

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	3 326,35			
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,64000	1 057,36	676,71
		D1.01.1-101 :				
		Základ pod schodiště : 1,6*0,5*0,8		0,64000		
2	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	0,64000	239,00	152,96
3	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	0,64000	211,50	135,36
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	0,64000	592,35	379,10
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	0,64000	260,83	166,93
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	6,40000	20,60	131,85
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	0,64000	280,37	179,44
8	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení	m2	20,00000	75,20	1 504,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	1 974,72			
9	274313711R00	Beton základových pasů prostý C 25/30 XC2	m3	0,70400	2 805,00	1 974,72
		D1.01.1-101 :				
		Základ pod schodiště : 1,6*0,5*0,8*1,1		0,70400		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	119 260,53			
10	342013124RT2	Příčka SDK tl.100mm,ocel.kce,2x oplášt.,RFI 12,5mm, izolace tloušťky 50 mm, EI 90	m2	11,96750	1 346,16	16 110,14
		D1.01.1-101 :				
		m126 / m127 : 1,45*3,65		5,29250		
		m126, m127 / m125 : 2,2*3,65		8,03000		
		-0,8*2*2		-3,20000		
		předsíň / m125 : 0,9*2,05		1,84500		
11	34709108RA1	Vyztužení SDK příček pro zavěšení madel dle pozn. A	m	2,00000	189,69	379,38
		D1.01.1-101 :				
		m126 : 1		1,00000		
		m127 : 1		1,00000		
12	34709108RX	Zesílení stěn v místě napojení zařizovacích předmětů	m2	25,00000	379,90	9 497,51
13	347011002RX1	Předstěna SDK,kotvená do stáv. stěny,1x opl., RF 15 mm	m2	39,20300	620,94	24 342,73
		D1.01.1-101 :				
		m126 : 1,05*3,65		3,83250		
		m127 : 1,05*3,65		3,83250		
		m125 : 2,05*3,65		7,48250		
		m124 : (3,26*2+1,55)*3,65		29,45550		
		-1,1*2-0,8*2*2		-5,40000		
14	347011002RX2	Předstěna SDK,kotvená do stáv. stěny,2x opl., RF 12,5 mm	m2	9,38750	805,39	7 560,59
		D1.01.1-101 :				
		m124 : (1,55)*3,65		5,65750		
		-0,8*2		-1,60000		
		m123 : 2,2*3,15-0,8*2		5,33000		
15	311238153R00	Zdvo broušené P15, tl. 240 mm	m2	43,90700	942,89	41 399,68
		D1.01.1-101, D1.01.1-201 :				
		Skladba I1 :				
		6,92*3,65*2		50,51600		

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-1,2*1,8*2-1,05*2,18			-6,60900	
16	310271525R00	Zazdívka otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.25cm	m3	0,37500	7 035,00	2 638,13
		D1.01.1-101 :				
		m116 : 0,6*1*0,5			0,30000	
		1*0,5*0,15			0,07500	
17	340271615R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2, pórobet.tvár.,tl.15 cm	m3	0,27675	6 110,00	1 690,94
		D1.01.1-101 :				
		m106 / m104 : 0,9*2,05*0,15			0,27675	
18	342248141R00	Příčky z keramických bloků 11,5 broušených na tenkovrstvou maltu, tl. 115 mm	m2	25,23225	585,72	14 779,03
		D1.01.1-101 :				
		m108 / m102 : 1,67*2,05			3,42350	
		0,895*2,05			1,83475	
		0,9*2,05			1,84500	
		m117 / m118 : 1,82*3,65			6,64300	
		m119 / m120 : 1,82*3,65-0,9*2			4,84300	
		m121 / m122 : 1,82*3,65			6,64300	
19	311112125RT4	Stěna z tvárc ztraceného bednění, tl. 25 cm, zalití tvárnice betonem C 25/30	m2	0,80000	1 078,00	862,40
		D1.01.1-201 :				
		2*0,4			0,80000	
Díl: 31		Svislé a kompletní konstrukce				17 070,91
20	317X00A	D+M 2 x válcovaný nosník I80 včetně přepletování a zaomítání, pomocných prací a materiálů, doplňků, dl. 1500mm	soubor	2,00000	3 125,00	6 250,00
21	317X00B	D+M 1 x válcovaný nosník I100 včetně přepletování a zaomítání, pomocných prací a materiálů, doplňků, dl. 1500mm	soubor	1,00000	2 945,00	2 945,00
22	317X00C	D+M 1 x válcovaný nosník I100 včetně přepletování a zaomítání, pomocných prací a materiálů, doplňků, dl. 1500mm	soubor	1,00000	2 945,00	2 945,00
23	317168132R00	Překlad keramický systémový vysoký 70x238x1500 mm	kus	3,00000	434,60	1 303,79
		D1.01.1-101 :				
		překlad D : 3			3,00000	
24	317X00E	D+M 2 x válcovaný nosník I100 včetně přepletování a zaomítání, pomocných prací a materiálů, doplňků, dl. 1800mm	soubor	1,00000	3 250,00	3 250,00
25	317168131R00	Překlad keramický systémový vysoký 70x238x1250 mm	kus	1,00000	377,12	377,12
		D1.01.1-101 :				
		překlad F : 1			1,00000	
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				56 444,85
26	416026126R00	Podhled SDK, ocel.dvouúrov.kříž.rošt, 1x RF 15 mm	m2	3,11000	688,54	2 141,35
		D.1.01.1-401 :				
		m109 : 2,16			2,16000	
		m104 : 0,95			0,95000	
27	416093142R00	Čelo podhledu SDK, v.do 1250 mm, 1xCD,1xRF 12,5 mm	m2	2,37500	515,62	1 224,59
		D.1.01.1-401 :				

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		m104 : 2,5*0,95		2,37500		
28	416093132R00	Čelo podhledu SDK, v.do 800 mm, 1xCD, 1xRF 12,5 mm	m2	0,68250	563,82	384,81
		D1.01.1-101 : oplaštění hydrantu a EL : 0,65*0,65+0,4*0,65		0,68250		
29	416041126RX1	D+M SDK opláštění stávající stropní konstrukce 1x RF 15 mm, včetně parotěné folie, kotvení, pomocných kčí, dle PD	m2	12,38000	810,10	10 029,10
		D.1.01.1-401 : m124 : 5,03 m125 : 4,51 m126 : 1,42 m127 : 1,42		5,03000 4,51000 1,42000 1,42000		
30	416041126RX2	D+M větrací kazeta 600x600mm, dle PD	soubor	2,00000	720,50	1 441,00
		D.1.01.1-401 : 2		2,00000		
31	417320040RXA	Ztužující věnec ŽB beton C 25/30, 25 x 20 cm, bednění, podpěrná kce, bednění, výztuž 160 kg/m3	m	16,86000	1 100,00	18 546,00
		D1.01.1-101, D01.02.01-002 : kompletní dodávka věnce : m123 : 6,92*2+3,02		16,86000		
32	411121243R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm	kus	23,00000	257,00	5 911,00
		D1.01.1-102 : S1 : PZD : 23		23,00000		
33	5934174401R	Deska stropní vylehčená PZD 269/29/9 V5	kus	23,00000	729,00	16 767,00
Díl: 5		Komunikace				12 439,19
34	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	15,00000	11,90	178,57
		D1.01.1-101 : Zpevněná plocha : 1,2*12,5		15,00000		
35	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	15,00000	177,75	2 666,21
		D1.01.1-101 : Zpevněná plocha - fr 8/16 : 1,2*12,5		15,00000		
36	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.	m2	15,00000	165,63	2 484,41
		D1.01.1-101 : Zpevněná plocha : 1,2*12,5		15,00000		
37	451579777R00	Přípl. za další 1cm kameniva těžného nad 10cm	m2	30,00000	9,00	270,00
38	592453320R	Dlaždice betonová 30x30x4 cm hladká, standard šedá	m2	5,00000	260,50	1 302,50
39	916561111RT7	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/20 cm	m	25,00000	221,50	5 537,50
		D1.01.1-101 : 2*12,5		25,00000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				832 653,49
40	611421431RT2	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	219,39000	375,50	82 380,95
		D1.01.1-101 : Strop : m103 : 13,38 m104 : 14,66		13,38000 14,66000		

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		m106 : 14,82		14,82000		
		m107 : 7,66		7,66000		
		m108 : 33,97		33,97000		
		m116 : 33,97		33,97000		
		m117 : 17,32		17,32000		
		m118 : 16,37		16,37000		
		m119 : 16,13		16,13000		
		m120 : 17,85		17,85000		
		m121 : 16,87		16,87000		
		m122 : 16,39		16,39000		
41	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stropy, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	219,39000	303,50	66 584,87
42	601011241R00	Štuk na stropěch strojně	m2	219,39000	160,00	35 102,40
43	612421431RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	763,54350	349,00	266 476,68
		D1.01.1-101 :				
		m101 : 11,8*3,65		43,07000		
		-1,45*3,4-1,1*2-0,9*2*2		-10,73000		
		m102 : 48,1*3,65		175,56500		
		-1*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-1,1*2-0,7*2*2-1,1*2-0,9*2		-21,20000		
		m108 : 22,9*3,65		83,58500		
		-1,1*2		-2,20000		
		m116 : 23,9*3,65		87,23500		
		-1,1*2-1,2*2		-4,60000		
		m117 : 17,9*3,65		65,33500		
		-0,9*2-1,2*2		-4,20000		
		m118 : 17,4*3,65		63,51000		
		-1,1*2-0,9*2		-4,00000		
		m119 : 17,7*3,65		64,60500		
		-0,9*2*3		-5,40000		
		m120 : 17,9*3,65		65,33500		
		-0,9*2-1,1*2		-4,00000		
		m121 : 17,7*3,65		64,60500		
		-1*2		-2,00000		
		m122 : 17,4*3,65		63,51000		
		-0,9*2		-1,80000		
		m123 : 2,7*3,65		9,85500		
		-0,8*2-1,1*2		-3,80000		
		m126, m127, m125 : 11,63*3,65		42,44950		
		-0,8*20,9*2,05		-34,27600		
		m124 : 10,6*3,65		38,69000		
		-0,9*2-1,1*2-0,8*2		-5,60000		
44	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlínky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	761,77850	235,50	179 398,84
		D1.01.1-101 :				
		m116 : 0,6*1		0,60000		
		m106 / m104 : 0,9*2,05*2		3,69000		

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet		4,29000		
		m101 : 11,8*3,65		43,07000		
		-1,45*3,4-1,1*2-0,9*2*2		-10,73000		
		m102 : 48,1*3,65		175,56500		
		-1*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-1,1*2-0,7*2*2-1,1*2-0,9*2		-21,20000		
		m108 : 22,9*3,65		83,58500		
		-1,1*2		-2,20000		
		m116 : 23,9*3,65		87,23500		
		-1,1*2-1,2*2		-4,60000		
		m117 : 17,9*3,65		65,33500		
		-0,9*2-1,2*2		-4,20000		
		m118 : 17,4*3,65		63,51000		
		-1,1*2-0,9*2		-4,00000		
		m119 : 17,7*3,65		64,60500		
		-0,9*2*3		-5,40000		
		m120 : 17,9*3,65		65,33500		
		-0,9*2-1,1*2		-4,00000		
		m121 : 17,7*3,65		64,60500		
		-1*2		-2,00000		
		m122 : 17,4*3,65		63,51000		
		-0,9*2		-1,80000		
		m126, m127, m125 : 11,63*3,65		42,44950		
		-0,8*20,9*2,05		-34,27600		
		m124 : 10,6*3,65		38,69000		
		-0,9*2-1,1*2-0,8*2		-5,60000		
		Mezisoučet		757,48850		
45	602011241R00	Štuk na stěnách vnitřní strojně	m2	761,77850	190,00	144 737,92
46	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	129,97450	330,62	42 971,83
		D1.01.1-101 :				
		m108 / m102 : 1,67*2,05*2		6,84700		
		0,895*2,05*2		3,66950		
		0,9*2,05*2		3,69000		
		m117 / m118 : 1,82*3,65*2		13,28600		
		m119 / m120 : (1,82*3,65-0,9*2)*2		9,68600		
		m121 / m122 : 1,82*3,65*2		13,28600		
		Mezisoučet		50,46450		
		Skladba I1 :				
		6,92*3,35*2*2		92,72800		
		(-1,2*1,8*2-1,05*2,18)*2		-13,21800		
		Mezisoučet		79,51000		
47	61X001	Zpravení stěn po vybouraných instalacích včetně materiálu a pomocných prací	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				124 599,72
48	622325123RU1	Zateplovací systém, sokl, EPS sokl.tl.120 mm, s omítkou mozaikovou	m2	7,61200	1 687,00	12 841,44
		D1.01.1-101, D1.01.1-201 :				
		Skladba I2 :				

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		6,92*0,55*2		7,61200		
49	622325835RU3	Zatepl.systém, fasáda, miner.desky PV 160 mm, omítka silikonová, zrna 1,5 mm	m2	43,56100	2 285,00	99 536,89
		D1.01.1-101, D1.01.1-201 :				
		Skladba I1 :				
		6,92*3,625*2		50,17000		
		-1,2*1,8*2-1,05*2,18		-6,60900		
50	622325850RT3	Povrchová úprava ostění KZS s min.vlnou PV, s omítkou silikonovou, zrna 1,5 mm	m2	2,40160	2 065,00	4 959,30
		D1.01.1-101, D1.01.1-201 :				
		Skladba I1 :				
		((1,2+1,8*2)*2+1,05+2,18*2)*0,16		2,40160		
51	622491142R00	Nátěr fasády hydrofobní 2 x	m2	45,96260	158,00	7 262,09
		D1.01.1-101, D1.01.1-201 :				
		Skladba I1 :				
		6,92*3,625*2		50,17000		
		-1,2*1,8*2-1,05*2,18		-6,60900		
		((1,2+1,8*2)*2+1,05+2,18*2)*0,16		2,40160		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				219 341,07
52	632418220R00	Potěr samonivelační, strojní zpracování, tl. 20 mm	m2	248,12000	593,00	147 135,16
		D1.01.1-101, D01.02.01-002 :				
		m101 : 8,41		8,41000		
		m102 : 41,53		41,53000		
		m108 : 33,97		33,97000		
		m116 : 33,97		33,97000		
		m117 : 17,32		17,32000		
		m118 : 16,37		16,37000		
		m119 : 16,13		16,13000		
		m120 : 17,85		17,85000		
		m121 : 16,87		16,87000		
		m122 : 16,39		16,39000		
		m123 : 15,47		15,47000		
		m124 : 5,22		5,22000		
		m125 : 4,67		4,67000		
		m126 : 1,5		1,50000		
		m127 : 1,5		1,50000		
		m104 : 0,95		0,95000		
53	632421180RX5	Litý potěr CT-C25-F5, tl.55 mm, včetně dilatačního pásku z minerální plsti tl. 15mm, dalších prací	m2	41,19500	1 248,00	51 411,36
		včetně dilatačního pásku min vlna tl. 15mm :				
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 / A2 :				
		Část A2 :				
		m119 : 5,15		5,15000		
		m121 : 5,2		5,20000		
		m122 : 5,2		5,20000		
		Mezisoučet		15,55000		
		Skladba C1/C2 :				

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Část C2 :

m108 : 7,55 7,55000

m116 : 6,375 6,37500

m117 : 5,46 5,46000

m118 : 5,16 5,16000

Mezisoučet 24,54500

Skladba B2 :

m123 : 1,1 1,10000

Mezisoučet 1,10000

54	632421181RX1	Litý potěr CT-C25-F5, tl.71 mm, včetně dilatačního pásku z minerální plsti tl. 15mm, dalších prací	m2	14,37000	1 325,00	19 040,25
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------

včetně dilatačního pásku min vlna tl. 15mm :

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba A3 :

m123 : 15,47-1,1 14,37000

55	6000X1	Zapravení prořezaných drážek pro napojení kanalizace šířky do 150mm včetně materiálů	m	8,27500	212,00	1 754,30
----	--------	--	---	---------	--------	----------

D1.01.1-101 :

m124-m126 : 2,25*2+0,525*2+2,725 8,27500

-cem. potěr tl. 20mm :

-bet. mazanina tl. 100mm :

-polystyren tl. 50mm :

-hubený beton :

Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání				16 800,00
---------------	------------------------------------	--	--	--	------------------

56	9X007	Vybourání a zapravení ploch, plochy 1m2, včetně materiálu, dle PD (situace)	soubor	2,00000	3 400,00	6 800,00
----	-------	---	--------	---------	----------	----------

57	9X004	D+M hasicí přístroj dle PBR (hasicí schopnost 21A)	kus	5,00000	2 000,00	10 000,00
----	-------	--	-----	---------	----------	-----------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy				40 814,36
----------------	---------------------------------	--	--	--	------------------

58	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	297,69000	121,61	36 200,76
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

D1.01.1-101, D01.02.01-002 :

m101 : 8,41 8,41000

m102 : 41,53 41,53000

m103 : 13,38 13,38000

m104 : 14,66 14,66000

m106 : 14,82 14,82000

m107 : 7,66 7,66000

m108 : 33,97 33,97000

m116 : 33,97 33,97000

m117 : 17,32 17,32000

m118 : 16,37 16,37000

m119 : 16,13 16,13000

m120 : 17,85 17,85000

m121 : 16,87 16,87000

m122 : 16,39 16,39000

m123 : 15,47 15,47000

m124 : 5,22 5,22000

m125 : 4,67 4,67000

m126 : 1,5 1,50000

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		m127 : 1,5		1,50000		
59	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	27,68000	166,68	4 613,60
		D1.01.1-101, D01.02.01-002 : A3, B2 : vnější obvod m123 pro KZS : 6,92*2*2		27,68000		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				29 871,72
60	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	297,69000	100,35	29 871,72
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				49 844,36
61	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	82,72923	602,50	49 844,36
Díl: 711		Izolace proti vodě				18 698,29
62	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	20,89840	24,29	507,70
		D1.01.1-101, D01.02.01-002 : A3, B2 : m123 : 6,92*3,02		20,89840		
63	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. pásu	m2	20,89840	284,30	5 941,35
64	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	4,15200	37,23	154,56
		D1.01.1-101, D01.02.01-002 : A3, B2 : m123 : 6,92*0,3*2		4,15200		
65	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. pásu	m2	4,15200	343,50	1 426,21
66	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod.	m2	12,93000	54,90	709,86
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 : Skladba B1 : m101 : 8,41 (3,02+2,68)*2*0,3		8,41000 3,42000		
		Skladba B2 : m123 : 1,1		1,10000		
67	711212012R00	Hydroizolační povlak vyztužený tkaninou	m2	12,93000	613,00	7 926,09
68	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	11,40000	162,24	1 849,49
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 : Skladba B1 : m101 : (3,02+2,68)*2		11,40000		
69	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,20616	887,80	183,03
Díl: 712		Povlakové krytiny				42 795,79
70	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	24,39500	24,00	585,48
		D1.01.1-102 : včetně vytažení : S1 : 23+3,1*0,45		24,39500		
71	712341559RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky pásu	m2	24,39500	266,00	6 489,07
		D1.01.1-102 :				

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		včetně vytažení :				
		S1 :				
		parozábrana : 23+3,1*0,45		24,39500		
72	712351111RT2	Povlaková krytina střech do 10°, samolepicím pásem, včetně dodávky asfalt.pásu	m2	24,39500	224,00	5 464,48
		D1.01.1-102 :				
		včetně vytažení :				
		S1 :				
		23+3,1*0,45		24,39500		
73	712341559RV1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky pásu	m2	24,39500	266,00	6 489,07
		D1.01.1-102 :				
		včetně vytažení :				
		S1 :				
		23+3,1*0,45		24,39500		
74	712X001	D+M zapravení střešního pláště, kompletní dodávka dle PD	m2	1,08000	850,00	918,00
		D1.01.1-102 :				
		střecha : 1,2*0,6		0,72000		
		0,6*0,6		0,36000		
75	712X002	D+M zapravení střešního pláště, asfaltová hydroizolace, kompletní dodávka dle PD	m2	15,00000	1 500,00	22 500,00
		D1.01.1-102 :				
		zapravení po instalaci hromosvodu : 15		15,00000		
76	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	0,37056	943,69	349,69
Díl: 713		Izolace tepelné				27 437,14
77	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	55,56500	33,15	1 841,75
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 / A2 :				
		Část A2 :				
		m119 : 5,15		5,15000		
		m121 : 5,2		5,20000		
		m122 : 5,2		5,20000		
		Mezisoučet		15,55000		
		Skladba C1/C2 :				
		Část C2 :				
		m108 : 7,55		7,55000		
		m116 : 6,375		6,37500		
		m117 : 5,46		5,46000		
		m118 : 5,16		5,16000		
		Mezisoučet		24,54500		
		Skladba B2 :				
		m123 : 1,1		1,10000		
		Mezisoučet		1,10000		
		Skladba A3 :				
		m123 : 15,47-1,1		14,37000		
		Mezisoučet		14,37000		
78	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	3,30834	2 550,00	8 436,27

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 / A2 :				
		Část A2 :				
		m119 : 5,15*0,04*1,05		0,21630		
		m121 : 5,2*0,04*1,05		0,21840		
		m122 : 5,2*0,04*1,05		0,21840		
		Mezisoučet		0,65310		
		Skladba C1/C2 :				
		Část C2 :				
		m108 : 7,55*0,04*1,05		0,31710		
		m116 : 6,375*0,04*1,05		0,26775		
		m117 : 5,46*0,04*1,05		0,22932		
		m118 : 5,16*0,04*1,05		0,21672		
		Mezisoučet		1,03089		
		Skladba B2 :				
		m123 : 1,1*0,1*1,05		0,11550		
		Mezisoučet		0,11550		
		Skladba A3 :				
		m123 : (15,47-1,1)*0,1*1,05		1,50885		
		Mezisoučet		1,50885		
79	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	55,56500	35,05	1 947,59
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 / A2 :				
		Část A2 :				
		m119 : 5,15		5,15000		
		m121 : 5,2		5,20000		
		m122 : 5,2		5,20000		
		Mezisoučet		15,55000		
		Skladba C1/C2 :				
		Část C2 :				
		m108 : 7,55		7,55000		
		m116 : 6,375		6,37500		
		m117 : 5,46		5,46000		
		m118 : 5,16		5,16000		
		Mezisoučet		24,54500		
		Skladba B2 :				
		m123 : 1,1		1,10000		
		Mezisoučet		1,10000		
		Skladba A3 :				
		m123 : 15,47-1,1		14,37000		
		Mezisoučet		14,37000		
80	713141327R00	Izolace tepelná střeš do tl.300 mm,2vrstvy,kotvy	m2	24,39500	90,00	2 195,55
		D1.01.1-102 :				
		včetně vytažení :				
		S1 :				
		23+3,1*0,45		24,39500		
81	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	2,76018	1 750,00	4 830,32

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

D1.01.1-102 :

včetně vytažení :

S1 :

(23*0,1+3,1*0,45*0,15)*1,1

2,76018

82	28375971R	deska spádová EPS 100	m3	3,41550	2 350,00	8 026,43
----	-----------	-----------------------	----	---------	----------	----------

D1.01.1-102 :

včetně vytažení :

S1 :

(23)*(0,1+0,17)/2*1,1

3,41550

83	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,19024	837,00	159,23
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: 763		Konstrukce tesařské				22 650,80
-----------------	--	----------------------------	--	--	--	------------------

84	763614131RT6	M.podlahy z desek do tl.18 mm, na sraz, , vč. dodávky desky OSB ECO 3N tl. 18 mm	m2	50,52000	415,00	20 965,80
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

D1.01-1-901 :

zakrytí podlah, ochrana konstrukce :

m103 : 13,38

13,38000

m104 : 14,66

14,66000

m106 : 14,82

14,82000

m107 : 7,66

7,66000

85	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	50,52000	33,35	1 685,00
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

D1.01-1-901 :

zakrytí podlah, ochrana konstrukce :

m103 : 13,38

13,38000

m104 : 14,66

14,66000

m106 : 14,82

14,82000

m107 : 7,66

7,66000

Díl: 764		Konstrukce klempířské				13 825,60
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

86	764X0001	Posun stávajícího svodu vůči nové fasádě, včetně pomocných prací a materiálů	soubor	2,00000	1 500,00	3 000,00
----	----------	--	--------	---------	----------	----------

D1.01.1-101 :

2

2,00000

87	76400K01	D+M K1 Oplechování atiky z titanzinkového předzvětraného plechu tl. 0,6 mm, v odstínu titanzinku,, včetně příponek, pro atiku tl. 410 mm.,R.Š. 550 mm, vč. PÚ (dle PD)	bm	13,60000	796,00	10 825,60
----	----------	--	----	----------	--------	-----------

Díl: 766		Konstrukce truhlářské				159 232,97
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	-------------------

88	76600T01a	D+M T1 Dveřní křídlo vnitřní,L,dřevěné, 800x1970 mm,plné,hladké,otočné s polodrážkou, vnitřní výplň, odlehčenou deskou DTD, SDK příčka tl.100mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	5 785,83	5 785,83
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

89	76600T01b	D+M T1 Dveřní křídlo vnitřní,P,dřevěné, 800x1970 mm,plné,hladké,otočné s polodrážkou, vnitřní výplň, odlehčenou deskou DTD,SDK příčka tl.100mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	5 785,83	5 785,83
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

90	76600T02	D+M T2 Dveřní křídlo vnitřní,L,dřevěné, 800x1970 mm,plné,hladké,otočné s polodrážkou, vnitřní výplň, odlehčenou deskou DTD,SDK příčka tl.200mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	5 785,83	5 785,83
----	----------	--	-----	---------	----------	----------

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
91	76600T03	D+M T3 Dveř.křídlo vnitřní s pás.ochranou,P,dřev.,800x1970 mm,plné,otoč.s polodrážkou,vnitř.výplň EW, 30/DP3-C,kouřotěsné,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	7 604,56	7 604,56
92	76600T04	D+M T4 Dveř.křídlo vnitřní s pás.ochranou,P,dřev.,900x1970 mm,plné,otoč.s polodrážkou,, vnitř.zvuk.izolač.výplň,neprůzvučnost 27dB,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	2,00000	8 059,25	16 118,49
93	76600T05a	D+M T5 Dveřní křídlo vnitřní,L,dřevěné, 900x1970 mm,plné,hladké,otočné s polodrážkou, vnitřní výplň, odlehčenou deskou DTD,zděná příčka tl.120mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	5 785,83	5 785,83
94	76600T05b	D+M T5 Dveřní křídlo vnitřní,P,dřevěné, 900x1970 mm,plné,hladké,otočné s polodrážkou, vnitřní výplň, odlehčenou deskou DTD,zděná příčka tl.120mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	5 785,83	5 785,83
95	76600T06a	D+M T6 Dveř.křídlo vnitřní s pás.ochranou,L,dřev.,1100x1970 mm,plné,otoč.s polodrážkou,neprůzvučnost, 27dB,zděná příčka tl.120mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	8 819,70	8 819,70
96	76600T06b	D+M T6 Dveř.křídlo vnitřní s pás.ochranou,P,dřev.,1100x1970 mm,plné,otoč.s polodrážkou,neprůzvučnost, 27dB,zděná příčka tl.120mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	8 819,70	8 819,70
97	76600T06c	D+M T6 Dveř.křídlo vnitřní s pás.ochranou,L,dřev.,1100x1970 mm,plné,otoč.s polodrážkou,neprůzvučnost, 27dB,zděná příčka tl.150mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	8 819,70	8 819,70
98	76600T07	D+M T7 Dveřní křídlo vnitřní s pás.ochranou,2křídli.,L,dřev., 1450x1970 mm,plné,otočné s polodrážkou,, vnitřní výplň odlehč.deskou DTD,zděná příč.tl.150mm,vč.kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	11 571,67	11 571,67
99	76600TS01	D+M TS1 Stávající dveřní křídlo vnitřní,L,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,700x1970mm,, odstranit popisy a pásy,křídlo a zárub.vyspravit,nalep.pás.ochranu,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
100	76600TS02a	D+M TS2 Stávající dveřní křídlo vnitřní,L,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,800x1970mm,, odstranit popisy,křídlo a zárub.vyspravit,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 050,00	5 050,00
101	76600TS02b	D+M TS2 Stávající dveřní křídlo vnitřní,P,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,800x1970mm,, odstranit popisy,křídlo a zárub.vyspravit,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 050,00	5 050,00
102	76600TS03a	D+M TS3 Stávající dveřní křídlo vnitřní,L,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,900x1970mm,, odstranit popisy a pásy,křídlo a zárub.vyspravit,nalep.pás.ochranu,kování a PÚ dle PD	kus	2,00000	5 200,00	10 400,00

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
103	76600TS03b	D+M TS3 Stávající dveřní křídlo vnitřní,P,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,900x1970mm,, odstranit popisy a pásy,křídlo a zárub.vyspravit,nalep.pás.ochranu,kování a PÚ dle PD	kus	2,00000	5 200,00	10 400,00
104	76600TS04	D+M TS4 Stávající dveřní křídlo vnitřní,P,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,1100x1970mm,, odstranit popisy a pásy,křídlo a zárub.vyspravit,nalep.pás.ochranu,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 600,00	5 600,00
105	76600TS06	D+M TS6 Stávající dveřní křídlo vnitřní,L,dřev.,prosklené,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,1100x1970mm, ,odstranit popisy,křídlo a zárub.vyspravit,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 600,00	5 600,00
106	76600TS07	D+M TS7 Stávající dveř.křídlo vnitř.,L,dřev.,plné,otoč.s polodráž.,zárub.ocel.,1100x1970mm,, odstran.pásy,křídlo a zárub.vyspravit,nalep.pás.ochr.,nové bez pož.odol.,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 650,00	5 650,00
107	76600TS08	D+M TS8 Stávající dveřní křídlo vnitřní,P,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,1100x1970mm,, odstranit popisy,křídlo vyspravit,lemování dveří viz Z5,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 650,00	5 650,00
108	76600TS09	D+M TS9 Stávající dveřní křídlo vnitřní,L,dřev.,plné,otoč.s polodrážkou,zárub.ocel.,800x1970mm,, odstranit popisy,křídlo vyspravit,lemování dveří viz Z6,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 150,00	5 150,00
109	76600TS10	D+M TS10 Stávaj.dveř.křídlo vnitř.,P,dřev.,plné,zárub.ocel.,700x1970mm,odstran.pásy, křídlo a, zárub.vyspravit,nalep.pás.ochr.,nová Al lamel.mřížka 125x425 mm,kování a PÚ dle PD	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						720 855,62
110	76700Z01	D+M Z1 Dveře vnější,1křídlové,P, 1050x2700mm,z hliníkových profilů,požární odolnost EI30 DP1-C,, izolační dvojsklo,vč. kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	84 923,40	84 923,40
111	76700Z02	D+M Z2 Pozorovací okno vnitřní,1500x1100mm,pevné,z hliník.profilů,zasklívací rám na celou tl.přičky,, bezpeč. sklo,bez parapetu,meziskelní manuálně ovladatelná horizont. žaluzie, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	19 000,00	19 000,00
112	76700Z03	D+M Z3 Madlo opěrné, trubkové, z nerez.oceli, délka 500mm, pevné,vodorovné,součástí vybavení WC,o, trubky 28mm,vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	2,00000	1 400,00	2 800,00
113	76700Z04	D+M Z4 Zrcadlo,400x600mm, vlepeno do obkladu, plošně zalícováno s obkladem, spára mezi zrcadlem a, obkladem stejného mater.jako spáry obkladu, dle PD	kus	2,00000	3 120,00	6 240,00

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
114	76700Z05	D+M Z5 Lemování otvoru dveří pozinkovaným plechem tl. 2 mm, mechanicky kotven do stávající zárubně a, do kce předstěny, dveře 1100x1970mm, RŠ plechu 250 mm, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	6 300,00	6 300,00
115	76700Z06	D+M Z6 Lemování otvoru dveří pozinkovaným plechem tl. 2 mm, mechanicky kotven do stávající zárubně a, do kce předstěny, dveře 800x1970mm, RŠ plechu 250 mm, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	6 100,00	6 100,00
116	76700Z07	D+M Z7 Vnější předsazené schodiště, rozměr 1 stupně 1200x300mm, 3 stupně z porořstu, plech schodnic, š. 200 mm a tl. 10 mm, zábradlí z uzavřených profilů 40/40/3 a 20/20/2 vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	21 650,00	21 650,00
117	76700Z08	D+M Z8 Stříška nad vstupem, z bezpeč. kaleného skla uchyceného do ocel. pozink. profilů 2xU65 zavěšených, na táhlech o20 z nerez. tyčí, vč. lemování zdiva z TiZn tl. 0,7mm, vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	26 366,00	26 366,00
118	76700Z09	D+M Z9 Vnitřní dveře, P, 1200x2000mm, z hliník. profilů, částečně prosklené, manuál. posuvné na stěnu, zasklení vč. meziskelních žaluzií, oblož. vnitř. otvoru a krytu nerez. mat. plech., vč. kování a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	103 248,00	103 248,00
119	76700Z10a	D+M Z10 Systémový nerez. kotvicí bod pro zabezpeč. proti pádu osob z výšky, kotva pro kotvení do ŽB, přes základnu 200x200mm délky 500mm, vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	2,00000	10 753,75	21 507,50
120	76700Z10b	D+M Z10 Montážní lano pro systémový nerez. kotvicí bod pro zabezpeč. proti pádu osob z výšky, lano, určené pro záchytné systémy s dočasným poddajným kotvicím vedením, dle PD	bm	5,00000	120,00	600,00
121	76700Z11	D+M Z11 Ocelová prostupka pro jednotky vzduchotechniky a chlazení z galvanicky pozink. trubky 102x3, 6mm, délka 1000mm, vyvedená 300 mm na střechech, s ohýbanými koleny 90° a 45°	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
122	76700Z12	D+M Z12 Kotvení stropního stavivu do stropních dřevěných fošen, 2xU80, plech tl. 5 a 10mm, vč., zapravení stropu a opláštění SDK deskou typu DF tl. 12,5mm, vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	2 275,00	2 275,00
123	76700Z13	D+M Z13 Kotvení vyšetřovacího svítidla, vč. zapravení stropu a opláštění SDK deskou typu DF tl. 12,5mm, předpokládá se podobný princip kotvení jako u Z12, vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	1,00000	2 275,00	2 275,00
124	76700Z14	D+M Z14 Stožár (trojnožka) z galvanicky pozink. profilů pro TV anténu na zatížení beton. dlaždicemi, trubka ø48mm, v. 2000mm, 3x vinkl., na konci vinklů přivařen rám pro 3 beton. dlaždice, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	2 150,00	2 150,00
125	76700Z15	D+M Z15 Hliníková zástěna s kolejnicovým systémem, nosníky dl. 2400mm kotvené do stěny a stropu, závěs, v. 2000 mm z nehořlav. materiálu, vč. kotvení a PÚ (dle PD)	kus	2,00000	75 000,00	150 000,00

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
126	76700ZS1	D+M ZS1 Stávající šachetní poklop včetně rámu: odstranit stávající krytinu PVC, osadit novou,, přebrousit, přetmelit, vyrovnat poklop vůči niveletě podlahy, 1000x1000mm, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00
127	76700ZS2	D+M ZS2 Stávající šachetní poklop včetně rámu: odstranit stávající krytinu PVC, osadit novou,, přebrousit, přetmelit, vyrovnat poklop vůči niveletě podlahy, 700x700mm, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	2 600,00	2 600,00
128	767587001RK1	D+M Podhledy minerální kazety 60 x 60 cm nebo 60x120cm,, rošt, příslušenství, doplňky, dle PD	m2	70,68000	2 069,80	146 293,59

D.1.01.1-401 :

m101 : 8,41

8,41000

m102 : 41,09

41,09000

m110 : 6,07

6,07000

m123 : 15,11

15,11000

129	767587001RF3	Demontáž, uskladnění a zpětná montáž kazetového podhledu včetně doplnění materiálu (50%), včetně potřebných úprav dle PD	m2	49,94000	1 402,23	70 027,13
-----	--------------	--	----	----------	----------	-----------

D.1.01.1-901 :

chodba : 41,53

41,53000

zádveří : 8,41

8,41000

130	767X00P1	D+M pomocné ocelové konstrukce včetně kotvení, PÚ	kg	300,00000	140,00	42 000,00
-----	----------	---	----	-----------	--------	-----------

Díl: 769 Prvky z plastu 150 886,51

131	76900P01	D+M P1 Ochrana rohů,z mater.na báziakrylvinylové pryskyřice,profil L 50x50x1920mm, tl. 3 mm,, celoplošně lepeno,tř.požár.odolnosti B-s1-d0, vč.PÚ (dle PD)	kus	14,00000	509,86	7 138,10
132	76900P02	D+M P2 Madlo s Al kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem,o madla 40mm,vč.systém.spojek a, roh.prvků (oblouk 90°),tř.požár.odolnosti B-s1-d0, vč. PÚ (dle PD)	bm	19,50000	1 207,47	23 545,65
133	76900P03	D+M P3 Ochranný pás stěn,mat.na bázi akrylvinylové pryskyřice,celoplošně lepeno,tř.požár.odolnosti, B-s1-d0,pás š.150 mm, vč.PÚ (dle PD)	bm	19,50000	463,42	9 036,75
134	76900P04a	D+M P4 Ochranný pás stěn,mat.na bázi akrylvinylové pryskyřice,celoplošně lepeno,tř.požár.odolnosti, B-s1-d0,pás š.150 mm,vč.PÚ (dle PD)	bm	38,00000	531,94	20 213,74
135	76900P04b	D+M P4 Ochranný pás stěn,mat.na bázi akrylvinylové pryskyřice,celoplošně lepeno,tř.požár.odolnosti, B-s1-d0,pás š.200 mm,vč.PÚ (dle PD)	bm	38,00000	531,94	20 213,74
136	76900P05	D+M P5 Lepená dveřní zarážka na stěnu O30 mm tvaru kulové výseče do místa dorazu dveří,50x50x2050mm,, z měkčeného PVC s uzavřenou strukturou, vč. PÚ (dle PD)	kus	5,00000	1 453,71	7 268,53
137	76900P06	D+M P6 Okno plastové,1křídlové,s rozšíř.bočním profilem,1200x1800mm,křídlo otevír.a skláp., neprůzvučnost 32dB,izolační vícesklo,vč.lemování okna (vnitř.i vnější) Al plechem, vč. PÚ (dle PD)	kus	1,00000	15 986,00	15 986,00

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
138	76900PS1	D+M PS1 Stávající okno plast.,1křídlo.,1200x1800mm,křídlo otevír.i skláp.vč.vnitř.žaluzií,znovu, osadit,uprav.styku se zdívem,nový venk.TiZn parap.RŠ 250mm,vnitř.parap.z dřevotřísky š.200mm,	kus	2,00000	4 800,00	9 600,00
139	76900PS2	D+M PS2 Stávající dveře plast.vnější 2křídlové,částečně prosklené,nové kování, vč.PÚ a kování (dle, PD)	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00
140	76900OS1	D+M OS1 Systémové značení dveří-č.místnosti,tabulka z elox.hliníku,číslo vygravírováno a vybarveno,, orientační rozměr 100x50 mm, dle PD	kus	28,00000	336,74	9 428,71
141	76900OS2	D+M OS2 Systémové značení dveří-č.místnosti,tabulka z elox.hliníku,číslo vygravírováno a vybarveno,, orientační rozměr 250x50 mm, dle PD	kus	23,00000	568,46	13 074,63
142	76900OS3	D+M OS3 Systémové značení dveří-č.místnosti,tabulka z elox.hliníku,číslo vygravírováno a vybarveno,, orientační rozměr 160x220 mm, dle PD	kus	10,00000	1 004,51	10 045,12
143	76900OS4a	D+M OS4 Řezaná samolepící fólie do prosklených vstup.dveří s názvem oddělení,orient.výška písma 80, mm,orient.celková délka nápisu 1400 mm, dveře 1100x2200 mm, dle PD	kus	1,00000	445,18	445,18
144	76900OS4b	D+M OS4 Řezaná samolepící fólie do prosklených vstup.dveří s názvem oddělení,orient.výška písma 80, mm,orient.celková délka nápisu 1400 mm, dveře 1100x1970 mm, dle PD	kus	1,00000	445,18	445,18
145	76900OS4c	D+M OS4 Řezaná samolepící fólie do prosklených vstup.dveří s názvem oddělení,orient.výška písma 80, mm,orient.celková délka nápisu 1400 mm, dveře 900x2100 mm, dle PD	kus	1,00000	445,18	445,18
Díl: 776		Podlahy povlakové				441 666,62
146	776531025RX2	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.2 mm, včetně adhézního můstku	m2	69,67500	184,00	12 820,20

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba A1 / A2 :

Část A2 :

m119 : 5,15 5,15000

m121 : 5,2 5,20000

m122 : 5,2 5,20000

Mezisoučet **15,55000**

Skladba A3 :

m123 : 15,47-1,1 14,37000

Mezisoučet **14,37000**

Skladba C1/C2 :

Část C2 :

m108 : 7,55 7,55000

m116 : 6,375 6,37500

m117 : 5,46 5,46000

m118 : 5,16 5,16000

m120 : 5,7 5,70000

Mezisoučet **30,24500**

Skladba B1 :

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		m101 : 8,41		8,41000		
		Mezisoučet		8,41000		
		Skladba B2 :				
		m123 : 1,1		1,10000		
		Mezisoučet		1,10000		
147	776531025RX3	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tl.3-5 mm, včetně adhézního můstku	m2	178,44500	222,00	39 614,79
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 :				
		m102 : 41,53		41,53000		
		m124 : 5,22		5,22000		
		m125 : 4,67		4,67000		
		m126 : 1,5		1,50000		
		m127 : 1,5		1,50000		
		m104 : 0,95		0,95000		
		Skladba A1 / A2 :				
		Část A1 :				
		m119 : 16,13-5,15		10,98000		
		m121 : 16,87-5,2		11,67000		
		m122 : 16,39-5,2		11,19000		
		Mezisoučet		89,21000		
		Skladba C1/C2 :				
		Část C1 :				
		m108 : 33,97-7,55		26,42000		
		m116 : 33,97-6,375		27,59500		
		m117 : 17,32-5,46		11,86000		
		m118 : 16,37-5,16		11,21000		
		m120 : 17,85-5,7		12,15000		
		Mezisoučet		89,23500		
148	77655534RX1a	Lepení vysoce zátěžové vinylové podlahové krytiny na lepidlo doporučené výrobcem	m2	119,13000	128,00	15 248,64
		D1.01.1-101, D1.02.01-002 :				
		Skladba A1 :				
		m102 : 41,53		41,53000		
		m124 : 5,22		5,22000		
		m125 : 4,67		4,67000		
		m126 : 1,5		1,50000		
		m127 : 1,5		1,50000		
		m104 : 0,95		0,95000		
		Mezisoučet		55,37000		
		Skladba A1 / A2 :				
		m119 : 16,13		16,13000		
		m121 : 16,87		16,87000		
		m122 : 16,39		16,39000		
		Mezisoučet		49,39000		
		Skladba A3 :				
		m123 : 15,47-1,1		14,37000		
		Mezisoučet		14,37000		

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
149	77655535RX1a	Vytažení vysoce zátěžové vinylové podlahové krytiny na stěnu včetně dodávky příslušenství , dle projektové dokument.	m	125,16000	240,00	30 038,40

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba A1 :

m102 : 48,1-1-1,1-0,9-1,1-0,9-1,1-1,1-0,7*2-1,1-0,9 37,50000

m124 : 10,6-0,9-1,1-0,8 7,80000

m125 : 8,9-0,8*3 6,50000

m126 : 5-0,8 4,20000

m127 : 5-0,8 4,20000

m104 : 0,38*2 0,76000

Mezisoučet 60,96000

Skladba A1 / A2 :

m119 : 17,7-0,9*3 15,00000

m121 : 17,7-1 16,70000

m122 : 17,4-0,9 16,50000

Mezisoučet 48,20000

Skladba A3 :

m123 : 18,9-1,1-0,9-0,9 16,00000

Mezisoučet 16,00000

150	2841224RxA	podlahovina vysoce zátěžová vinylová tl. 3mm, tvrz. povrchová úprava, dle PD, bezesměrný dekor s příměsí transparentního vinylového granulátu pro 3D efekt	m2	151,39290	499,00	75 545,06
-----	------------	--	----	-----------	--------	-----------

plocha : 119,13*1,15 136,99950

vytažení : 125,16*0,1*1,15 14,39340

151	77655534RX1d	Lepení homogenní podlahové krytiny PVC antistaticky a elektrostaticky vodivých	m2	119,48000	168,00	20 072,64
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba C1/C2 :

m108 : 33,97 33,97000

m116 : 33,97 33,97000

m117 : 17,32 17,32000

m118 : 16,37 16,37000

m120 : 17,85 17,85000

152	77655535RX1d	Vytažení homogenní podlahové krytiny PVC antistaticky a elektrostaticky vodivých na stěnu , vč. dod. příslušenství, dle projektové dokumentace	m	90,50000	240,00	21 720,00
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba C1/C2 :

m108 : 22,9-1,1 21,80000

m116 : 23,9-1,1-1,2 21,60000

m117 : 17,9-0,9-1,2 15,80000

m118 : 17,4-1,1-0,9 15,40000

m120 : 17,9-0,9-1,1 15,90000

153	2841224R1D	elektrostaticky vodivá homogenní podlahovina PVC tl. 2 mm	m2	147,80950	909,00	134 358,84
-----	------------	---	----	-----------	--------	------------

plocha : 119,48*1,15 137,40200

vytažení : 90,5*0,1*1,15 10,40750

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
154	776X001	D+M Čistící rohož vhodná do vstupních prostor, skládající se z nosných Al profilů, dle PD	m2	9,51000	9 394,00	89 336,94

D1.01.1-101, D1.02.01-002 :

Skladba B1 :

m101 : 8,41 8,41000

Skladba B2 :

m123 : 1,1 1,10000

155	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,94074	1 500,00	2 911,11
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------

Díl: 781		Obklady keramické				82 712,05
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	------------------

156	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	68,98220	46,50	3 207,67
-----	--------------	--------------------------------	----	----------	-------	----------

D1.01.1-101 :

m106 : (1,2+0,82)*2,02 4,08040

m108 : (3,04+0,65)*2,02 7,45380

m116 : 1,2*2,02 2,42400

m117 : (1,95+0,65)*2,02 5,25200

m118 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m119 : (1,65+0,65)*2,02 4,64600

m120 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m121 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m122 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m125 : 8,9*2,02 17,97800

-0,8*2*3 -4,80000

m126 : 5*2,02 10,10000

-0,8*2 -1,60000

m127 : 5*2,02 10,10000

-0,8*2 -1,60000

157	781475114R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm	m2	68,98220	618,00	42 631,00
-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

158	59762312M1	dlaždice 20x20, dle PD	m2	75,88042	200,00	15 176,08
-----	------------	------------------------	----	----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

D1.01.1-101, D1.01.1-802 :

m106 : (1,2+0,82)*2,02 4,08040

m108 : (3,04+0,65)*2,02 7,45380

m116 : 1,2*2,02 2,42400

m117 : (1,95+0,65)*2,02 5,25200

m118 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m119 : (1,65+0,65)*2,02 4,64600

m120 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m121 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m122 : (1,2+0,65)*2,02 3,73700

m125 : 8,9*2,02 17,97800

-0,8*2*3 -4,80000

m126 : 5*2,02 10,10000

-0,8*2 -1,60000

m127 : 5*2,02 10,10000

-0,8*2 -1,60000

Mezisoučet **68,98220**

Konec provozního součtu

68,9822*1,1 75,88042

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
159	781497111RX1	Lišta hliníková ukončovacích k obkladům vč. dodávky	m	34,11000	283,50	9 670,19

D1.01.1-101 :

m106 : (1,2+0,82)	2,02000
m108 : (3,04+0,65)	3,69000
m116 : 1,2	1,20000
m117 : (1,95+0,65)	2,60000
m118 : (1,2+0,65)	1,85000
m119 : (1,65+0,65)	2,30000
m120 : (1,2+0,65)	1,85000
m121 : (1,2+0,65)	1,85000
m122 : (1,2+0,65)	1,85000
m125 : 8,9	8,90000
-0,8*3	-2,40000
m126 : 5	5,00000
-0,8	-0,80000
m127 : 5	5,00000
-0,8	-0,80000

160	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram., za plochu do 10 m2	m2	55,80420	54,46	3 039,13
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

D1.01.1-101 :

m106 : (1,2+0,82)*2,02	4,08040
m108 : (3,04+0,65)*2,02	7,45380
m116 : 1,2*2,02	2,42400
m117 : (1,95+0,65)*2,02	5,25200
m118 : (1,2+0,65)*2,02	3,73700
m119 : (1,65+0,65)*2,02	4,64600
m120 : (1,2+0,65)*2,02	3,73700
m121 : (1,2+0,65)*2,02	3,73700
m122 : (1,2+0,65)*2,02	3,73700
m126 : 5*2,02	10,10000
-0,8*2	-1,60000
m127 : 5*2,02	10,10000
-0,8*2	-1,60000

161	781735010RX9	Doplnění KZS včetně obkladu cihelnými pásky po rozvodné skříni a oknu, včetně pomocných prací a mat., dle PD	m2	1,10000	1 249,00	1 373,90
-----	--------------	--	----	---------	----------	----------

D1.01.1-101 :

m116 : 0,6*1	0,60000
1*0,5	0,50000

162	781735010RX5	Vyspravení a doplnění stávajícího obkladu včetně pomocných prací a mat., dle PD	m2	5,00000	1 249,00	6 245,00
-----	--------------	---	----	---------	----------	----------

163	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	2,58191	530,26	1 369,08
-----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Díl: 784		Malby	112 462,26			
-----------------	--	--------------	-------------------	--	--	--

164	7811954X1	Bezprašný nátěr stropů	m2	86,17000	85,00	7 324,45
-----	-----------	------------------------	----	----------	-------	----------

D.1.01.1-401 :

m101 : 8,41	8,41000
m102 : 41,09	41,09000
m110 : 6,07	6,07000

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		m123 : 15,11		15,11000		
		m109 : 2,16		2,16000		
		m104 : 0,95		0,95000		
		m124 : 5,03		5,03000		
		m125 : 4,51		4,51000		
		m126 : 1,42		1,42000		
		m127 : 1,42		1,42000		
165	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	1 343,22100	16,32	21 915,08

D1.01.1-101 :

Stěny :

m101 : 11,8*3,65	43,07000
-1,45*3,4-1,1*2-0,9*2*2	-10,73000
m102 : 48,1*3,65	175,56500
-1*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-0,9*2-1,1*2-0,7*2*2-1,1*2-0,9*2	-21,20000
m108 : 22,9*3,65	83,58500
-1,1*2	-2,20000
m116 : 23,9*3,65	87,23500
-1,1*2-1,2*2	-4,60000
m117 : 17,9*3,65	65,33500
-0,9*2-1,2*2	-4,20000
m118 : 17,4*3,65	63,51000
-1,1*2-0,9*2	-4,00000
m119 : 17,7*3,65	64,60500
-0,9*2*3	-5,40000
m120 : 17,9*3,65	65,33500
-0,9*2-1,1*2	-4,00000
m121 : 17,7*3,65	64,60500
-1*2	-2,00000
m122 : 17,4*3,65	63,51000
-0,9*2	-1,80000
m123 : 18,9*3,65	68,98500
-1,1*2-0,9*2-0,9*2,1	-5,89000
m124 : 10,6*3,65	38,69000
-0,9*2-1,1*2-0,8*2	-5,60000
m125 : 8,9*3,65	32,48500
-0,8*2*3	-4,80000
m126 : 5*3,65	18,25000
-0,8*2	-1,60000
m127 : 5*3,65	18,25000
-0,8*2	-1,60000
m110 : 11,74*1,65	19,37100
m114 : 10	10,00000
m103 : 15,1*3,65	55,11500
-0,9*2	-1,80000
m104 : 16,2*3,65	59,13000
-0,8*2	-1,60000
m106 : 16,4*3,65	59,86000

Položkový rozpočet

S:	49	KNTB Zlín
O:	SO01	Budova 10
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		-0,9*2-0,8*2		-3,40000		
		m107 : 11,8*3,65		43,07000		
		-1,1*2		-2,20000		
		Mezisoučet		1 110,94100		
		Strop :				
		m103 : 13,38		13,38000		
		m104 : 14,66		14,66000		
		m106 : 14,82		14,82000		
		m107 : 7,66		7,66000		
		m108 : 33,97		33,97000		
		m116 : 33,97		33,97000		
		m117 : 17,32		17,32000		
		m118 : 16,37		16,37000		
		m119 : 16,13		16,13000		
		m120 : 17,85		17,85000		
		m121 : 16,87		16,87000		
		m122 : 16,39		16,39000		
		m124 : 5,22		5,22000		
		m125 : 4,67		4,67000		
		m126 : 1,5		1,50000		
		m127 : 1,5		1,50000		
		Mezisoučet		232,28000		
166	784195412R002	Malba 92% BaSO4, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	1 261,83600	62,00	78 233,83
		1343,221		1 343,22100		
		-81,385		-81,38500		
167	784195412RX3	Malba stěn - omyvatelný včetně tmelení a přebroušení podkladu	m2	81,38500	61,30	4 988,90
		D1.01.1-101 :				
		Stěny :				
		m108 : 22,9*3,65		83,58500		
		-1,1*2		-2,20000		
Celkem						3 317 664,92

Poznámky uchazeče k zadání