00	30 498,00	
146	K	22.1	Licence pro virtuální přepážkový terminál	ks	9,000	2 691,00	24 219,00	
147	K	24.1	Licence pro virtuální displej	ks	2,000	3 588,00	7 176,00	
	D	D1	Strukturovaná kabeláž-SK / Kabelová příprava pro vyvolávací systém-VS / Kabelová příprava pro KS				10 996,25	
	D	D2	VYVOLÁVACÍ SYSTÉM (VS)-referenční typy v rámci kompatibility - dle standardu nemocnice				-10 996,25	
128	K	102	Switch PoE - 16x 100/1000, např. IT-00012	ks	-1,000	10 996,25	-10 996,25	
	D	D1	Strukturovaná kabeláž-SK / Kabelová příprava pro vyvolávací systém-VS / Kabelová příprava pro kamero				49 332,82	
	D	D2	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				-47 800,30	
34	K	34	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK)	ks	-42,000	510,46	-21 439,32	
35	K	35	Datová zásuvka, 2xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK) - povrchová (CCTV, Wi-Fi, atd.)	ks	-1,000	465,32	-465,32	
36	K	36	Datová zásuvka, 1xRJ45, UTP, CAT5e, kompletní vč. rámečku (SK) - povrchová (CCTV, Wi-Fi, atd.)	ks	-7,000	390,08	-2 730,56	
37	K	37	Datová zásuvka - Modul 45x25 do zdravotnické rampy/stativu, 1xRJ45, UTP 5E	ks	-42,000	348,41	-14 633,22	
38	K	38	Nosná maska modulů 45, vč. rámečku	ks	-21,000	82,18	-1 725,78	
39	K	39	Keystone cat. 5E UTP, do modulů 45	ks	-42,000	162,05	-6 806,10	
	D	D3	SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA-STA				-1 532,52	
78	K	78	Zásuvka TV+R, koncová, komplet	ks	-4,000	383,13	-1 532,52	
	D	D1	Strukturovaná kabeláž-SK / Kabelová příprava pro vyvolávací systém-VS / Kabelová příprava pro kamero				97 643,28	
	D	D2	DATOVÉ A KOMUNIKAČNÍ ZÁSUVKY, KEYSTONE A KONEKTORY, MODULY				-90 862,64	
11	K	11	Switch 24x Gigabit RJ45 portů / 4x 10Gigabit SFP+ porty, L3, Řízený (web rozhraní a CLI), 1U, DHCP, Server, QoS (Quality of Service), VLAN. Kompatibilní se stávajícím HW nemocnice - např. JG932A.	ks	-3,000	21 124,38	-63 373,14	
12	K	12	SFP JD094B, SFP LC Transceiver, 10000 Mbit/s SFP+	ks	-7,000	1 667,96	-11 675,72	
13	K	13	Přístupový bod - AP, podpora Wi-Fi 802.11ac, tři dvoupásmové antény, konfigurace 3x3 MIMO (5, GHz)/2x2 MIMO (2.4 GHz). Rozhraní: 1 x 10/100/1000 RJ-45 LAN, 1 x USB 2.0 (typ A), Bluetooth, WLAN	ks	-3,000	5 104,58	-15 313,74	
14	K	14	Držák pro AP, montáž na SDK strop - např. JW047A.	ks	-3,000	166,68	-500,04	
	D	D4	IP Kamerový systém (CCTV)-referenční typy v rámci kompatibility - dle standardu nemocnice				-6 780,64	
248	K	248	Switch PoE - 16x POE 16x 100 Mb 2x 1 Gb Combo port výkon 230 W Web-management dosah až 250, m / 10 Mb, Rackmount - např. DS-3E1318P-E	ks	-1,000	6 780,64	-6 780,64	
	D	D1	Strukturovaná kabeláž-SK / Kabelová příprava pro vyvolávací systém-VS / Kabelová příprava pro kamero				28 238,38	
	D	D2	IP Kamerový systém (CCTV)-referenční typy v rámci kompatibility - dle standardu nemocnice				-28 238,38	
258	K	258	IP záznamové zařízení (NVR) - 16-k do 8 Mpx 160 Mb/s H.265+ 2x HDD HDMI, VGA poplach., I/O - např.: DS-7616NI-K2	ks	-1,000	16 899,50	-16 899,50	
259	K	259	4TB pevný disk vhodný pro DVR, NVR, rozhraní SATA II/III	ks	-2,000	5 669,44	-11 338,88	

13_24	změna PD.5	Úpravy povrchů vnitřní / oddíl 61	Odstranění nátěrů a maleb,penetrace stěn,vyrovnnání podkladů stěrkou a potažení stěn perlínkou , provedení vápenocementových a sádrových omítek , oprava stěn štukem v místnostech podle jednotlivých požadavků m.č. 116,117, 118,121,119,120,122+213,214,237a na chodbě ARO				340 454,33		
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				340 454,33		
11	K	953991102_R	Montáž rohové lišty	kus	6,000	218,00	1 308,00		
	VV		m.č.220,211						
	VV		6		6,000				
	VV		Součet		6,000				
12	M	1	rohová lišta TR32	ks	6,000	345,60	2 073,60		
13	M	2	bílý silikon	ks	2,000	237,60	475,20		
14	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	150,722	111,00	16 730,14		
	VV		m.č.116+237						
	VV		(41,73*2*2,4-1,1*1,96-2,44*1,26-1,58*2,058-2,56*1,28-0,8*1,97-2,56*1,28-1,58*2,058-1,58*2,058-1,405*1,99-2,56*1,4*6-1,1*1,97)		150,722				
	VV		Součet		150,722				
15	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	291,890	38,40	11 208,58		
	VV		m.č. 117,118,121,119,120,122+213,214						
	VV		23,15+28,4+27,75+43,85+36,65+67,77+64,32		291,890				
	VV		Součet		291,890				
16	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	460,003	70,90	32 614,21		
	VV		m.č.116+237						
	VV		(41,73*2*2,4-1,1*1,96-2,44*1,26-1,58*2,058-2,56*1,28-0,8*1,97-2,56*1,28-1,58*2,058-1,58*2,058-1,405*1,99-2,56*1,4*6-1,1*1,97)		150,722				
	VV		chodba ARO						
	VV		9,3*1,87		17,391				
	VV		m.č. 117,118,121,119,120,122+213,214						
	VV		23,15+28,4+27,75+43,85+36,65+67,77+64,32		291,890				
	VV		Součet		460,003				
17	K	784161511	Celoplošné vyrovnnání podkladu disperzní stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	291,890	156,00	45 534,84		
	VV		m.č. 117,118,121,119,120,214						
	VV		23,15+28,4+27,75+43,85+36,65+64,32		224,120				
	VV		m.č. 122+213						
	VV		67,77		67,770				
	VV		Součet		291,890				
18	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	241,470	266,00	64 231,02		
	VV		m.č.122+213						
	VV		1,7*6,5 +3,15*2		17,350				
	VV		m.č. 117,118,121,119,120,214						
	VV		23,15+28,4+27,75+43,85+36,65+64,32		224,120				
	VV		Součet		241,470				
19	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	17,391	258,00	4 486,88		
	VV		chodba ARO						
	VV		9,3*1,87		17,391				
	VV		Součet		17,391				

20	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	121,737	89,00	10 834,59
	VV		chodba ARO				
	VV		(9,3*1,87)*7		121,737		
	VV		Součet		121,737		
21	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	224,120	279,00	62 529,48
	VV		m.č. 117,118,121,119,120,214				
	VV		23,15+28,4+27,75+43,85+36,65+64,32		224,120		
	VV		Součet		224,120		
23	K	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	34,741	237,29	8 243,69
	P		<i>Poznámka k položce: na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,</i>				
	VV		m.č. 122+213				
	VV		1,7*6,5 +3,15*2		17,350		
	VV		chodba ARO				
	VV		9,3*1,87		17,391		
	VV		Součet		34,741		
24	K	612142001R01	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty 2x	m2	150,722	532,00	80 184,10
	VV		m.č. 116+237				
	VV		(41,73*2*2,4-1,1*1,96-2,44*1,26-1,58*2,058-2,56*1,28-0,8*1,97-2,56*1,28-1,58*2,058-1,58*2,058-1,405*1,99-2,56*1,4*6-1,1*1,97)		150,722		
	VV		Součet		150,722		
13_25	změna PD.6	Zdravotechnika - kanalizace a vodovod / oddíly 721,722 a Ústřední vytápění / oddíl 733	Změna v PD ve Zdravotechnice a Ústředním vytápění . ZTI kanalizace m.č.230-operačním sálu včetně záměn ostatních prací podle GP . ZTI vodovod předělání rozvodů vody v m.č. 110 včetně záměn ostatních prací podél GP . Ústřední vytápění - rozvodné potrubí podle GP .				230 731,00
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				112 441,00
	D	721.01	M.č.230_operační sál				11 500,00
60	K	72101000	- předělání deš. Svodů D4-D7 kvůli rozvodům vzduchu	kpl	1,000	1 850,00	1 850,00
61	K	72101001	- demontáž části potrubí, montáž, uchycení, izolace, zkouška těsnosti	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00
62	M	72101	- KG materiál trubka, tvarovky pro přemístění rozvodů	kpl	1,000	1 950,00	1 950,00
	P		<i>Poznámka k položce: - předělání deš. Svodů D4-D7 kvůli rozvodům vzduchu</i>				
63	K	72101002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	D	721.04	Ostatní práce záměny dle projektanta				100 941,00
78	K	72104001	- KG trubka včetně tvarovek DN 110	m	23,000	465,00	10 695,00
79	K	72104002	- KG trubka včetně tvarovek DN 125	m	101,000	504,00	50 904,00
80	K	72104003	- KG trubka včetně tvarovek DN 160	m	19,000	648,00	12 312,00
81	K	72104004	- montáž výustek pro zař. předměty	ks	37,000	690,00	25 530,00
82	K	72101002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				66 170,00
	D	722.01	M.č. 110_předělání vody kvůli vestavbě nohy				11 230,00

83	K	72201001	- demontáž části potrubí, montáž, uchycení, izolace, zkouška těsnosti	kpl	1,000	7 950,00	7 950,00
84	M	72201	- PPr materiál trubka, tvarovky pro přemístění rozvodů	kpl	1,000	1 780,00	1 780,00
85	K	72201002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
D		722.04	Ostatní záměny dle projektanta				54 940,00
109	K	72204001	- zástěna vaničky 110x80	kpl	1,000	12 450,00	12 450,00
110	K	72204002	- PPr uzávěr kulový DN 32	kpl	6,000	571,00	3 426,00
111	K	72204003	- UK voda Js 1"	kpl	4,000	351,00	1 404,00
112	K	72204004	- nosný pozink žlab pro PPr trubky	kpl	8,000	75,00	600,00
113	K	72404005	- Ms tvarovky, šroubení pro přepoje vody, montáže zař. předmětů	kpl	1,000	3 150,00	3 150,00
114	K	72404006	- nosníky, objímky pro montáž vodovodního a kanalizačního potrubí	kpl	1,000	4 180,00	4 180,00
115	K	72404007	- elektro trafo Sanela	kpl	2,000	1 350,00	2 700,00
116	K	72404008	- montáž výustek pro zař. předměty	kpl	37,000	690,00	25 530,00
117	K	72201002	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				52 120,00
118	K	733001	- Cu potrubí včetně tvarovek DN 18	kpl	50,000	435,00	21 750,00
119	K	733002	- Cu potrubí včetně tvarovek DN 22	kpl	12,000	498,00	5 976,00
120	K	733003	- izolace Mirelon včetně práce DN 18/9	kpl	50,000	75,00	3 750,00
121	K	733004	- izolace Mirelon včetně práce DN 22/9	kpl	12,000	82,00	984,00
122	K	733005	- nosníky, objímky pro montáž topného potrubí	kpl	1,000	3 120,00	3 120,00
123	K	733006	- nosný drátěnný žlab 300/50, spojky	kpl	40,000	376,00	15 040,00
124	K	733007	- doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

13_26	změna PD.7	Signalizace Technické plyny / oddíl 6	Změna v PD Technických plynů - signalizace . Doplnění venkovní skříňe pro tři plyny				84 952,80		
-------	------------	---------------------------------------	---	--	--	--	-----------	--	--

D		6	Signalizace Technické plyny				84 952,00
199	K	2.41	Ventilová skříň pro tři plyny – patrové uzávěry, instalace pod omítku, včetně tlakových čidel, manometrů a nouzových vstupů dle jednotlivých plynů.	ks	2,000	42 476,40	84 952,80

13_27	změna PD.8	Dončovací práce-nátěry/ oddíl 783	Změna v PD - doplnění nátěrů zaměřnický konstrukcí atrií A1 a A2 - sloupů,IPN L a příčlů				23 500,46		
-------	------------	-----------------------------------	--	--	--	--	-----------	--	--

D		783	Dokončovací práce - nátěry				23 500,46
197	K	783317101.1	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí_atria A1	m2	92,273	127,00	11 718,67

vv			atria A1				
vv			sloupy UPN 10 61bm				
vv			24,4		24,400		
vv			IPN 18 8,5m				
vv			6		6,000		
vv			IPN 24 12,5m				
vv			11,3		11,300		
vv			IPN 14 11m				
vv			6		6,000		
vv			IPN 22 24,6m				

vv	20,5	20,500
vv	IPN 28 18,45m	
vv	20,3	20,300
vv	L 100x65x7 2,9m	
vv	0,957	0,957
vv	příčle UPN 10 7,04m	
vv	2,816	2,816
vv	Součet	92,273

198	K	783317101.2	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí_atria A2	m2	92,770	127,00	11 781,79
-----	---	-------------	---	----	--------	--------	-----------

vv	atria A2	
vv	sloupy UPN 10 45bm	
vv	18	18,000
vv	IPN 24 16,6m	
vv	15	15,000
vv	IPN 22 38,4m	
vv	31,9	31,900
vv	IPN 27 12,8m	
vv	13,8	13,800
vv	IPN 28 6,4m	
vv	7	7,000
vv	příčle UPN 10 3,52m	
vv	1,4	1,400
vv	příčle IPN 22 2,61m	
vv	2,17	2,170
vv	patní plechy P8+P10	
vv	3,5	3,500
vv	Součet	92,770

13_28	změna PD.9	Podlahy povlakové / oddíl 776	Změna v PD - srovnání podlah nivelační stěrkou včetně penetrace v místnostech č.110,114,115,210,211				82 093,60		
-------	------------	-------------------------------	---	--	--	--	-----------	--	--

D	776	Podlahy povlakové	82 093,60
---	-----	-------------------	-----------

193	K	776121321	Neřaděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	115,300	88,00	10 146,40
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

vv	m.č.110,114,115,210,211	
vv	115,33	115,330

194	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	115,300	624,00	71 947,20
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

vv	m.č.110,114,115,210,211	
vv	115,33	115,330

13_29	změna PD.10	Konstrukce HSV a PSV	Změna v PD - Lešení , staveništní přesuny , vyčištění prostor , povlakové krytiny podle popisu u jednotlivých položek v položkovém rozpočtu				89 528,46		
-------	-------------	----------------------	---	--	--	--	-----------	--	--

D	94	Lešení a stavební výtahy	10 288,85
---	----	--------------------------	-----------

47	K	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	163,108	63,08	10 288,85
----	---	--------------	--	----	---------	-------	-----------

vv	m.č.116+237	
vv	41,73*2	83,460

VV	č.m.117		
VV	5,82		5,820
VV	č.m.118		
VV	8,1		8,100
VV	č.m.119		
VV	20,1		20,100
VV	č.m.120		
VV	13,9		13,900
VV	č.m.121		
VV	7,62		7,620
VV	č.m.122 a 213		
VV	11,48*2,1		24,108
VV	Součet		163,108

D 95 **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** 5 028,45

48	K	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíra	m2	41,640	120,76	5 028,45
----	---	--------------	---	----	--------	--------	----------

VV	m.č.117,118,119,120,121		
VV	5,82+8,1+20,1+7,62		41,640
VV	Součet		41,640

D 99 **Staveništní přesun hmot** 4 488,93

49	K	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	13,383	335,42	4 488,93
----	---	--------------	--	---	--------	--------	----------

P *Poznámka k položce:
přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou*

D 712 **Povlakové krytiny** 69 722,23

50	K	712372120R00	Povlakové krytiny střech _opracování nohou OK folií PVC - P detailová	ks	32,000	780,00	24 960,00
51	M	283220R01	<i>folie PVC-P detailová</i>	<i>m2</i>	<i>24,000</i>	<i>528,00</i>	<i>12 672,00</i>
52	K	712372121R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do profilovaného plechu nebo do bednění, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie,	m2	48,000	134,94	6 477,12
53	K	283220012R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 850 g/m2; PVC-P, PES výztuž; μ = 15 000,0	m2	48,000	156,26	7 500,48
54	K	712378004R0a	Rohový zesilující profil	m	47,654	99,74	4 753,01
55	K	712999R01	Příplatek za ztížené podmínky	m2	72,000	160,00	11 520,00
56	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	678,826	2,71	1 839,62

13_30	změna PD.11	Konstrukce zámečnické/ oddíl767 (č.p.767000000R0 1, č.767000000R02)	Odpočet shozu na prádlo a vozíku na prádlo					70 098,20
-------	-------------	---	--	--	--	--	--	-----------

	D	767	Konstrukce zámečnické						-70 098,20
14	K	76700000R01	D+M shoz na prádlo, nerez, průměr 300mm, výška 1050mm, krytka a vhozový díl, viz. výpis ostatních výrobků OST/01	kus	-2,000	28 775,45			-57 550,90
15	K	76700000R02	D+M vozík na prádlo, viz. výpis ostatních prvků OST/02	kus	-2,000	6 273,65			-12 547,30

13_31	změna PD.12	Svislé a kompl.kce a Úpravy povrchů / oddíl 3 a 61	Odpočet sádrokartonové příčky a sádrokartonové stěny šachty , opravy vápenných omítek z 5 do 10% a úprava stěn štukem malta vápenocementová m.116 a 237						64 055,50
-------	-------------	--	---	--	--	--	--	--	-----------

D	3	Svislé a kompletní konstrukce							-4 214,35
---	---	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------

1	K	342263990RD2	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatek za desku tloušťky 12,5 mm, se zvýšenou pevností, z obou stran příčky, nebo z jedné strany dvojité	m2	-5,224	97,96			-511,74
2	K	347051222R0a	Stěna šachty R-CW 75mm 2x opláštěná 12,5mm, EI40DP1	m2	-5,224	708,77			-3 702,61

D	61	Úpravy povrchů vnitřní							-59 841,15
---	----	------------------------	--	--	--	--	--	--	------------

3	K	612421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	-150,722	159,74			-24 076,33
---	---	--------------	---	----	----------	--------	--	--	------------

vv

vv

vv

m.č.116+237

-(41,73*2*2,4-1,1*1,96-2,44*1,26-1,58*2,058-2,56*1,28-0,8*1,97-2,56*1,28-1,58*2,058-1,58*2,058-1,405*1,99-2,56*1,4*6-1,1*1,97)

-150,722

-150,722

Součet

4	K	612471411R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová	m2	-150,722	237,29			-35 764,82
---	---	--------------	--	----	----------	--------	--	--	------------

P

vv

vv

vv

vv

Poznámka k položce:

na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnětšíím obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,

m.č. 116+237

-(41,73*2*2,4-1,1*1,96-2,44*1,26-1,58*2,058-2,56*1,28-0,8*1,97-2,56*1,28-1,58*2,058-1,58*2,058-1,405*1,99-2,56*1,4*6-1,1*1,97)

-150,722

-150,722

Součet

-150,722

13_32	změna PD.13	Konstrukce PSV/oddíl 766	Změna v PD - Montáž a dodávka obložení podhledů v místnosti mediálních plynů					5 726,13	
-------	-------------	--------------------------	--	--	--	--	--	----------	--

odtavec 5

D	766	Konstrukce truhlářské						5 726,13	
---	-----	-----------------------	--	--	--	--	--	----------	--

178	K	766421212	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami z měkkého dřeva š přes 60 do 80 mm	m2	5,610	348,00		1 952,28	
vv			m.č.301 + 302 _medicinální plyny						
vv			(0,25+0,25)*4,5		2,250				
vv			(0,8+0,8)*2,1		3,360				
vv			Součet		5,610				

179	M	61191172	palubky obkladové smrk profil klasický 15x121mm jakost A/B	m2	6,171	377,00		2 326,47	
vv			5,61*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,171				

180	K	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	5,610	258,00		1 447,38	
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	--	----------	--

vv

vv

m.č.301 + 302 _medicinální plyny

(0,25+0,25)*4,5

2,250

VV
VV(0,8+0,8)*2,1
Součet3,360
5,610

13_33	změna PD.14	Konstrukce PSV/oddíl 763	Změna v PD - Montáž a dodávka sádrokartonových kastlíků m.110,116,237,114 a minerálního podhledu na chodbě ARO				37 034,29		
D		763	Konstrukce suché výstavby				37 034,29		
162	K	76301	M+D sádrokartonového kastlíku RB 125,5mm_čekárna m.č.110	ks	2,000	1 800,00	3 600,00		
163	K	76302	M+D sádrokartonového kastlíku RB 125,5mm_m.č.116+237	ks	2,000	1 800,00	3 600,00		
164	K	76303	M+D sádrokartonového kastlíku RB 125,5mm_m.č.114	m2	1,000	1 800,00	1 800,00		
169	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	17,391	592,00	10 295,47		
VV		chodba ARO							
VV		9,3*1,87			17,391				
VV		Součet			17,391				
170	M	63126300	panel akustický povrch velice porézní skelná tkanina hrana zařfěná rovná cw=1,00 viditelný rastr š 24mm bílý tl 20mm	m2	17,391	1 020,00	17 738,82		
P		Poznámka k položce: A2-s1,d0							
CELKEM za ZL 13					2 012 532,42		2 373 379,55	360 847,13	

ZL13 Zdůvodnění změn s ohledem na § 222 zákona o VZ:

13_01	37/2 , 45/2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Dle skutečné polohy stávající stavební konstrukce byla nutná změna trasy nového rozvodu VZT v čekárně a ze sádrovny do rozvodny a světlíků - zvednutí do jiné výšky a demontáž již položeného potrubí v operačním sále. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_02	38/1	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Likvidace minerální vaty /tepelná izolace na demontovaným SDK podhledem/ nad místnostmi 117, 118, 119, 120, 121, 122, 214 včetně přesunu suti a skládkovného. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_03	38/2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Bylo nutné odstranit stávající ŽB strop nad chodbou č.m. 122 a 213 z důvodu nízkého podhledu /s.v.=2400 mm/ a navrženého vedení rozvodů VZT. Vysekání kapes, vybourání otvorů a osekání omítek včetně přesunu suti a skládkovného. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD. Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_04	44/3	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V místnosti 121 byla doplněna sprcha +imobilní WC, byly zachovány kce podlahy /pouze stržení vrstvy PVC/ .V místnosti osazena podlahová vpust'-podlaha do ní vyspádována, vzhledem k výše uvedenému bude podlaha kompletně vybourána a u vstupních dveří v ostění bude, na žádost objednatele osazen odtokový žlábek, výškově dtto přilehlá chodba včetně litinové pojezdové mřížky. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_05	42/7	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Stavební úpravy pro zdravotnickou technologii, která nebyla součástí díla: pro operační stůl v mč.: 230 a operační svítidla - přízdívka Ytong tl.100mm , sádrová omítka . Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD. Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_06	53/1	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům , provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V místnostech 232 a 230 průběžné ocelové překlady uložené až na rovnoběžné protilehlé stěny není nutno provádět. Cenová nabídka podle smlouvy o dílo doplněna do méněprací . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.

13_07	48/6	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V m.č. 110-čekárna byl zjištěn rozdíl výšek podlah mezi 110 a 116-chodba, bude v prahu dveří opatřen přechodovou systémovou kovovou lištou. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_08	42/2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V m.č.:213 byl pod stávající stěnu tl. cca 250mm /obvodové zdivo/ vložen překlad a provedena podezdívka trámů -jedná se o původní kci, která je staticky nezajištěná. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_09	42/2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V m.č.:213 zůstane zachován stávající mezistrop, v úrovni mč.: 215 e a 215 f. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_10	51/3	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Podlaha v mč.227 je na úrovni -20mm od sousední mč. 236, bylo vyrovnáno vhodnou nivelační hmotou na stejnou úroveň. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_11	43/2	Provedena změna řešení z důvodu zachování provozu a nutnosti na průchodnost lůžky a stravování . Z důvodu požární bezpečnosti provozní změna dveří D20-2ks v mč. 327-CHÚC A, s požární odolností EI30DP3-C. (ozn.:EMSW2). Z provozních důvodů /provoz na chodbě/ je nutno, aby dveře byly stále otevřené a při požáru byly funkční, t.j., aby se automaticky uzavřely - ovládaní na magnet. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_12	48/4	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Vyzdění nové příčky z porobetonu v m.zdroje vakua č.m.201a a 201b. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_13	49/2	Provedena změna řešení na základě požadavku objednatele z důvodu zvýšení komfortu a bezpečnosti provozu. Doplnění zábradlí podél stěny budovy. Ocelové zábradlí vedoucí podél rampy na straně u fasády bude prodlouženo a doplněno po fasádě objektu až ke komunikaci /cca k dešťovému svodu/. Konec zábradlí bude upraven. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD. Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_14	40.2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Doplnění protipožární ochrany nosných konstrukcí tam kde to technicky nebylo možné provést navrženým protipožárním nástřikem ale obkladem. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_15	42.1	Provedena změna řešení na základě provádění stavby a jejího oddělení od provozu nemocnice. Vystavění sádkartonových provizorních předstěn k oddělení stavby. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_16	48.5	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Srovnání odhalených podlah nivelační stěrkou v místnosti urgentního příjmu m.č.214 . Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_17	45/6	Provedena změna řešení na základě vyžádané stavební připravenosti dodavatele zdravotnické technologie pro zdravotnickou technologii, která nebyla součástí díla. Výroba,montáž, atypická úprava ocelové konstrukce pro uchycení technologie osvětlení pro operační sál m.č.230 . Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_18	47/2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V m.č.235 provedení doplněných rozvodů pro sprchovou vaničku které nebyly obsaženy v profesi ZTI. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD .Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.

13_19	49.4 , 49.58	Provedena změna řešení na základě požadavku zdravotnické technologie. Změna v PD MaR - úprava a doplnění sle požadavku zdravotnické technologie: rozvaděče DT1 včetně kabelových rozvodů. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_20	změna PD.1	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Zazdívká otvorů v suterénu. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_21	změna PD.2	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . V místnostech 213 uložení ocelových překladů včetně úpravy nadpraží pro dveře D23 a D10 vložení ocelových nosníků. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_22	změna PD.3	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Dle stavu objevených stavebních konstrukcí bylo nutno: osazení překladu m.č.119 pro dveře D51 , v m.č.213 přízdívky izolační pro dveře D55 , přízdívky u dveří D10 a v m.č.122,213 a 231. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_23	změna PD.4	Provedena změna řešení na základě skutečně potřebných rozvodů elektroinstalace slaboproudé ze strany objednatele, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Změna v PD slaboproudu a to v záměně datových a komunikačních zásuvek , keystone, konektorů a modulů. Dodávce aktivních prvků včetně datových a komunikačních zásuvek , keystone , konektorů a modulů. Dodávce rozvodů CCTV - elektrických vrátných včetně IP kamerového systému a datových a komunikačních zásuvek , keystone , konektorů a modulů m.č.119,120,110. Dodávce datových kabelů a vyvolávacího systému . Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_24	změna PD.5	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěného stavu podkladní omítkové vrstvy - nesoudržná a nerovná. Odstranění stávajících nátěrů a maleb, penetrace stěn, vyrovnaní podkladů stěrkou a potažení stěn perlínkou, provedení vápenocementových a sádrových omítek, oprava stěn štukem v místnostech podle jednotlivých požadavků na objednatelem požadovaných povrchových úprav stěn v m.č.116,117,118,121,119,120,122+213,214,237a na chodbě ARO. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_25	změna PD.6	Provedena změna řešení na základě potřeb objednatele na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Změna dle požadavků zdravotnické technologie, která nebyla součástí díla: ve Zdravotechnice a Ústředním vytápění. ZTI kanalizace m.č.230-operačním sálu včetně záměn ostatních prací podle GP . ZTI vodovod předělán rozvodů vody v m.č.110 včetně záměn ostatních prací podle GP. Ústřední vytápění - rozvodné potrubí podle GP. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD. Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ. .
13_26	změna PD.7	Provedena změna řešení na základě požadavků revizního technika. Změna v PD Technických plynů - signalizace. Doplnění venkovní skříně pro tři plyny. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_27	změna PD.8	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Změna v PD - doplnění nátěrů zaměčnických konstrukcí atrií A1 a A2 - sloupů,IPN L a příčlů. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_28	změna PD.9	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení. Změna v PD srovnání odhalených podlah nivelační stěrkou včetně penetrace v místnostech č.110,114,115,210,211. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_29	změna PD.10	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům. Změna v PD - Lešení , staveništní přesuny, povlakové krytiny podle popisu u jednotlivých položek v položkovém rozpočtu. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_30	změna PD.11	Změna v PD - Odpočet shozu na prádlo a vozíku na prádlo . Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel změnu podřazuje pod § 222 odst. 5 ZZVZ. Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jejímž předmětem jsou dodatečně méněpráce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Tyto méněpráce jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických a technických důvodů a pozdější provedení těchto prací by znamenalo násobně vyšší finanční náklady.

13_31	změna PD.12	Změna na základě změny dipozičních a povrchových úprav požadovaných objednatelem a změně úprav povrchů stěn m.č.116 a 237. Změna v PD - odpočet sádrokartonové příčky a sádrokartonové stěny šachty, opravy vápenných omítek z 5 do 10% a úprava stěn štukem malta vápenocementová. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.
13_32	změna PD.13	Provedena změna řešení obložení přesahu římsy: montáž a dodávka obložení podhledů vnější římsy skladu medicíálních plynů. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel změnu podřazuje pod § 222 odst. 5 ZZVZ. Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jejímž předmětem jsou dodatečné práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Tyto práce jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických a technických důvodů a pozdější provedení těchto prací by znamenalo násobně vyšší finanční náklady.
13_33	změna PD.14	Provedena změna řešení na základě skutečně zjištěné stavební konstrukce na stavbě oproti předaným podkladům, provedení konstrukce podle platných norem a požárního řešení . Změna v PD - Montáž a dodávka zákrytových sádrokartonových kastlíků m.110,116,237,114 a minerálního podhledu na chodbě ARO. Cenová nabídka provedena na základě doplnění výkazu výměr a PD . Zadavatel podřazuje pod § 222 odst. 6 ZZVZ.

Vliv na termín dokončení stavby a jednotlivé milníky:

NE

smluvní termín	nový termín	dny
30.11.2023		

Odsouhlasil:

Zástupce zhotovitele:
Chladek & Tintěra

Podpis: _____
Martin Verner

Zástupce objednatele:
Nemocnice Slaný

Podpis: _____
Bc. J.Horský

Generální projektant
VMS projekt s.r.o.

Podpis: _____
Ing. V. Štěpán

Technický dozor objednatele:

Stanovisko TDS:

Technický dozor stavby zkontroloval rozpočty a potvrzuje, že jednotkové ceny jsou použity dle uzavřené SoD a že rozsah odpovídá navrženým změnám.

Podpis: _____
Ing. A. Kulhánek

Přílohy změnového listu:

Položkový rozpočet , přílohy PD