

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						15 673,26			
1	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek SV : 4,5*0,6	m2	2,70000	32,00	86,40	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									2,70000
2	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm V : 4*0,6	m2	2,40000	415,00	996,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									2,40000
3	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6	m3	9,90000	920,00	9 108,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6 Konec provozního součtu přebytečný výkopek 40 % : 9,9*0,4	m3	3,96000	92,00	364,32	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
									3,96000
5	166101101R00	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle, Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6 Konec provozního součtu zpětný zásyp 60 % : 9,9*0,6	m3	5,94000	112,00	665,28	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
									5,94000
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6 Konec provozního součtu přebytečný výkopek 40 % : 9,9*0,4	m3	3,96000	56,00	221,76	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
									3,96000
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6 Konec provozního součtu přebytečný výkopek 40 % : 9,9*0,4	m3	3,96000	8,00	31,68	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
									3,96000
8	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6 Konec provozního součtu zpětný zásyp 60 % : 9,9*0,6	m3	5,94000	359,60	2 136,02	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000
									5,94000
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. V : 4*0,6 SV : 4,5*0,6	m2	5,10000	8,00	40,80	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									2,40000
									2,70000
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 Začátek provozního součtu J : 19*0,6*0,6 V : 4*0,6*0,6 SV : 4,5*0,6*0,6	m3	3,96000	270,00	1 069,20	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
									6,84000
									1,44000
									1,62000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Konec provozního součtu přebytečný výkopek 40 % : 9,9*0,4				3,96000			
11	181050010RA0	Terénní modelace při sejmutí ornice v tloušťce 150 mm Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. J : 19*0,4	m2	7,60000	64,00	486,40	AP-HSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
12	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy J : 19*0,4*0,15	m3	1,14000	410,00	467,40	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						129 264,89			
13	310235241R00	Zazdívka otvorů o ploše do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení	kus	2,00000	95,00	190,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
14	310236241R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení	kus	2,00000	155,00	310,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
15	310237241R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení	kus	2,00000	325,20	650,40	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
16	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	0,50000	4 208,00	2 104,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
17	349231811RT2	Přízdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 1.PP : 0,15*2*2*2	m2	1,20000	979,20	1 175,04	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
18	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard 1.PP : 20,48+4,2*2,95+12,98 1.NP : 12,98	m2	58,83000	565,00	33 238,95	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, , s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany, 1.PP : 4 1.NP : 7 2.NP : 1	kus	12,00000	461,00	5 532,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	342267111RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm 1.PP : 5,85+4,2+3,7+5 1.NP : 5,85+3,95*2+2,85*2+8,25+4,2+8,25+4,2 2.NP : 3,825+4,675+2,85*2	m	77,30000	865,00	66 864,50	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	342267112RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska standard tloušťky 12,5 mm 2.NP : 2,85	m	2,85000	1 080,00	3 078,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
22	317941111RA0	Dodatečné osazení překladů z válcovaných nosníků I č. 140, délky 1,0 m, do zdiva šířky 300 mm Vysekání rýhy v cihelném zdivu, osazení nosníku, vysekání a osazení nosníku z druhé strany, vyzdívka mezi nosíky včetně uklínování ke zdivu, zaplétování pásnic, potažení nosníku a okolí výtěžnou sítí. Vnitrostaveništní přemístění a odvoz sutí na skládku. Bez podchycování zdiva nebo stropu. 1.PP : 1 1.NP : 1	kus	2,00000	2 376,00	4 752,00	AP-HSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
23	317941121RA0	Dodatečné osazení překladů z válcovaných nosníků I č. 140, délky 1,0 m, do zdiva šířky 450 mm Vysekání rýhy v cihelném zdivu, osazení nosníku, vysekání a osazení nosníku z druhé strany, vyzdívka mezi nosíky včetně uklínování ke zdivu, zaplétování pásnic, potažení nosníku a okolí výtěžnou sítí. Vnitrostaveništní přemístění a odvoz sutí na skládku. Bez podchycování zdiva nebo stropu. 1.PP : 1	kus	1,00000	4 315,00	4 315,00	AP-HSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
24	317941212RA0	Dodatečné osazení překladů z válcovaných nosníků I č. 160, délky 1,5 m, do zdiva šířky 300 mm	kus	1,00000	3 575,00	3 575,00	AP-HSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>Vysekání rýhy v cihelném zdivu, osazení nosníku, vysekání a osazení nosníku z druhé strany, vyzdívká mezi nosníky včetně uklínování ke zdivu, zaplentování pásnic, potažení nosníku a okolí výtužnou sítí. Vnitrostaveništní přemístění a odvoz sutí na skládku.</p> <p>Bez podchycování zdiva nebo stropu.</p> <p>1.PP : 1</p>		1,00000					
25	28349014R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 300,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá, šedá	kus	12,00000	290,00	3 480,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 5		Komunikace				2 927,85			
26	564811112R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	5,10000	54,00	275,40	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		V : 4*0,6		2,40000					
		SV : 4,5*0,6		2,70000					
27	564841112RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 130 mm	m2	5,10000	152,50	777,75	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		V : 4*0,6		2,40000					
		SV : 4,5*0,6		2,70000					
28	566905111R00	Vyspravení podkladu po překozech podkladním betonem pro inženýrské sítě, se zhutněním	m3	0,24000	2 355,00	565,20	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		V : 4*0,6*0,1		0,24000					
29	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm	m2	2,70000	485,00	1 309,50	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici							
		SV : 4,5*0,6		2,70000					
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				110 107,74			
30	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	157,25000	24,00	3 774,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		<p>kteř se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,</p> <p>měněné výplně :</p> <p>W01 : 3,9*2,1*12</p>		98,28000					
		W02 : 1,4*1,6*1		2,24000					
		W03 : 0,9*0,9*5		4,05000					
		W04 : 0,6*0,9*4		2,16000					
		W05 : 1,4*2,4*2		6,72000					
		W06 : 0,9*1,8*6		9,72000					
		W07 : 1,8*0,8*5		7,20000					
		W08 : 2,4*2,1*3		15,12000					
		W09 : 1,4*2,1*4		11,76000					
31	610991002R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 9 mm	m	223,50000	38,00	8 493,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		nalepení a odříznutí po dokončení omítek							
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					
		W07 : (1,8+2*0,8)*5		17,00000					
		W08 : (2,4+2*2,1)*3		19,80000					
		W09 : (1,4+2*2,1)*4		22,40000					
32	611401111R00	Omítka malých ploch na stropěch do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	175,00	1 750,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
33	611401211R00	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	275,00	2 750,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
34	611401311R00	Omítka malých ploch na stropěch přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	10,00000	485,00	4 850,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
35	612401191R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	15,00000	115,00	1 725,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
36	612401291R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	15,00000	185,00	2 775,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
37	612401391R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	15,00000	380,00	5 700,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
38	612423531RT2	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,	m2	20,00000	843,20	16 864,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
39	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	89,40000	549,60	49 134,24	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
		Začátek provozního součtu							
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					
		W07 : (1,8+2*0,8)*5		17,00000					
		W08 : (2,4+2*2,1)*3		19,80000					
		W09 : (1,4+2*2,1)*4		22,40000					
		Konec provozního součtu							
		šířka 40 cm : 223,5*0,4		89,40000					
40	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	223,50000	55,00	12 292,50	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství							
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					
		W07 : (1,8+2*0,8)*5		17,00000					
		W08 : (2,4+2*2,1)*3		19,80000					
		W09 : (1,4+2*2,1)*4		22,40000					
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				748 335,40			
41	602015193R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	60,86100	27,00	1 643,25	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách							
		výměra změněna kreslicím programem : 2,543+0,848+0,495+0+0,315		4,20100					
		anglické dvorky : 6,2+6,9		13,10000					
		8,7*2,4+9,45*2,4		43,56000					
42	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	164,45000	24,00	3 946,80	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s rámy a zábradlími, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin							
		měněné výplně :							
		W01 : 3,9*2,1*12		98,28000					
		W02 : 1,4*1,6*1		2,24000					
		W03 : 0,9*0,9*5		4,05000					
		W04 : 0,6*0,9*4		2,16000					
		W05 : 1,4*2,4*2		6,72000					
		W06 : 0,9*1,8*6		9,72000					
		W07 : 1,8*0,8*5		7,20000					
		W08 : 2,4*2,1*3		15,12000					
		W09 : 1,4*2,1*4		11,76000					
		Mezisoučet		157,25000					
		neměněné výplně :							
		D01 : 2,4*3*1		7,20000					
43	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	499,88700	32,00	15 996,38	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768		17,76800					
		sokl nad terénem : 45,166		45,16600					
		EPS 60 : 34,049+22,854		56,90300					
		EPS 140 : 280,904+26,971		307,87500					
		PV : 5,2*2+5,115		15,51500					
		anglické dvorky : 6,2+6,9		13,10000					
		8,7*2,4+9,45*2,4		43,56000					
44	622323114R00	Zateplení suterénu soklovým polystyrénem, tloušťky 140 mm	m2	17,76800	798,00	14 178,86	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		nanesení lepivého tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek.							
		výměra změněna kreslicím programem : 0+0+11,948+5,82+0		17,76800					
45	622311124RU1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	45,16600	1 361,60	61 498,03	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		nanesení lepivého tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.							
		výměra změněna kreslicím programem : 0,3+0,09+14,603+6,36+23,813		45,16600					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	622311524RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. V - napojení oplechování : (5,45+7,1)*0,3 3,76500	m2	3,76500	985,00	3 708,53	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
47	622311330RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. výměra změřena kreslicím programem : 8,487+24,572+0+0+0,99 34,04900	m2	34,04900	1 020,00	34 729,98	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
48	622311330RT7	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727 22,85400	m2	22,85400	935,00	21 368,49	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
49	622311334RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. výměra změřena kreslicím programem : 6,962+2,536+87,615+113,176+70,615 280,90400	m2	280,90400	1 120,00	314 612,48	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
50	622311334RT7	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem s grafitem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. výměra změřena kreslicím programem - soklová omítka : 2,543+0,848+0,495+0+0,315 4,20100 výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54 22,77000	m2	26,97100	765,00	20 632,82	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
51	622311830RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. markýza : 5,2 5,20000	m2	5,20000	965,00	5 018,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
52	622311831RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. markýza : 5,2 5,20000	m2	5,20000	1 355,00	7 046,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
53	622311834RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. výměra změřena kreslicím programem : 4,185+0,93+0+0+0 5,11500	m2	5,11500	1 485,00	7 595,78	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
54	622311564R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 40 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt. Začátek provozního součtu měněné výplně : W01 : 3,9*12 46,80000 W02 : 1,4*1 1,40000 W03 : 0,9*5 4,50000 W04 : 0,6*4 2,40000 W05 : 1,4*2 2,80000 W06 : 0,9*6 5,40000 W07 : 1,8*5 9,00000 W08 : 2,4*3 7,20000 W09 : 1,4*4 5,60000 Konec provozního součtu šířka 16 cm : 85,1*0,16 13,61600	m2	13,61600	1 020,00	13 888,32	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
55	622311350RT3	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , kontaktní nátěr a omítka silikonová okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.	m2	37,10400	1 360,00	50 461,44	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Začátek provozního součtu							
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					
		W07 : (1,8+2*0,8)*5		17,00000					
		W08 : (2,4+2*2,1)*3		19,80000					
		W09 : (1,4+2*2,1)*4		22,40000					
		neměněné výplně :							
		D01 : (2,4+2*3)*1		8,40000					
		Konec provozního součtu							
		šířka 16 cm : 231,9*0,16		37,10400					
56	622391001R00	Příplatky, slevy příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	5,20000	132,00	686,40	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky, kontaktní nátěr, tenkovrstvá omítka.							
		Bez dodávky materiálu.							
		markýza : 5,2		5,20000					
57	622391121R00	Příplatky, slevy příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2), s dodávkou hmoždinek	m2	443,22700	32,00	14 183,26	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768		17,76800					
		sokl nad terénem : 45,166		45,16600					
		EPS 60 : 34,049+22,854		56,90300					
		EPS 140 : 280,904+26,971		307,87500					
		PV : 5,2*2+5,115		15,51500					
58	622391123R00	Příplatky, slevy příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (10 ks/m2), s dodávkou hmoždinek	m2	45,62400	65,00	2 965,56	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		pod obklad :							
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727		22,85400					
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54		22,77000					
59	622300159R00	Příslušenství pro zateplovací systém montáž, rozlišovací lišty pro přechod dvou barev omítky,	m	46,80000	14,00	655,20	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		S+J : 18,6*2		37,20000					
		V : 9,6		9,60000					
60	622300175RT2	Příslušenství pro zateplovací systém montáž včetně dodávky, elektroinstalační krabice do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	1,00000	35,00	35,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		včetně dodávky materiálu							
61	622432111R00	Omítky vnější stěn z umělého kamene v přírodní barvě drtí dekorativní jemnozrnné, akrylátové	m2	60,86100	375,00	22 822,88	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		výměra změřena kreslicím programem : 2,543+0,848+0,495+0+0,315		4,20100					
		anglické dvorky : 6,2+6,9		13,10000					
		8,7*2,4+9,45*2,4		43,56000					
62	622451122R00	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů hrubé zatřené	m2	62,93400	235,00	14 789,49	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768		17,76800					
		sokl nad terénem : 45,166		45,16600					
63	622454311R00	Oprava vnějších omítek cementových v množství opravované plochy přes 10 do 30 % , hladkých hlazených dřevěným hladítkem	m2	380,29300	195,00	74 157,14	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		EPS 60 : 34,049+22,854		56,90300					
		EPS 140 : 280,904+26,971		307,87500					
		PV : 5,2*2+5,115		15,51500					
64	622454511R00	Oprava vnějších omítek cementových v množství opravované plochy přes 30 do 50 % , hladkých hlazených dřevěným hladítkem	m2	56,66000	195,00	11 048,70	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		anglické dvorky : 6,2+6,9		13,10000					
		8,7*2,4+9,45*2,4		43,56000					
65	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	231,90000	32,00	7 420,80	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		W07 : (1,8+2*0,8)*5				17,00000			
		W08 : (2,4+2*2,1)*3				19,80000			
		W09 : (1,4+2*2,1)*4				22,40000			
		Mezisoučet				223,50000			
		neměněné výplně :							
		D01 : (2,4+2*3)*1				8,40000			
66	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	45,62400	215,00	9 809,16	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2 x pod obklad :							
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727				22,85400			
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54				22,77000			
67	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	499,88700	22,00	10 997,51	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768				17,76800			
		sokl nad terénem : 45,166				45,16600			
		EPS 60 : 34,049+22,854				56,90300			
		EPS 140 : 280,904+26,971				307,87500			
		PV : 5,2*2+5,115				15,51500			
		anglické dvorky : 6,2+6,9				13,10000			
		8,7*2,4+9,45*2,4				43,56000			
68	627991002R00	Těsnění a vnější úprava spár obvodového pláště skelným provazcem, svislých i vodorovných spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců,	m	27,50000	55,00	1 512,50	801-2	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		J : 19				19,00000			
		V : 4				4,00000			
		SV : 4,5				4,50000			
69	28350290R	profil plastový stavební rozlišovací; s tkaninou; š = 40 mm; tl = 6 mm; l = 2 500 mm	kus	20,59200	45,00	926,64	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Začátek provozního součtu							
		S+J : 18,6*2				37,20000			
		V : 9,6				9,60000			
		Konec provozního součtu							
		46,8/2,5*1,1				20,59200			
Díl: 621	Průzkumy a zkoušky					6 040,00			
70	ZK1	Odrhové zkoušky	kus	4,00000	100,00	400,00		Vlastní	Indiv
71	ZK2	Podrobný statický průzkum obvodového pláště, lokalizace a popis míst s výskytem poruch	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
72	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření skladeb	kus	2,00000	320,00	640,00		Vlastní	Indiv
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					41 373,43			
73	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	29,78500	245,00	7 297,33	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,							
		Začátek provozního součtu							
		měněné výplně :							
		W01 : 3,9*12				46,80000			
		W02 : 1,4*1				1,40000			
		W03 : 0,9*5				4,50000			
		W04 : 0,6*4				2,40000			
		W05 : 1,4*2				2,80000			
		W06 : 0,9*6				5,40000			
		W07 : 1,8*5				9,00000			
		W08 : 2,4*3				7,20000			
		W09 : 1,4*4				5,60000			
		Konec provozního součtu							
		šířka 35 cm : 85,1*0,35				29,78500			
74	632477123R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 10 mm	m2	56,66000	585,00	33 146,10	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky							
		anglické dvorky : 6,2+6,9				13,10000			
		8,7*2,4+9,45*2,4				43,56000			
75	63889RR00	Opravy podlahových skladeb u bouraných prostupů	m2	3,00000	310,00	930,00		Vlastní	Indiv
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.							
Díl: 64	Výplně otvorů					36 118,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	642944121RT6	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířka 1100 mm, výšky 1970 mm, hloubky 110 mm	kus	2,00000	1 890,00	3 780,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I

lisované nebo z uhlíků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně

77	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných včetně dodávky parapetní desky šířky 350 mm	m	85,10000	380,00	32 338,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	-----------	-----------

na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.

měněné výplně :

W01 : 3,9*12	46,80000
W02 : 1,4*1	1,40000
W03 : 0,9*5	4,50000
W04 : 0,6*4	2,40000
W05 : 1,4*2	2,80000
W06 : 0,9*6	5,40000
W07 : 1,8*5	9,00000
W08 : 2,4*3	7,20000
W09 : 1,4*4	5,60000

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	7 332,38
----------------	---------------------------------------	-----------------

78	916561111RT2	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků rozměrů 500/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	27,50000	198,00	5 445,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm

J : 19	19,00000
V : 4	4,00000
SV : 4,5	4,50000

79	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,61875	2 420,00	1 497,38	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	-----------	-----------

Začátek provozního součtu

J : 19	19,00000
V : 4	4,00000
SV : 4,5	4,50000

Konec provozního součtu

27,5*0,15*0,15	0,61875
----------------	---------

80	919735123R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 100 do 150 mm	m	5,20000	75,00	390,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	-------	-----------	-----------

včetně spotřeby vody

V : 4+0,6*2	5,20000
-------------	---------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	171 254,83
----------------	---------------------------------	-------------------

81	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	654,00000	58,50	38 259,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

V : 11*11+9*3	148,00000
S : 23*10	230,00000
J : 23*12	276,00000

82	941941501R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami dovoz včetně odvozu lešení 1 m2 lehkého řadového lešení	km	13 080,00000	0,50	6 540,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	--------------	------	----------	-------	-----------	-----------

včetně kotvení

20 km : 654*20	13 080,00000
----------------	--------------

83	941941191RT3	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	1 308,00000	39,50	51 666,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

včetně kotvení

2 měsíce : 654*2	1 308,00000
------------------	-------------

84	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	654,00000	36,00	23 544,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

85	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	175,50625	85,00	14 918,03	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

Začátek provozního součtu

SDK :

1.PP : 20,48+4,2*2,95+12,98	45,85000
1.NP : 12,98	12,98000
1.PP : 5,85+4,2+3,7+5	18,75000
1.NP : 5,85+3,95*2+2,85*2+8,25+4,2+8,25+4,2	44,35000
2.NP : 3,825+4,675+2,85*2	14,20000
2.NP : 2,85*1,5	4,27500

Konec provozního součtu

140,405*1,25	175,50625
--------------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
86	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	654,00000	10,00	6 540,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
87	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	1 308,00000	6,50	8 502,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
88	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	654,00000	6,20	4 054,80	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
89	944945012R00	Montáž záchytné stříšky šířky do 2 m	m	4,00000	135,00	540,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
90	944945192R00	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky šířky do 2 m	m	8,00000	29,50	236,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
91	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky šířky do 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením,	m	4,00000	45,00	180,00	800-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
92	941800000RR0	Příplatek za roznášecí a ochranné konstrukce na střeších	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
93	941900000RR0	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m, pro veškeré pomocné práce	kus	1,00000	75,00	75,00		Vlastní	Indiv
94	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 zakryvání zpevněných ploch : 6 odstranění zeleně : 8	h	14,00000	300,00	4 200,00	Prav.M	RTS 18/ I	RTS 18/ I
95	67390326R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 100 g/m2; tl. při 20 kPa 1,50 mm	m	100,00000	20,00	2 000,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						54 381,00			
96	952901114RS1	Vyčištění budovy po výměně výplní, zakrytí vybavení během výměny oken Vyčištění budov po rekonstrukci v rozsahu PD,	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
97	9529999RR00	Zakryvání vnitřních podlah - dle dodavatele, OSB + geotextilie měněné výplně : W01 : 3,9*12 W02 : 1,4*1 W03 : 0,9*5 W04 : 0,6*4 W05 : 1,4*2 W06 : 0,9*6 W07 : 1,8*5 W08 : 2,4*3 W09 : 1,4*4 šířka 1 m :	m2	85,10000	310,00	26 381,00		Vlastní	Indiv
98	955809630RR0	Demontáž a opětovná montáž drobných kov.prvků, včetně spojovacího materiálu, umístěných na venkovní fasádě čp : 1 štítek : 1 vlajky : 2	kus	4,00000	150,00	600,00		Vlastní	Indiv
99	959990099R00	Poplatek za odvoz a likvidaci odpadů stavby	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
100	283491301RR	Držák vlajkový nerez, na fasádě	kus	2,00000	1 200,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
Díl: 96 Bourání konstrukcí						44 842,30			
101	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), sokl pod terémem : 17,768*1,5	m2	26,65200	110,00	2 931,72	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
102	962081141R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárcí, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), měněné výplně : W02 : 1,4*1,6*1 W05 : 1,4*2,4*2 W07 : 1,8*0,8*5	m2	16,16000	315,00	5 090,40	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
103	965042221RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2 1.PP : 0,35*0,35*0,15*4 1.NP : 0,3*0,3*0,15*2	m3	0,10050	3 310,00	332,66	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
104	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litych celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	0,10050	1 320,00	132,66	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
105	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Začátek provozního součtu měněné výplně : W01 : (3,9+2*2,1)*12 W02 : (1,4+2*1,6)*1 W03 : (0,9+2*0,9)*5 W04 : (0,6+2*0,9)*4 W05 : (1,4+2*2,4)*2 W06 : (0,9+2*1,8)*6 W07 : (1,8+2*0,8)*5 W08 : (2,4+2*2,1)*3 W09 : (1,4+2*2,1)*4 neměněné výplně : D01 : (2,4+2*3)*1 Konec provozního součtu 20 cm : 231,9*0,2	m2	46,38000	125,00	5 797,50	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
106	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou, tloušťky do 100 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1.PP : 0,3*2*2*2	m2	2,40000	145,00	348,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
107	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, W01 : 3*12 W03 : 1*5 W04 : 1*4 W06 : 2*6 W08 : 2*3 W09 : 1*4	kus	67,00000	3,00	201,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
108	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, W01 : 3*12 W08 : 2*3 W09 : 1*4	kus	46,00000	3,00	138,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
109	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.PP : 2	kus	2,00000	3,00	6,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
110	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1.PP : 1*2*2	m2	4,00000	7,00	28,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
111	968083001R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 1 m2 W03 : 0,9*0,9*5 W04 : 0,6*0,9*4	m2	6,21000	8,00	49,68	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
112	968083002R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 2 m2 W06 : 0,9*1,8*6	m2	9,72000	8,00	77,76	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
113	968083003R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 4 m2 W09 : 1,4*2,1*4	m2	11,76000	8,00	94,08	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
114	968083004R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, nad 4 m2 měněné výplně : W01 : 3,9*2,1*12 W08 : 2,4*2,1*3	m2	113,40000	8,00	907,20	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
115	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, měněné výplně : W01 : 3,9*12 W02 : 1,4*1 W03 : 0,9*5 W04 : 0,6*4 W05 : 1,4*2	m	85,10000	8,00	680,80	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		W06 : 0,9*6			5,40000				
		W07 : 1,8*5			9,00000				
		W08 : 2,4*3			7,20000				
		W09 : 1,4*4			5,60000				
116	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm	kus	4,00000	115,00	460,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.PP : 1+1 1.NP : 2			2,00000 2,00000				
117	971033431R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm	kus	5,00000	68,00	340,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.PP : 1+1+1+1 1.NP : 1			4,00000 1,00000				
118	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 300 mm	kus	5,00000	255,00	1 275,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.PP : 1+1+1+1 1.NP : 1			4,00000 1,00000				
119	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,43350	1 655,00	717,44	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.PP : 0,8*0,4*0,3+0,9*0,5*0,3 0,75*0,6*0,45			0,23100 0,20250				
120	972044251R00	Vybourání otvorů ve stropechnebo klenbách z dutých tvárcí plochy do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	2,00000	85,00	170,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez odstranění podlahy a násypu, 1.NP : 2			2,00000				
121	972044351R00	Vybourání otvorů ve stropechnebo klenbách z dutých tvárcí plochy do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	4,00000	105,00	420,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez odstranění podlahy a násypu, 1.PP : 4			4,00000				
122	978015241R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 30 %	m2	380,29300	15,00	5 704,40	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		EPS 60 : 34,049+22,854 EPS 140 : 280,904+26,971 PV : 5,2*2+5,115			56,90300 307,87500 15,51500				
123	978015261R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 50 %	m2	56,66000	28,00	1 586,48	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		anglické dvorky : 6,2+6,9 8,7*2,4+9,45*2,4			13,10000 43,56000				
124	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 %	m2	62,93400	55,00	3 461,37	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768 sokl nad terénem : 45,166			17,76800 45,16600				
125	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	90,79000	110,00	9 986,90	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727 výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54 sokl nad terénem : 45,166			22,85400 22,77000 45,16600				
126	978071221R00	Odsekání omítky a odstranění izolace lepenkové svislé, plochy přes 1 m2	m2	26,65200	135,00	3 598,02	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sokl pod terénem : 17,768*1,5			26,65200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
127	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m SV : 4,5*0,6	m2	2,70000	32,00	86,40	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					2,70000				
128	728415812R00	Demontáž mřížek, regulátorů mřížka větrací nebo ventilační, do průřezu 0,1 m2,	kus	1,00000	155,00	155,00	800-728	RTS 18/ I	RTS 18/ I
129	96504918RRE00	Příplatek malá plocha, bourání mazanin	m3	0,10050	655,00	65,83		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						36 946,17			
130	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláští dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	64,41104	573,60	36 946,17	801-4	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě						23 322,76			
131	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků sokl pod terénem : 17,768*1,5	m2	26,65200	210,00	5 596,92	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					26,65200				
132	711212002RT6	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě dvouvrstvá sokl pod terénem : 17,768 sokl nad terénem : 45,166	m2	62,93400	255,00	16 048,17	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					17,76800				
					45,16600				
133	28323116R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2; HDPE sokl pod terénem : 17,768*1,5*1,15	m2	30,64980	48,00	1 471,19	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					30,64980				
134	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,28331	728,80	206,48	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 712 Povlakové krytiny						470,96			
135	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě do 10 m dle výpisu klempířských konstrukcí : k08 : 5,2 k12 : 18	m2	23,20000	20,30	470,96	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					5,20000				
					18,00000				
Díl: 713 Izolace tepelné						410 410,92			
136	713121111TT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, Fólie Pe paropropustná, kontaktní, volně ložená půda : 17,7*14,45+7,5*1,6	m2	267,76500	155,00	41 503,58		Vlastní	Indiv
					267,76500				
137	713121411RAE	Izolace tepelné podlah nosný rošt z polystyrenových trámek, minerální izolace vložená mezi trámky, dřevěné roznášecí prkno přilepené na trámky, desky OSB jako záklop. Pod ce, , výšky 300 mm půda : 17,7*14,45+7,5*1,6	m2	267,76500	1 355,00	362 821,58	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					267,76500				
138	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	8,03295	757,60	6 085,76	800-713	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						23 569,19			
139	721171809R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 114 mm do D 160 mm odpadního nebo přípojovacího, dle výpisu klempířských konstrukcí : k16 : 5*1,5	m	7,50000	35,00	262,50	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					7,50000				
140	721242110RT2	Lapače střešních splavenin D 125 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm dle výpisu klempířských konstrukcí : k16 : 5	kus	5,00000	2 676,00	13 380,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					5,00000				
141	721242804R00	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	5,00000	135,00	675,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
142	721100012RA0	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 125 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm dle výpisu klempířských konstrukcí : k16 : 5*1,5	m	7,50000	1 205,00	9 037,50	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					7,50000				
143	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,41900	511,20	214,19	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 762 Konstrukce tesařské						29 272,00			
144	762088113R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 12 x 15 m <i>Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.</i>	kus	1,00000	12 560,00	12 560,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
145	762343101R00	Bednění a laťování montáž rošt pro tepelnou izolaci <i>půda : (17,7+14,45)*2+1,6*2</i>	m	67,50000	53,00	3 577,50	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					67,50000				
146	762341220R00	Bednění a laťování montáž bednění z velkoplošných desek na bázi dřeva <i>dle výpisu klempířských konstrukcí : k12 : 18</i>	m2	18,00000	130,00	2 340,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					18,00000				
147	762342205RT4	Bednění a laťování montáž kontralatí na vruty, s dodávkou těsnicí pěny pod kontralátě, s dodávkou latí 40x60 mm	m2	18,00000	85,00	1 530,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
148	762341925R00	Bednění a laťování střeš vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tloušťky do 32 mm, plocha otvoru přes 8 m2	m2	18,00000	93,00	1 674,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
149	762342924R00	Bednění a laťování střeš zalatování otvorů latěmi 30/50 mm včetně dodávky rozteč do 50 cm, plocha otvoru přes 4 do 8 m2 <i>dle výpisu klempířských konstrukcí : k08 : 5,2</i>	m2	5,20000	95,00	494,00	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					5,20000				
150	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace <i>půda : ((17,7+14,45)*2+1,6*2)*0,05*0,03 hřeben : 18*0,022</i>	m3	0,49725	1 335,00	663,83	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					0,10125				
					0,39600				
151	60510000R	lať jehličnaté(SM/JD); průřez 15 cm2; jakost I; l = 3 000 až 5 000 mm <i>půda : ((17,7+14,45)*2+1,6*2)*1,1</i>	m	74,25000	14,50	1 076,63	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					74,25000				
152	60725016R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm <i>dle výpisu klempířských konstrukcí : k12 : 18*1,1</i>	m2	19,80000	245,00	4 851,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					19,80000				
153	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,46215	1 092,80	505,04	800-762	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské						168 998,80			
154	764918101R00	Krytina hladká z tabulí, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střešy do 30°, výroba (zhotovení) a montáž <i>s úpravou krytiny u okapů, vstupů a výčnělků dle výpisu klempířských konstrukcí : k08 : 5,2 k12 : 18</i>	m2	23,20000	685,00	15 892,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					5,20000				
					18,00000				
155	764928301R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, výroba (zhotovení) a montáž <i>včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací včetně zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí : k09 - rš 140 mm : 4,5 k18 - rš 180 mm : 12,6</i>	m	17,10000	310,00	5 301,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					4,50000				
					12,60000				
156	764928302R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, výroba (zhotovení) a montáž <i>včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací včetně zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí : k10 - rš 280 mm : 4,5</i>	m	4,50000	385,00	1 732,50	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					4,50000				
157	764928304R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, výroba (zhotovení) a montáž <i>včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací včetně zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí : k 17 - rš 470 mm : 12,6</i>	m	12,60000	410,00	5 166,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					12,60000				
158	764908109RT2	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru, v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, dodávka a montáž <i>včetně kolena, objímky, mezikusy, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. dle výpisu klempířských konstrukcí : k14 : 49,8</i>	m	49,80000	655,00	32 619,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					49,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
159	764908105RT2	Žlaby podokapní půlkruhové, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z polyesteru v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, průměr 150 mm, dodávka a montáž	m	35,70000	530,00	18 921,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací včetně háku, čela a spojky. dle výpisu klempířských konstrukcí : k13 : 35,7		35,70000					
160	764908102RT2	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový kónický, z lakovaného pozinkovaného plechu s povrchem z polyuretanu v barvě šedé, černé, červené, bílé, zelené, pro žlab šířky 150 mm, dodávka a montáž	kus	5,00000	455,00	2 275,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k15 : 5		5,00000					
161	764919931R00	Ostatní prvky ke střechám hřeben střechy, z lakovaného pozinkovaného plechu, , montáž	m	35,40000	115,00	4 071,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		k11 - rš 150 mm : 35,4		35,40000					
162	764908306RT3	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z pozinkovaného plechu s povrchem z polyesteru tl. 0,6 mm, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	85,50000	610,00	52 155,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		včetně rohů dle výpisu klempířských konstrukcí : k01 : 3,9*12 k02 : 1,4*3 k03 : 0,9*11 k04 : 0,6*4 k05 : 1,8*5 k06 : 2,4*3 k07 : 1,5*4		46,80000 4,20000 9,90000 2,40000 9,00000 7,20000 6,00000					
163	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	5,20000	55,00	286,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k08 : 5,2		5,20000					
164	764311831RT1	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu přes 30 do 45°	m2	18,00000	65,00	1 170,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k12 : 18		18,00000					
165	764393831R00	Demontáž ostatních prvků střešních hřebene , rš 250 až 400 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	18,00000	26,00	468,00	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
166	765311722R00	Krytina pálená doplňky drážková i bobrovka, větrací mřížka, Dodávka a montáž větrací mřížky včetně spojovacích prostředků.	m	36,00000	115,00	4 140,00	800-765	RTS 18/ I	RTS 18/ I
167	764292640R00	Strukturální oddělovací vrstva pod krytinu včetně dodávek strukturální dělicí vrstvy z fólie.	m2	5,20000	45,00	234,00		Vlastní	Indiv
168	764900020RAA	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek z pozinkovaného plechu Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	m	9,00000	48,00	432,00	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k09 - rš 140 mm : 4,5 k10 - rš 280 mm : 4,5		4,50000 4,50000					
169	764900035RA0	Demontáž podokapních žlabů půlkruhových, z pozinkovaného plechu čtyřhranných nebo půlkruhových, včetně demontáže háků a kotlíků. Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	m	35,70000	75,00	2 677,50	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k13 : 35,7		35,70000					
170	764900040RA0	Demontáž odpadních trub z pozinkovaného plechu včetně kolen a výpustí vody. Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	m	49,80000	53,00	2 639,40	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k14 : 49,8		49,80000					
171	764900050RAA	Demontáž oplechování parapetů z pozinkovaného plechu Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.	m	85,50000	51,00	4 360,50	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí : k01 : 3,9*12 k02 : 1,4*3 k03 : 0,9*11		46,80000 4,20000 9,90000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		k04 : 0,6*4		2,40000					
		k05 : 1,8*5		9,00000					
		k06 : 2,4*3		7,20000					
		k07 : 1,5*4		6,00000					
172	13851063R	plech ocelový s povrchovou úpravou tvrdý; tl. 0,60 mm; rovinná tabule 1230x2000mm; povrchová úprava jednostranně; polyester,tl.25mikronů, s ochrannou fólií	m2	42,44900	310,00	13 159,19	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí :							
		k08 : 5,2		5,20000					
		k12 : 18		18,00000					
		k09 - rš 140 mm : 4,5*0,14		0,63000					
		k10 - rš 280 mm : 4,5*0,28		1,26000					
		k11 - rš 150 mm : 35,4*0,15		5,31000					
		k17 - rš 470 mm : 12,6*0,47		5,92200					
		k18 - rš 180 mm : 12,6*0,18		2,26800					
		Mezisoučet		38,59000					
		10 % : 38,59*0,1		3,85900					
173	67390968R	geotextilie PE; funkce drenážní, separační, distanční; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 3,00 mm	m2	5,72000	48,00	274,56	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		dle výpisu klempířských konstrukcí :							
		k08 : 5,2*1,1		5,72000					
174	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,69267	1 480,00	1 025,15	800-764	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 388 759,20			
175	766601216RT1	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 20 mm, tl. 8/40 mm expanzní,	m	223,50000	175,00	39 112,50	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		měněné výplně :							
		W01 : (3,9+2*2,1)*12		97,20000					
		W02 : (1,4+2*1,6)*1		4,60000					
		W03 : (0,9+2*0,9)*5		13,50000					
		W04 : (0,6+2*0,9)*4		9,60000					
		W05 : (1,4+2*2,4)*2		12,40000					
		W06 : (0,9+2*1,8)*6		27,00000					
		W07 : (1,8+2*0,8)*5		17,00000					
		W08 : (2,4+2*2,1)*3		19,80000					
		W09 : (1,4+2*2,1)*4		22,40000					
176	766601229RT1	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiér - fólie parotěsná šířky 50 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 50 mm samolepicí, expanzní páska š. 10 mm pod rám a pod vnější parapet	m	85,10000	395,00	33 614,50	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		měněné výplně :							
		W01 : 3,9*12		46,80000					
		W02 : 1,4*1		1,40000					
		W03 : 0,9*5		4,50000					
		W04 : 0,6*4		2,40000					
		W05 : 1,4*2		2,80000					
		W06 : 0,9*6		5,40000					
		W07 : 1,8*5		9,00000					
		W08 : 2,4*3		7,20000					
		W09 : 1,4*4		5,60000					
177	76661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,00000	200,00	400,00	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
178	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	2,00000	980,00	1 960,00	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
179	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	2,00000	45,00	90,00	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
180	7669111W01	Dodávka a montáž okenní výplně - 3900/2100 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	12,00000	65 000,00	780 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály :							
		EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K :							
		barva dle knihy oken :							
		izolační zasklení, sklo dle knihy oken :							
		kování dle výpisu :							
		napojení na okolní konstrukce dle normy :							
		od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů :							
		vodotěsná a větrotěsná páska :							
		podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken :							
		dle výpisu oken :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		W01 : 12			12,00000				
181	7669112W02	Dodávka a montáž okenní výplně - 1400/1600 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :							
		W02 : 1			1,00000				
182	7669113W03	Dodávka a montáž okenní výplně - 900/900 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	5,00000	7 500,00	37 500,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :							
		W03 : 5			5,00000				
183	7669114W04	Dodávka a montáž okenní výplně - 600/900 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000	7 000,00	28 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :							
		W04 : 4			4,00000				
184	7669114W05	Dodávka a montáž okenní výplně - 1400/2400 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	2,00000	27 000,00	54 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :							
		W05 : 2			2,00000				
185	7669114W06	Dodávka a montáž okenní výplně - 900/1800 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	6,00000	13 000,00	78 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :							
		W06 : 6			6,00000				
186	7669114W07	Dodávka a montáž okenní výplně - 1800/800 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	5,00000	12 000,00	60 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken : W07 : 5				5,00000			
187	7669114W08	Dodávka a montáž okenní výplně - 2400/2100 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	3,00000	40 500,00	121 500,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken : W08 : 3				3,00000			
188	7669114W09	Dodávka a montáž okenní výplně - 1400/2100 mm, podrobná specifikace v tabulce výplní	ks	4,00000	24 000,00	96 000,00		Vlastní	Indiv
		položka obsahuje veškeré práce a materiály : EURO okno dle popisu výplní otvorů (obecné požadavky), Uw max = 0,9 W/m2K : barva dle knihy oken : izolační zasklení, sklo dle knihy oken : kování dle výpisu : napojení na okolní konstrukce dle normy : od interieru - parotěsnící páska+TI vrstva+paropropustná, u dveří navíc napojení prahů : vodotěsná a větrotěsná páska : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken : W09 : 4				4,00000			
189	766420010RAA	Obklad podhledu palubkami a deskami z aglom. dřeva palubkami SM/JD na pero-drážku, lakování	m2	18,00000	1 700,00	30 600,00	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Podkladový rošt, obklad palubkami z měkkého dřeva šířky do 8 cm na pero a drážku, dodávka materiálu, nátěr dvojnásobný syntetickým lakem. dle detailu 03 : 36*0,5				18,00000			
190	766900020RAB	Demontáž obložení podhledů, z palubek	m2	18,00000	20,00	360,00	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. dle detailu 03 : 36*0,5				18,00000			
191	54914628R	kování interiérové kliky se štíty pro klíč; povrch - kliky pochromované; povrch - štíty leštěná nerez	kus	2,00000	750,00	1 500,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
192	611618059R	Dveře vnitřní hladké plné 100x197 cm, včetně cylindrické vložky	kus	2,00000	2 600,00	5 200,00		Vlastní	Indiv
193	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	3,42018	854,40	2 922,20	800-766	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						12 882,02			
194	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg mříže : 3*20	kg	60,00000	45,50	2 730,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
						60,00000			
195	767991Z00	Dodávka a montáž větrací mříže D 150 mm, pozink plech, včetně kotvení	ks	1,00000	135,00	135,00		Vlastní	Indiv
196	767996Z01	Demontáž a zpětná montáž zábradlí u fasády - S, včetně kotvení	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
197	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,01600	1 064,00	17,02	800-767	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 781 Obklady keramické						110 280,04			
198	781485112RT7	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců z dílků, 20 x 20 mm, lepených do tmele výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727 výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54	m2	45,62400	798,40	36 426,20	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I
						22,85400			
						22,77000			
199	781789701R00	Montáž obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců příplatky k položkám montáže obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců za práci v omezeném prostoru	m2	45,62400	370,00	16 880,88	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
200	781789705RT2	Montáž obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců příplatky k položkám montáže obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců za spárovací hmotu - plošně	m2	45,62400	45,00	2 053,08	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I
201	781789711R00	Montáž obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců příplatky k položkám montáže obkladů vnějších stěn z mozaikových lepenců za plochu do10m2	m2	45,62400	275,00	12 546,60	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I
202	597623002R	obklad keramický mozaika; 2,5 x 2,5 cm; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 6,0 mm; barva šedá; mat; PEI 4	m2	50,18640	835,00	41 905,64	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 7,811+0,93+7,386+0+6,727		22,85400					
		výměra změřena kreslicím programem - keramický obklad : 0+0+13,23+0+9,54		22,77000					
		Mezisoučet		45,62400					
		10 % : 45,624*0,1		4,56240					
203	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	1,06669	438,40	467,64	800-771	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 783		Nátěry				1 642,50			
204	783225601T00	Nátěr syntetický kovových zárubní včetně pomocného lešení.	ks	2,00000	175,00	350,00		Vlastní	Indiv
205	783950010RAB	Opravy nátěrů kovových stavebních doplňkových konstrukcí opálení, odmaštění, 1 x krycí nátěr, 1 x email	m2	4,70000	275,00	1 292,50	AP-PSV	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		rozvaděč : 0,7*0,5*2		0,70000					
		zábradlí : 4		4,00000					
Díl: 784		Malby				36 618,62			
206	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	491,52500	19,50	9 584,74	800-784	RTS 18/ I	RTS 18/ I
207	784165522R00	Malby z malířských směsí disperzních, barevné, dvojnásobné	m2	491,52500	55,00	27 033,88	800-784	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1.PP : (4,2*4+3+3,8+2,95+3,95+5)*3,3		117,15000					
		1.NP : (4,2*4+3,8+2,95+3+3,1+3,95+2,1)*3,3		117,81000					
		2.NP : (4,2*4+10,05+3,1+3,65+1,6)*3,3		116,16000					
		SDK :							
		1.PP : 20,48+4,2*2,95+12,98		45,85000					
		1.NP : 12,98		12,98000					
		1.PP : 5,85+4,2+3,7+5		18,75000					
		1.NP : 5,85+3,95*2+2,85*2+8,25+4,2+8,25+4,2		44,35000					
		2.NP : 3,825+4,675+2,85*2		14,20000					
		2.NP : 2,85*1,5		4,27500					
Díl: 786		Čalounické úpravy				66 050,18			
208	786622211RT2	Zastiňující zařízení lamelové žaluzie vnitřní vč. dodávky, pro okna plastová	m2	125,16000	480,00	60 076,80	800-786	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		měněné výplně :							
		W01 : 3,9*2,1*12		98,28000					
		W08 : 2,4*2,1*3		15,12000					
		W09 : 1,4*2,1*4		11,76000					
209	786622219RR	Příplatek za barevné žaluzie horizontální vnitřní AL lamely	m2	125,16000	45,00	5 632,20		Vlastní	Indiv
		měněné výplně :							
		W01 : 3,9*2,1*12		98,28000					
		W08 : 2,4*2,1*3		15,12000					
		W09 : 1,4*2,1*4		11,76000					
210	998786102R00	Přesun hmot pro čalounické úpravy v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,47811	713,60	341,18	800-786	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: M21		Elektromontáže				14 352,00			
211	M2110	Dmž+ Mtž+ dodávka nového venkovního osvětlení, venkovní svítidlo, prodloužení kabelů - revize	kus	1,00000	14 352,00	14 352,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				76 579,59			
212	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	36,09747	300,00	10 829,24	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		43,91747		43,91747					
		-0,14		-0,14000					
		-0,58		-0,58000					
		-7,1		-7,10000					
213	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,14000	1 435,00	200,90	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
214	979990161R00	Poplatek za skládku dřevo	t	0,58000	450,00	261,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
215	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	7,10000	1 210,00	8 591,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
216	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	43,91747	230,00	10 101,02	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
217	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	43,91747	165,00	7 246,38	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
218	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	43,91747	210,00	9 222,67	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
219	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	87,83493	25,00	2 195,87	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I
220	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	43,91747	84,00	3 689,07	800-6	RTS 18/ I	RTS 18/ I
221	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	1 054,01919	23,00	24 242,44	800-6	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: VN Vedlejší náklady						41 000,00			
222	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000	14 500,00	14 500,00		RTS 18/ I	Indiv
223	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 18/ I	Indiv
224	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 18/ I	Indiv
225	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 18/ I	Indiv
226	005122010R	Provoz objednatele <i>Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.</i>	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 18/ I	Indiv
227	005124010R	Koordináční činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/ I	Indiv
Díl: ON Ostatní náklady						83 500,00			
228	005211030R	Dočasná dopravní opatření <i>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 18/ I	Indiv
229	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství <i>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</i>	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 18/ I	Indiv
230	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <i>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/ I	Indiv
231	00523 R	Zkoušky a revize <i>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 18/ I	Indiv
232	005231040R	Provozní řády <i>Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 18/ I	Indiv
233	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 18/ I	Indiv
234	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení <i>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 18/ I	Indiv
235	00528 R	Podmínky dotačních programů <i>Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 18/ I	Indiv
236	005281010R	Propagace <i>Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.</i>	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00		RTS 18/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1172	SEN budov Gymnázia a SOŠe Vimperk
O:	SO 03	ASŘ - budova D
R:	1	ASŘ - budova D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Celkem							3 892 306,03		
---------------	--	--	--	--	--	--	---------------------	--	--