

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2019_TU Střední odborná škola lesnická a strojírenská
01 Šternberk**

Zadavatel **Olomoucký kraj** IČO: **60609460**
Jeremenkova 1191/40a DIČ: **CZ60609460**
77900 Olomouc-Hodolany

Zhotovitel: **VHH stavební a obchodní s.r.o.** IČO: **285 97 168**
Mišákova 468/41 DIČ: **CZ28597168**
779 00 Olomouc - Povel

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 229 668,44
PSV	5 872 300,83
MON	0,00
Vedlejší náklady	280 499,37
Ostatní náklady	61 056,00
Celkem	#####

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 443 524,64 CZK
Základní DPH	21 %	2 193 140,17 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **12 636 664,81 CZK**

v _____ dne **17.2.2020**

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	341 555,37	71 726,63	413 282,00	3
01	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	341 555,37	71 726,63	413 282,00	3
	Stavební objekt			0,00	0,00	0
01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01	0,00	7 606 702,92	1 597 407,61	9 204 110,53	73
01	Stavební část	0,00	7 606 702,92	1 597 407,61	9 204 110,53	73
02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02	0,00	2 495 266,35	524 005,93	3 019 272,28	24
01	Stavební část	0,00	2 495 266,35	524 005,93	3 019 272,28	24
Celkem za stavbu		0,00	10 443 524,64	2 193 140,17	12 636 664,81	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Název		Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			420 897,80	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			64 679,36	1
5	Komunikace	HSV			30 235,63	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			277 893,53	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			#####	22
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			65 664,27	1
64	Výplně otvorů	HSV			118 486,54	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			160 687,40	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			146 810,02	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			556 989,37	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			61 225,18	1
711	Izolace proti vodě	PSV			51 272,49	0
713	Izolace tepelné	PSV			161 650,46	2

722	Vnitřní vodovod	PSV			10 183,68	0
723	Vnitřní plynovod	PSV			12 078,72	0
728	Vzduchotechnika	PSV			11 520,00	0
730	Ústřední vytápění	PSV			8 640,00	0
740	Elektroinstalace	PSV			50 147,28	0
763	Dřevostavby	PSV			42 594,57	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			367 136,64	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			88 454,99	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			964 735,09	9
769	Otvorové prvky z plastu, hliníku a dřeva	PSV			#####	37
781	Obklady keramické	PSV			6 978,35	0
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			57 839,62	1
783	Nátěry	PSV			44 310,53	0
784	Malby	PSV			168 109,09	2
VN	Vedlejší náklady	VN			280 499,37	3
ON	Ostatní náklady	ON			61 056,00	1
Cena celkem					#####	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl VN Vedlejší náklady						280 499,37		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	248 819,37	248 819,37		Vlastní
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
2	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	31 680,00	31 680,00		Vlastní
Koordinační činnost a technologických dodávek stavby.								
Díl ON Ostatní náklady						61 056,00		
3	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1,00000	9 792,00	9 792,00		RTS 20/ I
- posouzení pevnosti a přídržnosti stávajících venkovních omítek - návrh kotev ETICS								
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	17 280,00	17 280,00		RTS 20/ 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 (provozně dopravní řád).								
5	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	10 944,00	10 944,00		RTS 20/ I
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací. - hromosvod - plynovod								
6	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	5 760,00	5 760,00		Vlastní
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.								
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 280,00	17 280,00		Vlastní
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
Celkem						341 555,37		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						420 897,80		
1	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek D 1.1.10, D 1.1.19 - okapový chodník : (43,4-4)*0,5	m2	19,70000	63,36	1 248,19	822-1	RTS 20/ I
2	113106211R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z velkých kostek, 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 D 1.1.10, D 1.1.19 - vjezd : 4*1,2	m2	4,80000	92,16	442,37	822-1	RTS 20/ I
3	113107330R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm D 1.1.10, D 1.1.19 - vjezd : 4*1,2	m2	4,80000	224,64	1 078,27	822-1	RTS 20/ I
4	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,9*1,3	m3	220,03800	748,80	164 764,45	800-1	RTS 20/ I
5	151101202R0	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění, vzepření příložené, hloubky do 8 m D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,8	m2	164,92000	391,17	64 511,76	800-1	RTS 20/ I
6	151101212R0	Odstranění pažení stěn výkopu příložené, hloubky do 8 m s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,8	m2	164,92000	83,82	13 823,59	800-1	RTS 20/ I
7	151101302R0	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 8 m s potřebným přepažováním, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,8	m3	164,92000	57,60	9 499,39	800-1	RTS 20/ I
8	151101312R0	Odstranění rozeptění stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 8 m s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,8	m3	164,92000	13,97	2 303,93	800-1	RTS 20/ I
9	161101103R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	220,03800	78,53	17 279,58	800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,9*1,3 220,03800						
10	162701105R0	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. D 1.1.10, D 1.1.19 : zemina nahrazena izolací a šterkem : 43,4*3,9*0,28 47,39280	m3	47,39280	306,27	14 514,99	800-1	RTS 20/ I
11	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,9*1,3 220,03800	m3	220,03800	78,53	17 279,58	800-1	RTS 20/ I
12	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4 D 1.1.10, D 1.1.19 : zemina nahrazena izolací a šterkem : 43,4*3,9*0,28 47,39280	m3	47,39280	172,80	8 189,48	800-1	RTS 20/ I
13	175101201R0	Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhutnění, D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*3,9*1,3 220,03800 odpočet izolace : -43,4*3,9*0,06 -10,15560	m3	209,88240	190,08	39 894,45	800-1	RTS 20/ I
14	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, D 1.1.10, D 1.1.19 - kolem okapového chodníku : (43,4-4)*0,3 11,82000	m2	11,82000	48,38	571,85	823-1	RTS 20/ I
15	181006112R0	Rozprostření zemin schopných zúrodnění sklon svahu do 1:5, tloušťka přes 100 do 150 mm v rovině a ve sklonu do 1:5 ve sklonu přes 1:5 D 1.1.10, D 1.1.19 - kolem okapového chodníku : (43,4-4)*0,3 11,82000	m2	11,82000	51,84	612,75	823-2	RTS 20/ I
16	185803111R0	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvozením do 20 km a se složením,	m2	11,82000	46,08	544,67	823-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.10, D 1.1.19 - kolem okapového chodníku : (43,4-4)*0,3			11,82000			
17	185803211R0	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,82000	46,08	544,67	823-1	RTS 20/ I
		D 1.1.10, D 1.1.19 - kolem okapového chodníku : (43,4-4)*0,3			11,82000			
18	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	47,39280	806,40	38 217,55	800-1	RTS 20/ I
		D 1.1.10, D 1.1.19 : zemina nahrazena izolací a štěrkem : 43,4*3,9*0,28			47,39280			
19	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	0,30000	144,00	43,20	SPCM	RTS 20/ I
20	583418034R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B	t	65,00736	334,08	21 717,66	SPCM	RTS 20/ I
		D 1.1.10, D 1.1.19 : štěrk pro obsyp : 43,2*3,8*0,22*1,8			65,00736			
21	58761503R	kamenivo z expandovaného jílu zrna uzavřená; frakce 8,0 až 16,0 mm; svoná hmotnost 275 kg/m3	m3	1,10400	3 456,00	3 815,42	SPCM	RTS 20/ I
		D 1.1.10, D 1.1.19 - obsyp světlíků : (1*1+2*0,7*0,6)*0,15*4			1,10400			
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						35 666,84		
22	317941123RT	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 160 mm	t	0,13425	55 296,00	7 423,49	801-1	RTS 20/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 5*1,5*0,0179			0,13425			
23	328151111R0	Montáž sklepních světlíků z plastu světlík a rošt	kus	4,00000	1 958,40	7 833,60	801-1	RTS 20/ I
		osazení hmoždinek, nanesení těsnícího tmelu, vložení roštu, osazení tělesa světlíku a přišroubování, montáž zápachové uzavěrky, D 1.1.10 : 4			4,00000			
24	346244381RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	0,48000	760,32	364,95	801-1	RTS 20/ I
		jakýmikoliv cihlami, 0,16*1,5*2			0,48000			
25	611000112R	světlík sklepní PP-GF; š = 1 000,0 mm; v = 600,0 mm; hl = 400 mm; rošt mřížkový 30/30 mm: pochozí	kus	4,00000	5 011,20	20 044,80	SPCM	RTS 20/ I
		D 1.1.10 : 4			4,00000			
Díl: 5 Komunikace						30 235,63		
26	564751111R0	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po ztuhnutí 150 mm	m2	4,80000	207,36	995,33	822-1	RTS 20/ I
		velikost 32 - 63 mm s rozproštěním a ztuhnutím D 1.1.10, D 1.1.19 - vjezd : 4*1,2			4,80000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	564851111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm D 1.1.10, D 1.1.19 : vjezd : 4*1,2 okapový chodník : (43,4-4)*0,6	m2	28,44000	207,36	5 897,32	822-1	RTS 20/ I
					4,80000			
					23,64000			
28	591111111R0	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici D 1.1.10, D 1.1.19 - vjezd : 4*1,2	m2	4,80000	2 073,60	9 953,28	822-1	RTS 20/ I
					4,80000			
29	596811111RT	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic včetně dodávky dlaždic betonových, rozměru 50/50 mm, tloušťky 50 mm, do lože z kameniva těžného komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m D 1.1.10, D 1.1.19 - okapový chodník : (43,4-4)*0,5	m2	19,70000	679,68	13 389,70	822-1	RTS 20/ I
					19,70000			
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						220 399,80		
30	610991111R0	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D 1.1.20 : O/01 : 1,2*2,05*52 O/02 : 1,2*1,1*1 O/03 : 0,6*0,6*9 O/04 : 1,2*1,2*6 O/05 : 1,2*1,5*2 D 1.1.21 : D/01 : 2,85*3,77*1 D/02 : 1,55*2,02*1 D/03 : 1*2,02*2 D/04 : 3,55*3,55*1	m2	184,29050	51,84	9 553,62	801-1	RTS 20/ I
					127,92000			
					1,32000			
					3,24000			
					8,64000			
					3,60000			
					10,74450			
					3,13100			
					4,04000			
					12,60250			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D/05 : 3,55*2,55*1		9,05250				
31	612425931RT	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	182,63500	1 035,65	189 145,94	801-4	RTS 20/ I

Začátek provozního součtu

D 1.1.20 :

O/01 : (1,2+2*2,05)*52	275,60000
O/02 : (1,2+2*1,1)*1	3,40000
O/03 : (0,6+2*0,6)*9	16,20000
O/04 : (1,2+2*1,2)*6	21,60000
O/05 : (1,2+2*1,5)*2	8,40000

D 1.1.21 :

D/02 : (1,55+2*2,02)*1	5,59000
D/03 : (1+2*2,02)*2	10,08000
D/04 : (3,55+2*3,55)*1	10,65000
D/05 : (3,55+2*2,55)*1	8,65000

Konec provozního součtu

360,17*0,5	180,08500
(1,1+2*2)*0,5	2,55000

32	622473187RT	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	360,17000	60,25	21 700,24	801-1	RTS 20/ I
----	-------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

D 1.1.20 :

O/01 : (1,2+2*2,05)*52	275,60000
O/02 : (1,2+2*1,1)*1	3,40000
O/03 : (0,6+2*0,6)*9	16,20000
O/04 : (1,2+2*1,2)*6	21,60000
O/05 : (1,2+2*1,5)*2	8,40000

D 1.1.21 :

D/02 : (1,55+2*2,02)*1	5,59000
D/03 : (1+2*2,02)*2	10,08000
D/04 : (3,55+2*3,55)*1	10,65000
D/05 : (3,55+2*2,55)*1	8,65000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						1 811 529,27		
33	602021181RT	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, akrylátová, škrábaná, zrnitost 2,0 mm po jednotlivých vrstvách D 1.1.16, D 1.1.17 : na XPS 100 : fasáda západní : 52,63 fasáda jižní : 32,87 Mezisoučet na XPS 150 : fasáda západní : 82,57 fasáda severní : 10,31 Mezisoučet	m2	178,38000	299,52	53 428,38	801-1	RTS 20/ I
34	602011191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách D 1.1.16, D 1.1.17 : na XPS 100 : fasáda západní : 52,63 fasáda jižní : 32,87 Mezisoučet na XPS 150 : fasáda západní : 82,57 fasáda severní : 10,31 Mezisoučet	m2	178,38000	51,84	9 247,22	801-1	RTS 20/ I
35	620991121R0	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin D 1.1.20 : O/01 : 1,2*2,05*52	m2	184,29050	51,84	9 553,62	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O/02 : 1,2*1,1*1		1,32000				
		O/03 : 0,6*0,6*9		3,24000				
		O/04 : 1,2*1,2*6		8,64000				
		O/05 : 1,2*1,5*2		3,60000				
		D 1.1.21 :						
		D/01 : 2,85*3,77*1		10,74450				
		D/02 : 1,55*2,02*1		3,13100				
		D/03 : 1*2,02*2		4,04000				
		D/04 : 3,55*3,55*1		12,60250				
		D/05 : 3,55*2,55*1		9,05250				
36	622300141R0	Příprava podkladu montáž vyrovnávací vrstvy izolačním	m2	673,16000	199,30	134 160,79	801-1	RTS 20/ I
		pod XPS 100 mm : 85,5		85,50000				
		pod XPS 150 mm : 92,88		92,88000				
		pod EPS 100 mm : 78,5		78,50000				
		pod EPS 150 mm : 416,28		416,28000				
37	622311510R0	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 50 mm	m2	223,51000	494,57	110 541,34	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek.						
		D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*5,15		223,51000				
38	622311522RV	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	85,50000	952,70	81 455,85	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího 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.						
		D 1.1.17 :						
		fasáda západní : 52,63		52,63000				
		fasáda jižní : 32,87		32,87000				
39	622311525TV	Zateplení soklu Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 150 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	92,88000	1 150,85	106 890,95	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího 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.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.16 :						
		fasáda severní : 10,31			10,31000			
		D 1.1.17 :						
		fasáda západní : 82,57			82,57000			
40	622311132RT	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a akrylátová omítka. škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	78,50000	1 088,64	85 458,24	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.						
		D 1.1.17 :						
		fasáda západní : 58,76			58,76000			
		fasáda jižní : 19,74			19,74000			
41	622311153RT	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a akrylátová omítka	m2	57,17100	929,66	53 149,59	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkaniny. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK. Začátek provozního součtu						
		D 1.1.20 :						
		O/01 : (1,2+2*2,05)*20			106,00000			
		O/02 : (1,2+2*1,1)*1			3,40000			
		O/03 : (0,6+2*0,6)*9			16,20000			
		O/04 : (1,2+2*1,2)*6			21,60000			
		O/05 : (1,2+2*1,5)*2			8,40000			
		D 1.1.21 :						
		D/02 : (1,55+2*2,02)*1			5,59000			
		D/03 : (1+2*2,02)*2			10,08000			
		D/04 : (3,55+2*3,55)*1			10,65000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D/05 : (3,55+2*2,55)*1 Konec provozního součtu 190,57*0,3		8,65000				
				57,17100				
42	622311563R0	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení sítě, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení sítě. Včetně parapetních lišt. D 1.1.20 : Začátek provozního součtu O/01 : 1,2*20 O/02 : 1,1 O/03 : 0,6*9 O/04 : 1,2*6 O/05 : 1,2*2 Konec provozního součtu 40,1*0,3	m2	12,03000	611,71	7 358,87	801-1	RTS 20/ I
				24,00000				
				1,10000				
				5,40000				
				7,20000				
				2,40000				
				12,03000				
43	622391113R0	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou hmoždinek Začátek provozního součtu XPS 100 mm : 85,5 XPS 150 mm : 92,88 EPS 100 mm : 78,5 EPS 150 mm : 416,28 Konec provozního součtu 20% : 673,16*0,2	m2	134,63200	96,77	13 028,34	801-1	RTS 20/ I
				85,50000				
				92,88000				
				78,50000				
				416,28000				
				134,63200				
44	622391121R0	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelně izolační zátky s dodávkou hmoždinek Začátek provozního součtu XPS 100 mm : 85,5 XPS 150 mm : 92,88 EPS 100 mm : 78,5 EPS 150 mm : 416,28	m2	538,52800	1,15	619,31	801-1	RTS 20/ I
				85,50000				
				92,88000				
				78,50000				
				416,28000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu 80% : 673,16*0,8			538,52800			
45	622391123R0	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (10 ks/m2) a tepelně izolační zátky s dodávkou hmoždinek	m2	134,63200	1,15	154,83	801-1	RTS 20/ I
		Začátek provozního součtu XPS 100 mm : 85,5 XPS 150 mm : 92,88 EPS 100 mm : 78,5 EPS 150 mm : 416,28			85,50000 92,88000 78,50000 416,28000			
		Konec provozního součtu 20% : 673,16*0,2			134,63200			
46	622421144R0	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 3	m2	272,70000	633,60	172 782,72	801-1	RTS 20/ I
		D 1.1.16 : fasáda severní : 104,76 fasáda východní : 167,94			104,76000 167,94000			
47	622434143R0	Omítkový sanační systém pro vnější zdivo sanační postřik, sanační podhoz tl. 20 mm, sanační omítky tl. 20 mm	m2	161,76000	944,64	152 804,97	801-4	RTS 20/ I
		D 1.1.16 : fasáda severní : 22,2 fasáda východní : 121,26 pod pískovcovým soklem : 18,3			22,20000 121,26000 18,30000			
48	622434143R0	Omítkový sanační systém pro vnější zdivo - štuková omítky pro použití na sanační jádrovou omítku	m2	161,76000	230,40	37 269,50	801-4	RTS 20/ I
		D 1.1.16 : fasáda severní : 22,2 fasáda východní : 121,26 pod pískovcovým soklem : 18,3			22,20000 121,26000 18,30000			
49	622434143R0	Penetrace podkladu pod štukovou omítkou na sanační jádrovou omítku	m2	161,76000	34,56	5 590,43	801-4	RTS 20/ I
		D 1.1.16 : fasáda severní : 22,2 fasáda východní : 121,26			22,20000 121,26000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod pískovcovým soklem : 18,3		18,30000				
50	622471318R0	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkáním povrchu) hmota akrylátová, složitost 3 ÷ 4. Penetrace + 2 x krycí nátěr. Penetrace + 2 x krycí nátěr. D 1.1.16 : omítka dvouvrstvá : fasáda severní : 104,76 fasáda východní : 167,94 Mezisoučet omítka sanační : fasáda severní : 22,2 fasáda východní : 121,26 Mezisoučet	m2	416,16000	300,90	125 222,54	801-1	RTS 20/ I
				104,76000				
				167,94000				
				272,70000				
				22,20000				
				121,26000				
				143,46000				
51	622473187RT	Příplatek za okenní zajišťovací lištu včetně dodávky D 1.1.20 : O/01 : (1,2+2*2,05)*52 O/02 : (1,2+2*1,1)*1 O/03 : (0,6+2*0,6)*9 O/04 : (1,2+2*1,2)*6 O/05 : (1,2+2*1,5)*2 D 1.1.21 : D/02 : (1,55+2*2,02)*1 D/03 : (1+2*2,02)*2 D/04 : (3,55+2*3,55)*1 D/05 : (3,55+2*2,55)*1	m	360,17000	60,25	21 700,24	801-1	RTS 20/ I
				275,60000				
				3,40000				
				16,20000				
				21,60000				
				8,40000				
				5,59000				
				10,08000				
				10,65000				
				8,65000				
52	622904112R0	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 XPS 100 mm : 85,5 XPS 150 mm : 92,88 EPS 100 mm : 78,5 EPS 150 mm : 416,28	m2	1 107,62000	28,80	31 899,46	801-1	RTS 20/ I
				85,50000				
				92,88000				
				78,50000				
				416,28000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		omítka vnější : 272,7			272,70000			
		omítka sanační : 161,76			161,76000			
53	622311135RR	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.150 mm, s omítkou akrylátovou	m2	416,28000	1 180,22	491 301,98		Vlastní
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.						
		D 1.1.16 :						
		fasáda severní : 50,66			50,66000			
		D 1.1.17 :						
		fasáda západní : 282,84			282,84000			
		fasáda jižní : 82,78			82,78000			
54	R_62-01	Pískovcový obklad fasády včetně roštu, ostění, ukončujících a rohových prvků, novové folie a geotext. dodávka a montáž	m2	18,30000	3 801,60	69 569,28		Vlastní
		skladba viz. výkres D 1.1.17						
		Materiál odsouhlasí zhotovitel s NPÚ						
		D 1.1.15, D 1.1.17 : 18,3			18,30000			
55	28375707R	deska izolační fasádní; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; obj. hmotnost 15,00 kg/m3	m3	15,88244	1 209,60	19 211,40	SPCM	RTS 20/I
		vyrovnávací vrstva pod EPS :						
		Začátek provozního součtu						
		pod EPS 100 mm : 78,5			78,50000			
		pod EPS 150 mm : 416,28			416,28000			
		Konec provozního součtu						
		494,78*0,03*1,07			15,88244			
56	28375919R	deska izolační perimetrická; expandovaný polystyren; povrch mřížkový; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,0350 W/mK; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m3	5,72600	3 340,80	19 129,42	SPCM	RTS 20/I
		vyrovnávací vrstva pod XPS :						
		Začátek provozního součtu						
		pod XPS 100 mm : 85,5			85,50000			
		pod XPS 150 mm : 92,88			92,88000			
		Konec provozního součtu						
		178,38*0,03*1,07			5,72600			
Díl: 63			Podlahy a podlahové konstrukce			65 664,27		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	631591115R0	Násyp pod podlahy z lehkých materiálů z keramzitu	m3	40,53000	1 620,14	65 664,27	801-1	RTS 20/ I

pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších vodorovný nebo ve spádu s udusáním a urovnáním povrchu

D 1.1.13 :

vyrovnání podlahy v půdním prostoru 0 - 200 mm : 405,3*0,1 40,53000

Díl: 64		Výplně otvorů	97 330,91					
58	642942111RT	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 60 x 107 x 14 cm	kus	1,00000	2 476,80	2 476,80	801-1	RTS 20/ I
59	648991113R0	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm	m	78,50000	339,37	26 640,55	801-1	RTS 20/ I

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

D 1.1.20 :

O/01 : 1,2*52 62,40000

O/02 : 1,1 1,10000

O/03 : 0,6*9 5,40000

O/04 : 1,2*6 7,20000

O/05 : 1,2*2 2,40000

60	60780017R	parapet vnitřní š = 500 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm: dekor bílý	m	47,56500	710,78	33 808,25	SPCM	RTS 20/ I
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------	------	-----------

D 1.1.12 : (1,5*29+0,6*3)*1,05 47,56500

61	60780019R	parapet vnitřní š = 600 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm: dekor bílý	m	48,40500	710,78	34 405,31	SPCM	RTS 20/ I
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------	------	-----------

D 1.1.10 - 1.PP : (1,2*4+1,1+0,8*3)*1,05 8,71500

D 1.1.11 - 1.NP : (1,5*24+0,6*3)*1,05 39,69000

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy	118 608,29					
62	941941031R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m. výšky do 10 m včetně kotvení	m2	1 447,85500	51,84	75 056,80	800-3	RTS 20/ I

Včetně kotvení lešení.

východní : (43,4+2*1,2)*8,6 393,88000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		severní : $(12,55+2*1,2)*11$ jižní : $(2,2+1,2)*8,5+12*3,5$ západní : $(15,6+1,2)*12,5+(4,35+1,2+16,6+2*1,2)*14,5+(4,35+1,2+11,15+1,2)*12,5$ $+(2,2+1,2)*8,5$		164,45000 70,90000 818,62500				
63	941941191R0	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 včetně kotvení 1447,855*3	m2	4 343,56500	1,15	4 995,10	800-3	RTS 20/ I
				4				
64	941941831R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m východní : $(43,4+2*1,2)*8,6$ severní : $(12,55+2*1,2)*11$ jižní : $(2,2+1,2)*8,5+12*3,5$ západní : $(15,6+1,2)*12,5+(4,35+1,2+16,6+2*1,2)*14,5+(4,35+1,2+11,15+1,2)*12,5$ $+(2,2+1,2)*8,5$	m2	1 447,85500	25,34	36 688,65	800-3	RTS 20/ I
				393,88000 164,45000 70,90000 818,62500				
65	944944011R0	Montáž ochranné sítě z umělých vláken východní : $(43,4+2*1,2)*8,6$ severní : $(12,55+2*1,2)*11$ jižní : $(2,2+1,2)*8,5+12*3,5$ západní : $(15,6+1,2)*12,5+(4,35+1,2+16,6+2*1,2)*14,5+(4,35+1,2+11,15+1,2)*12,5$ $+(2,2+1,2)*8,5$	m2	1 447,85500	0,58	839,76	800-3	RTS 20/ I
				393,88000 164,45000 70,90000 818,62500				
66	944944031R0	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí □ z umělých vláken 1447,855*3	m2	4 343,56500	0,12	521,23	800-3	RTS 20/ I
				4				
67	944944081R0	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken východní : $(43,4+2*1,2)*8,6$ severní : $(12,55+2*1,2)*11$ jižní : $(2,2+1,2)*8,5+12*3,5$	m2	1 447,85500	0,35	506,75	800-3	RTS 20/ I
				393,88000 164,45000 70,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

západní : 818,62500
 (15,6+1,2)*12,5+(4,35+1,2+16,6+2*1,2)*14,5+(4,35+1,2+11,15+1,2)*12,5
 +(2,2+1,2)*8,5

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	124 009,92					
----------------	--	---	-------------------	--	--	--	--	--

68	952901111R0	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží	m2	1 273,18000	86,40	110 002,75	801-1	RTS 20/ I
----	-------------	---	----	-------------	-------	------------	-------	-----------

1.PP : 345,77000
 6,2+11,16+6,64+5,81+1,79+36,66+36,13+17,59+19,53+3,24+11,63+23,7
 +10,4+28,43+8,44+16,05+39,97+62,4
 1.NP : 426,43000
 18,62+13,42+3,24+5,3+1,53+2,94+83,79+3,24+12,51+10,11+10,19+8,91
 +44,09+19,59+83,03+6,78+64,94+9,94+10,9+13,36
 2.NP : 500,98 500,98000

69	952902110R0	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	810,60000	17,28	14 007,17	801-4	RTS 20/ I
----	-------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Výkres D 1.1.13 :
 půda 2x : 405,3*2 810,60000

Díl: 96		Bourání konstrukcí	391 221,89					
----------------	--	---------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

70	962032231R0	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	1,50000	2 177,28	3 265,92	801-3	RTS 20/ I
----	-------------	--	----	---------	----------	----------	-------	-----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)
 1,1*2*0,6 1,32000
 1,5*0,2*0,6 0,18000

71	968061112R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	181,00000	158,54	28 695,74	801-3	RTS 20/ I
----	-------------	--	-----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,
 D 1.1.20 :
 O/01 : 3*52 156,00000
 O/02 : 2 2,00000
 O/03 : 9 9,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O/04 : 2*6		12,00000				
		O/05 : 2		2,00000				
72	968061125R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D 1.1.21 : D/03 : 2 D/05 : 2	kus	4,00000	230,40	921,60	801-3	RTS 20/ I
73	968061136R0	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat, plochy do 4 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D 1.1.21 : D/01 : 2 D/02 : 2 D/04 : 2	kus	6,00000	320,83	1 924,98	801-3	RTS 20/ I
74	968062245R0	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.20 : O/01 : 1,2*2,05*52 O/02 : 1,2*1,1*1 O/03 : 0,6*0,6*9 O/04 : 1,2*1,2*6 O/05 : 1,2*1,5*2	m2	144,72000	288,86	41 803,82	801-3	RTS 20/ I
75	968062455R0	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.21 : D/03 : 1*2,02*2	m2	4,04000	562,03	2 270,60	801-3	RTS 20/ I
76	968062558R0	Vybourání dřevěných rámu vrat, plochy do 5 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.21 : D/02 : 1,55*2,02*1	m2	3,13100	438,76	1 373,76	801-3	RTS 20/ I
77	968062559R0	Vybourání dřevěných rámu vrat, plochy přes 5 m2	m2	12,60250	420,48	5 299,10	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.21 : D/04 : 3,55*3,55*1			12,60250			
78	968062747R0	Vybourání dřevěných rámu stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevíravých ploch přes 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.21 : D/05 : 3,55*2,55*1	m2	9,05250	426,24	3 858,54	801-3	RTS 20/I
		D 1.1.20 : O/01 : 1,2*52 O/02 : 1,1 O/03 : 0,6*9 O/04 : 1,2*6 O/05 : 1,2*2		9,05250				
79	968095002R0	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, D 1.1.20 : O/01 : (1,2+2*2,05)*52 O/02 : (1,2+2*1,1)*1 O/03 : (0,6+2*0,6)*9 O/04 : (1,2+2*1,2)*6 O/05 : (1,2+2*1,5)*2	m	78,50000	17,28	1 356,48	801-3	RTS 20/I
		D 1.1.21 : D/02 : (1,55+2*2,02)*1 D/03 : (1+2*2,02)*2 D/04 : (3,55+2*3,55)*1 D/05 : (3,55+2*2,55)*1						
80	978013191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabnutím spár s očištěním zdíva stěn v rozsahu do 100 % ostění oken : Začátek provozního součtu D 1.1.20 : O/01 : (1,2+2*2,05)*52 O/02 : (1,2+2*1,1)*1 O/03 : (0,6+2*0,6)*9 O/04 : (1,2+2*1,2)*6 O/05 : (1,2+2*1,5)*2 D 1.1.21 : D/02 : (1,55+2*2,02)*1 D/03 : (1+2*2,02)*2 D/04 : (3,55+2*3,55)*1 D/05 : (3,55+2*2,55)*1 Konec provozního součtu	m2	180,08500	74,88	13 484,76	801-3	RTS 20/I
		D 1.1.20 : O/01 : (1,2+2*2,05)*52 O/02 : (1,2+2*1,1)*1 O/03 : (0,6+2*0,6)*9 O/04 : (1,2+2*1,2)*6 O/05 : (1,2+2*1,5)*2		275,60000				
		D 1.1.21 : D/02 : (1,55+2*2,02)*1 D/03 : (1+2*2,02)*2 D/04 : (3,55+2*3,55)*1 D/05 : (3,55+2*2,55)*1		10,08000				
				10,65000				
				8,65000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		360,17*0,5		180,08500				
81	978015291R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti v rozsahu do 100 % XPS 100 mm : 85,5 XPS 150 mm : 92,88 EPS 100 mm : 78,5 EPS 150 mm : 416,28 omítka vnější : 272,7 omítka sanační : 161,76	m2	1 107,62000	69,12	76 558,69	801-3	RTS 20/ I
				85,50000				
				92,88000				
				78,50000				
				416,28000				
				272,70000				
				161,76000				
82	979011211R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím (88,5255-65,3495)*0,4	t	9,27040	748,80	6 941,68	801-3	RTS 20/ I
				9,27040				
83	979011219R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím (88,5255-65,3495)*0,4	t	9,27040	172,80	1 601,93	801-3	RTS 20/ I
				9,27040				
84	979990162R0	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů	t	12,52160	11,52	144,25	801-3	RTS 20/ I
85	R_96-01	Provedení sondy 1 x 1 m do konstrukce stropu v podkroví, zpětné zapravení D 1.1.13 : 2	ks	2,00000	1 728,00	3 456,00		Vlastní
				2,00000				
86	979087112R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 91,22550	t	91,22550	175,10	15 973,59	821-1	RTS 20/ I
				91,22550				
87	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 91,22550	t	91,22550	576,00	52 545,89	801-3	RTS 20/ I
				91,22550				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
88	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 364,90201	t	364,90201	57,60	21 018,36	801-3	RTS 20/ I
				364,90201				
89	979083117R0	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 91,22550	t	91,22550	259,20	23 645,65	800-6	RTS 20/ I
				91,22550				
90	979083191R0	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 729,80402	t	729,80402	1,38	1 007,13	800-6	RTS 20/ I
				729,80402				
91	979990101R0	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,68,72,73,74,75,76,77,78,79, : Součet : 91,22550	t	91,22550	921,60	84 073,42	801-3	RTS 20/ I
				91,22550				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						52 957,51		
92	999281211R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,7,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40, 41,42,46,47,48,49,50,51,53,54, : 55,56,57,58,59,60,61,66,68,72,73,74,75,76, : Součet : 176,80793	t	176,80793	299,52	52 957,51	801-4	RTS 20/ I
				176,80793				
Díl: 711 Izolace proti vodě						51 272,49		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	711132311R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*5,15	m2	223,51000	46,08	10 299,34	800-711	RTS 20/ I
94	711191272RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, 300 g/m2 D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*5,15	m2	223,51000	51,84	11 586,76	800-711	RTS 20/ I
95	28323116R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2- HDPE D 1.1.10, D 1.1.19 : 43,4*5,15*1,06	m2	236,92060	114,31	27 082,39	SPCM	RTS 20/ I
96	998711201R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1,00000	2 304,00	2 304,00	800-711	RTS 20/ I
Díl: 713 Izolace tepelné						161 650,46		
97	713111111RT	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá D 1.1.13 : 405,3	m2	405,30000	51,84	21 010,75	800-713	RTS 20/ I
98	713121121RT	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu Nařezání izolace na potřebný rozměr a položení na podklad ve dvou vrstvách bez dodávky izolace. D 1.1.13 : 405,3	m2	405,30000	5,76	2 334,53	800-713	RTS 20/ I
99	63153804R	deska izolační polotuhá, podlahová; minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,500 m2K/W; obj. hmotnost 140,00 kg/m3- hydrofobizováno D 1.1.13 : 405,3*1,08	m2	437,72400	294,91	129 089,18	SPCM	RTS 19/ II
100	998713202R0	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	9 216,00	9 216,00	800-713	RTS 20/ I
Díl: 722 Vnitřní vodovod						10 183,68		
101	R_722-01	Výměna venkovního mrazuvzdorného ventilu včetně úpravy potrubí, vysekání a zapravení otvoru D 1.1.10 : 2	ks	2,00000	864,00	1 728,00		Vlastní
102	55111867R	ventil výtokový pro vodovod; venkovní nezámrzný, s přívzdušňovačem potrubí; DN 20 mm; ovládání manuální D 1.1.10 : 2	kus	2,00000	4 032,00	8 064,00	SPCM	RTS 20/ I
103	998722201R0	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	85,00000	4,61	391,68	800-721	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 723 Vnitřní plynovod						12 078,72		
104	R_723-01	Úprava plynového potrubí na fasádě	ks	1,00000	11 520,00	11 520,00		Vlastní
		D 1.1.11 : 1		1,00000				
105	998723201R0	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	100,00000	5,59	558,72	800-721	RTS 20/ I
Díl: 728 Vzduchotechnika						11 520,00		
106	R_728-01	Demontáž, prodloužení, zpětná montáž, úprava kotev 3 ks venkovního potrubí vzduchotechniky	soubor	1,00000	11 520,00	11 520,00		Vlastní
Díl: 740 Elektroinstalace						44 986,32		
107	R_740-01	Demontáž, úprava a zpětná montáž zvonkového tabla	ks	1,00000	4 147,20	4 147,20		Vlastní
		D 1.1.11 : 1		1,00000				
108	R_740-02	Demontáž a likvidace uličního svítidla na fasádě	ks	2,00000	967,68	1 935,36		Vlastní
		D 1.1.11 : 2		2,00000				
109	R_740-03	Demontáž a likvidace svítidla nad hlavním vstupem	ks	1,00000	483,84	483,84		Vlastní
		D 1.1.16 : 1		1,00000				
110	R_740-04	Uliční svítidlo LED na fasádu, včetně konzoly, dodávka a montáž	ks	2,00000	7 372,80	14 745,60		Vlastní
		D 1.1.11 : 2		2,00000				
111	R_740-05	Svítidlo LED nad hlavním vstupem, dodávka a montáž	ks	1,00000	2 125,44	2 125,44		Vlastní
		D 1.1.16 : 1		1,00000				
112	R_740-06	Úprava hromosvodu, dodávka a montáž	ks	1,00000	15 552,00	15 552,00		Vlastní
		TZ : 1		1,00000				
113	R_740-07	Vyjmutí kabelu na fasádě z lišty a zasekání do fasády	m	72,00000	83,29	5 996,88		Vlastní
		D 1.1.17 : 72		72,00000				
Díl: 763 Dřevostavby						42 594,57		
114	763614242R0	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, lepením, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu	m2	56,73600	403,20	22 875,96	800-763	RTS 20/ I
		Výkres D 1.1.13 : 56,736		56,73600				
115	60726016.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm	m2	59,57280	315,53	18 797,01	SPCM	RTS 20/ I
		Výkres D 1.1.13 : 56,736*1,05		59,57280				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
116	998763201R0	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	921,60	921,60	800-763	RTS 20/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské						289 548,29		
117	764352203R0	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací □ podokapních půlkulatých rš 330 mm Výkres D 1.1.1 : K/1 : 13,4+4,9+4	m	22,30000	564,48	12 587,90	800-764	RTS 20/ I
118	764355203R0	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací □ nášřešních oblého tvaru rš 660 mm Výkres D 1.1.1 : K/1 : 15,9+12,9*4+11,2	m	78,70000	748,80	58 930,56	800-764	RTS 20/ I
119	764410240R0	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž □ rš 250 mm včetně rohů D 1.1.20 : O/01 : 1,2*32	m	38,40000	380,16	14 598,14	800-764	RTS 20/ I
120	764410260R0	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž □ rš 400 mm včetně rohů D 1.1.20 : O/01 : 1,2*20 O/02 : 1,1 O/03 : 0,6*9 O/04 : 1,2*6 O/05 : 1,2*2	m	40,10000	552,96	22 173,70	800-764	RTS 20/ I
121	764421240R0	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu výroba a montáž □ rš 250 mm včetně rohů D 1.1.16 : K/3 : 6,3	m	6,30000	380,16	2 395,01	800-764	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
122	764421250R0	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu výroba a montáž □ rř 330 mm včetně rohů D 1.1.16 : K/4 : 55,7	m	55,70000	472,32	26 308,22	800-764	RTS 20/ I
				55,70000				
123	764454202R0	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů □ průměru 100 mm D 1.1.16 : K/2 : 10*3+13,5*3+2,3+8,3	m	81,10000	679,68	55 122,05	800-764	RTS 20/ I
				81,10000				
124	764352810R0	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rř 330 mm, sklonu do 30° Výkres D 1.1.1 : K/1 : 13,4+4,9+4	m	22,30000	97,92	2 183,62	800-764	RTS 20/ I
				22,30000				
125	764355810R0	Demontáž žlabů nástřešních oblého tvaru, rř 660 mm, sklonu do 30° Výkres D 1.1.1 : K/1 : 15,9+12,9*4+11,2	m	78,70000	144,00	11 332,80	800-764	RTS 20/ I
				78,70000				
126	764410850R0	Demontáž oplechování parapetů rř od 100 do 330 mm D 1.1.20 : O/01 : 1,2*52 O/02 : 1,1 O/03 : 0,6*9 O/04 : 1,2*6 O/05 : 1,2*2	m	78,50000	51,84	4 069,44	800-764	RTS 20/ I
				62,40000				
				1,10000				
				5,40000				
				7,20000				
				2,40000				
127	764421850R0	Demontáž oplechování říms rř od 250 do 330 mm D 1.1.16 : K/3 : 6,3 K/4 : 55,7	m	62,00000	51,84	3 214,08	800-764	RTS 20/ I
				6,30000				
				55,70000				
128	764454801R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	81,10000	74,88	6 072,77	800-764	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
D 1.1.16 : K/2 : 10*3+13,5*3+2,3+8,3 81,10000								
29	R_764-01	Demontáž a zpětná montáž střešní krytiny (Aluplech), spojovací materiál	m2	75,00000	864,00	64 800,00		Vlastní
Výkres D 1.1.14 : 75 75,00000								
130	998764202R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	5 760,00	5 760,00	800-764	RTS 20/ I
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						88 454,99		
131	766411811R0	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	178,50000	97,92	17 478,72	800-766	RTS 20/ I
D 1.1.13 : heraklit : 178,5 178,50000								
132	766411821R0	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	13,00000	51,84	673,92	800-766	RTS 20/ I
D 1.1.13 : dřevěný obklad : 13 13,00000								
133	766411822R0	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	191,50000	28,80	5 515,20	800-766	RTS 20/ I
D 1.1.13 : heraklit : 178,5 178,50000 dřevěný obklad : 13 13,00000								
134	766661122R0	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000	748,80	748,80	800-766	RTS 20/ I
135	766670021R0	Montáž kliky a štítka	kus	1,00000	288,00	288,00	800-766	RTS 20/ I
136	R_766-01	Odborná repase stávajících historických vrat 2850 x 3775 mm (D/01)	ks	1,00000	20 320,00	20 320,00		Vlastní
Barva tmavě hnědá Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 Zhotovitel zpracuje odborný návrh repase a projedná jej s NPÚ D 1.1.21 : 1 1,00000								
36a	54914594R	Restaurátorský záměr repase vstupních vrat a pískovcového portálu kolem vrat a to vč. projednání s odborem SPP Šternberk	kus	1,00000	20 000,00	20 000,00	SPCM	RTS 20/ I
137	54914594R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr: pro dveře	kus	1,00000	576,00	576,00	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
138	61162104R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; fóliované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; povrch. úprava kaširovací fólie; dekor dub, buk, olše, javor bílá ořech	kus	1,00000	5 184,00	5 184,00	SPCM	RTS 20/ I
139	998766202R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	2 880,00	2 880,00	800-766	RTS 20/ I
140	979087112R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276	t	6,95276	175,10	1 217,43	821-1	RTS 20/ I
141	979011211R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276	t	6,95276	748,80	5 206,23	801-3	RTS 20/ I
142	979011219R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276	t	6,95276	172,80	1 201,44	801-3	RTS 20/ I
143	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276	t	6,95276	576,00	4 004,79	801-3	RTS 20/ I
144	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 20,85828	t	20,85828	57,60	1 201,44	801-3	RTS 20/ I
145	979083117R0	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	6,95276	259,20	1 802,16	800-6	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: blue;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276 6,95276</p>								
146	979083191R0	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 55,62207 55,62207	t	55,62207	1,38	76,76	800-6	RTS 20/ I
147	979990162R0	Poplatek za skládku dřevo+sklo, skupina 17 02 01 a 17 02 02 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,129,130,131, : Součet : 6,95276 6,95276	t	6,95276	11,52	80,10	801-3	RTS 20/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické 290 689,61								
148	R_767-01	Ocelový okenní rám sklepního okna 500 x 500 mm (O/06), dodávka a montáž Výplň ocelovým pletivem a sítí včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.20 D 1.1.20 : 4 4,00000	ks	4,00000	1 935,36	7 741,44		Vlastní
149	R_767-02	Ocelový okenní rám sklepního okna 800 x 500 mm (O/07), dodávka a montáž Výplň ocelovým pletivem a sítí včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.20 D 1.1.20 : 8 8,00000	ks	8,00000	2 462,98	19 703,84		Vlastní
150	R_767-03	Ocelový rámeček s uzavíratelnou žaluzií 500 x 500 mm, ovládání, dodávka a montáž včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá ovládání 1,5 m nad podlahou Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.20	ks	4,00000	5 760,00	23 040,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.20 : 4		4,00000				
151	R_767-04	Ocelový rámeček s uzavíratelnou žaluzií 800 x 500 mm, ovládání, dodávka a montáž včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá ovládání 1,5 m nad podlahou Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.20	ks	5,00000	7 488,00	37 440,00		Vlastní
		D 1.1.20 : 5		5,00000				
152	R_767-05	Ocelová mříž 960 x 1160 mm pro okenní prvek O/04 včetně povrchové úpravy, dodávka a montáž včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.20	ks	1,00000	5 484,67	5 484,67		Vlastní
		D 1.1.20 : 1		1,00000				
153	R_767-06	Ocelová roletová mříž 3550 x 2550 mm pro prvek D/05, dodávka a montáž motorový pohon na klíčový vypínač Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.21	ks	1,00000	33 984,00	33 984,00		Vlastní
		D 1.1.21 : 1		1,00000				
154	R_767-07	Demontáž, povrchová úprava a zpětná montáž držáku vlajky	ks	4,00000	1 728,00	6 912,00		Vlastní
		D 1.1.16 : 3		3,00000				
		D 1.1.17 : 1		1,00000				
155	R_767-08	Tabule s logem školy 1800 x 550 mm, dodávka a montáž	ks	1,00000	17 280,00	17 280,00		Vlastní
		D 1.1.22 : 1		1,00000				
156	R_767-09	Tabule s logem školy 1300 x 2100 mm, dodávka a montáž	ks	1,00000	23 040,00	23 040,00		Vlastní
		D 1.1.22 : 1		1,00000				
157	R_767-10	Informační tabule vedle vstupu cca 500 x 1700 mm, demontáž a zpětná montáž	ks	1,00000	864,00	864,00		Vlastní
		D 1.1.16 : 1		1,00000				
158	R_767-11	Tabulka s číslem domu, demontáž a zpětná montáž	ks	2,00000	864,00	1 728,00		Vlastní
		D 1.1.16 : 2		2,00000				
159	R_767-12	Větrací mřížka s dešťovou žaluzií 150 x 300 mm, dodávka a montáž	ks	3,00000	403,20	1 209,60		Vlastní
		D 1.1.16 : 2		2,00000				
		D 1.1.17 : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
160	R_767-13	Větrací mřížka s dešťovou žaluzií D 300 mm, dodávka a montáž	ks	2,00000	460,80	921,60		Vlastní
		D 1.1.16 : 2		2,00000				
161	R_767-14	Oplocení VZT včetně kliky, zámku a vložky, povrchová úprava (P/01, P/02) dodávka a montáž	kg	344,55000	306,43	105 580,46		Vlastní
		Výkres D 1.1.20 : 100,03+150,6+11,3+25,6+57,02		344,55000				
162	998767202R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	5 760,00	5 760,00	800-767	RTS 20/ I

Díl: 769	Otvorové prvky z plastu, hliníku a dřeva	3 006 889,26
-----------------	---	---------------------

163	766601112R0	Těsnění připojovací spáry montáž těsnění připojovací spáry ostění fólie+páska	m	449,42000	146,83	65 988,34	800-766	RTS 20/ I
		D 1.1.20 :						
		O/01 : (1,2+2,05)*2*52		338,00000				
		O/02 : (1,2+1,1)*2*1		4,60000				
		O/03 : (0,6+0,6)*2*9		21,60000				
		O/04 : (1,2+1,2)*2*6		28,80000				
		O/05 : (1,2+1,5)*2*2		10,80000				
		D 1.1.21 :						
		D/02 : (1,55+2,02)*2*1		7,14000				
		D/03 : (1+2,02)*2*2		12,08000				
		D/04 : (3,55+3,55)*2*1		14,20000				
		D/05 : (3,55+2,55)*2*1		12,20000				
164	766711021R0	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří	m	33,42000	625,28	20 896,86	800-766	RTS 20/ I
		Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny.						
		D 1.1.21 :						
		D/02 : (1,55+2,02)*2*1		7,14000				
		D/03 : (1+2,02)*2*2		12,08000				
		D/04 : (3,55+3,55)*2*1		14,20000				
165	766711031R0	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů stěn prosklených	m	12,20000	625,28	7 628,42	800-766	RTS 20/ I
		Montáž zasklených stěn včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.21 :						
		D/05 : (3,55+2,55)*2*1		12,20000				
166	766711001R0	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří, Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.	m	403,80000	337,64	136 339,03		Vlastní
		D 1.1.20 :						
		O/01 : (1,2+2,05)*2*52		338,00000				
		O/02 : (1,2+1,1)*2*1		4,60000				
		O/03 : (0,6+0,6)*2*9		21,60000				
		O/04 : (1,2+1,2)*2*6		28,80000				
		O/05 : (1,2+1,5)*2*2		10,80000				
167	R_769-01	Okno z dřevěných europrofilů 1200 x 2050 mm (O/01), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20	kus	52,00000	36 472,32	1 896 560,64		Vlastní
		D 1.1.20 : 52		52,00000				
168	R_769-02	Okno z dřevěných europrofilů 1100 x 900 mm (O/02), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20	kus	1,00000	15 071,22	15 071,22		Vlastní
		D 1.1.20 : 1		1,00000				
169	R_769-03	Okno z dřevěných europrofilů 600 x 600 mm (O/03), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá	kus	9,00000	10 032,08	90 288,72		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20 D 1.1.20 : 9			9,00000			
170	R_769-04	Okno z dřevěných europrofilů 1200 x 1200 mm (O/04), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20 D 1.1.20 : 6	kus	6,00000	18 852,96	113 117,76		Vlastní
		Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20 D 1.1.20 : 2			6,00000			
171	R_769-05	Okno z dřevěných europrofilů 1200 x 1500 mm (O/05), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20 D 1.1.20 : 2	kus	2,00000	17 993,85	35 987,70		Vlastní
		Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.20 D 1.1.20 : 1			2,00000			
172	R_769-08	Hliníkové dveře dvoukřídlé 1550 x 2020 mm (D/02), dodávka Barva tmavě hnědá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií kování celoobvodové součinitel prostupu tepla Uw = 0,84 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	100 820,16	100 820,16		Vlastní
		Barva tmavě hnědá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií			1,00000			
173	R_769-09	Hliníkové dveře jednokřídlé 1000 x 2020 mm (D/03), dodávka Barva tmavě hnědá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií	kus	2,00000	58 529,09	117 058,18		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kování celoobvodové součinitel prostupu tepla $U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 2		2,00000				
174	R_769-10	Hliníková vrata dvoukřídlá 3550 x 3550 mm (D/04), dodávka Barva tmavě hnědá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií kování celoobvodové součinitel prostupu tepla $U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	190 080,00	190 080,00		Vlastní
				1,00000				
175	R_769-11	Prosklená stěna s dvoukřídlými dveřmi z dřevěných europrofilů 3550 x 2550 mm (D/05), dodávka Rám europrofil tl. 78 mm, borovice souč. prostupu tepla max. $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	110 704,90	110 704,90		Vlastní
				1,00000				
176	R_769-14	Sítě proti hmyzu, dodávka a montáž D 1.1.20 : O/01 : 1,2*2,05*9	m2	22,14000	992,97	21 984,36		Vlastní
				22,14000				
177	R_769-15	Vnitřní hliníkové horizontální žaluzie, dodávka a montáž D 1.1.20 : O/01 : 1,2*2,05*13 O/02 : 1,1*0,9*1 O/05 : 1,2*1,5*2	m2	36,57000	1 283,10	46 922,97		Vlastní
				31,98000				
				0,99000				
				3,60000				
178	R_769-16	Vnitřní vertikální žaluzie v. 3000 mm, dodávka a montáž D 1.1.20 : O/01 : 1,5*3*10	m2	45,00000	768,00	34 560,00		Vlastní
				45,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	179 998766202R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	2 880,00	2 880,00	800-766	RTS 20/ I
Díl: 781 Obklady keramické						6 978,35		
	180 781101210RT	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady <i>včetně dodávky materiálu.</i> D 1.1.10 : kolem vnějšího zdroje vody : 1,2*1,5*2	m2	3,60000	51,84	186,62	800-771	RTS 20/ I
	181 781775011R0	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických režných nebo glazovaných, hladkých, 400 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele D 1.1.10 : kolem vnějšího zdroje vody : 1,2*1,5*2	m2	3,60000	979,20	3 525,12	800-771	RTS 20/ I
	182 597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér D 1.1.10 : kolem vnějšího zdroje vody : 1,2*1,5*2*1,06	m2	3,81600	403,20	1 538,61	SPCM	RTS 20/ I
	183 998781201R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	1 728,00	1 728,00	800-771	RTS 20/ I
Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene						57 839,62		
	184 R_782-01	Odborná repase pískovcového ostění a nadpraží u stávajících vrat D/01 2850 x 3775 mm <i>Zhotovitel zpracuje odborný návrh repase a projedná jej s NPÚ</i> Výkres D 1.1.21 : 2,9+2*3,78	m	10,46000	5 529,60	57 839,62		Vlastní
Díl: 783 Nátěry						39 184,13		
	185 783201811R0	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním stávající kovové prvky : 30	m2	30,00000	109,44	3 283,20	800-783	RTS 20/ I
	186 783222921RT	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické dvojnásobné, hladký povrch na vzduchu schnoucích stávající kovové prvky : 30	m2	30,00000	403,20	12 096,00	800-783	RTS 20/ I
	187 783521000R0	Nátěry klempířských konstrukcí syntetické základní + jednonásobné na vzduchu schnoucí Výkres D 1.1.1 : K/5 : 98,4*0,6	m2	59,04000	403,20	23 804,93	800-783	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 784		Malby				124 310,30		
188	784402801R0	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	1 085,38660	23,04	25 007,31	800-784	RTS 20/ I

Výkres D 1.1.10 :

001 : 4*3,4	13,60000
006 : (1,8+2,6)*3,4	14,96000
007 : 1,7*3,4	5,78000
008 : 5,35*3,4	18,19000
009 : (5,3+6,65)*3,4	40,63000
011 : 5,25*3,4	17,85000
012 : 2,6*3,4	8,84000
018 : (2,72+4,6)*3,4	24,88800
019 : 3,05*3,4	10,37000
020 : 1,95*3,4	6,63000
023 : 5,35*3,4	18,19000
024 : (5,654+10,5)*3,4	54,92360

Výkres D 1.1.11 :

102 : 4,38*4	17,52000
105 : 2,45*4	9,80000
106 : 2,05*4	8,20000
107 : 1,75*4	7,00000
108 : 0,85*4	3,40000
109 : 1,8*4	7,20000
110 : 9*4	36,00000
112 : 2,8*4	11,20000
113 : 2,8*4	11,20000
114 : 2,8*4	11,20000
115 : 2,8*4	11,20000
117 : 4*4	16,00000
119 : (6,54+6,25)*4	51,16000
120 : 1,66*4	6,64000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		121 : $(10,85+2*5,9)*4$		90,60000				
		127 : $2,77*4$		11,08000				
		128 : $2,83*4$		11,32000				
		129 : $2,62*4$		10,48000				
		Výkres D 1.1.12 :						
		201 : $4,1*4$		16,40000				
		202 : $14,4*4$		57,60000				
		203 : $12,58+(3,55+3,55)*2*4$		69,38000				
		204 : $11,8+(3,8+3,07)*2*4$		66,76000				
		205 : $23+(6,54+3,55)*2*4$		103,72000				
		206 : $65,23+(5,9+11+0,8)*4+5,9*0,6*2$		143,11000				
		207 : $9,28*4$		37,12000				
		208 : $7,85*4$		31,40000				
		209 : $8,96*4$		35,84000				
		210 : $(9,21+7,15)*4$		65,44000				
		211 : $(3,6+6,3)*4$		39,60000				
		212 : $1*4$		4,00000				
		216 : $(0,9+2,6)*4$		14,00000				
		217 : $4,4*4$		17,60000				
		Mezisoučet		1				
		odpočet nových omítek : -182,635		-182,63500				
189	784161401R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná ostění :	m2	182,63500	17,28	3 155,93	800-784	RTS 20/ I
		Začátek provozního součtu						
		D 1.1.20 :						
		O/01 : $(1,2+2*2,05)*52$		275,60000				
		O/02 : $(1,2+2*1,1)*1$		3,40000				
		O/03 : $(0,6+2*0,6)*9$		16,20000				
		O/04 : $(1,2+2*1,2)*6$		21,60000				
		O/05 : $(1,2+2*1,5)*2$		8,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.21 :						
		D/02 : (1,55+2*2,02)*1			5,59000			
		D/03 : (1+2*2,02)*2			10,08000			
		D/04 : (3,55+2*3,55)*1			10,65000			
		D/05 : (3,55+2*2,55)*1			8,65000			
		Konec provozního součtu						
		360,17*0,5			180,08500			
		(1,1+2*2)*0,5			2,55000			
190	784165512R0	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	1 268,02160	51,84	65 734,24	800-784	RTS 20/ I
		Výkres D 1.1.10 :						
		001 : 4*3,4			13,60000			
		006 : (1,8+2,6)*3,4			14,96000			
		007 : 1,7*3,4			5,78000			
		008 : 5,35*3,4			18,19000			
		009 : (5,3+6,65)*3,4			40,63000			
		011 : 5,25*3,4			17,85000			
		012 : 2,6*3,4			8,84000			
		018 : (2,72+4,6)*3,4			24,88800			
		019 : 3,05*3,4			10,37000			
		020 : 1,95*3,4			6,63000			
		023 : 5,35*3,4			18,19000			
		024 : (5,654+10,5)*3,4			54,92360			
		Mezisoučet			234,85160			
		Výkres D 1.1.11 :						
		102 : 4,38*4			17,52000			
		105 : 2,45*4			9,80000			
		106 : 2,05*4			8,20000			
		107 : 1,75*4			7,00000			
		108 : 0,85*4			3,40000			
		109 : 1,8*4			7,20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		110 : 9*4		36,00000				
		112 : 2,8*4		11,20000				
		113 : 2,8*4		11,20000				
		114 : 2,8*4		11,20000				
		115 : 2,8*4		11,20000				
		117 : 4*4		16,00000				
		119 : (6,54+6,25)*4		51,16000				
		120 : 1,66*4		6,64000				
		121 : (10,85+2*5,9)*4		90,60000				
		127 : 2,77*4		11,08000				
		128 : 2,83*4		11,32000				
		129 : 2,62*4		10,48000				
		Mezisoučet		331,20000				
		Výkres D 1.1.12 :						
		201 : 4,1*4		16,40000				
		202 : 14,4*4		57,60000				
		203 : 12,58+(3,55+3,55)*2*4		69,38000				
		204 : 11,8+(3,8+3,07)*2*4		66,76000				
		205 : 23+(6,54+3,55)*2*4		103,72000				
		206 : 65,23+(5,9+11+0,8)*4+5,9*0,6*2		143,11000				
		207 : 9,28*4		37,12000				
		208 : 7,85*4		31,40000				
		209 : 8,96*4		35,84000				
		210 : (9,21+7,15)*4		65,44000				
		211 : (3,6+6,3)*4		39,60000				
		212 : 1*4		4,00000				
		216 : (0,9+2,6)*4		14,00000				
		217 : 4,4*4		17,60000				
		Mezisoučet		701,97000				
191	784011221RT	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	600,00000	20,74	12 444,00	800-784	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	01	Realizace úsporných opatření budov - SO 01
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.PP : 200		200,00000				
		1.NP : 200		200,00000				
		2.NP : 200		200,00000				
192	784011222RT	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	557,00000	32,26	17 968,82	800-784	RTS 20/ I
		1.PP : 170		170,00000				
		1.NP : 185		185,00000				
		2.NP : 202		202,00000				

Celkem	7 606 702,92					
---------------	---------------------	--	--	--	--	--

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce						29 012,52		
1	317941125RT	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 240 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L D 1.1.10 : 3,4*4*0,0362	t	0,49232	56 448,00	27 790,48	801-1	RTS 20/ I
					0,49232			
2	346244382RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky od 200 mm do 300 mm jakýmikoliv cihlami, D 1.1.11 : 3,4*0,24*2	m2	1,63200	748,80	1 222,04	801-1	RTS 20/ I
					1,63200			
Díl 61 Úpravy povrchů vnitřní						57 493,73		
3	610991111R0	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, D 1.1.21 : O/01 : (0,5*0,8)*3 O/02 : (1,8*1,6)*4 O/03 : (1,2*1,6)*4 O/04 : (2,4*1,6)*2 O/05 : (1,2*1,5)*2 D/01 : (2,3*2,4)*1 D/02 : (1,2*2,02)*1 D/03 : (0,9*2,02)*2 D/04 : (2,6*3,25)*1	m2	51,71000	51,84	2 680,65	801-1	RTS 20/ I
					1,20000			
					11,52000			
					7,68000			
					7,68000			
					3,60000			
					5,52000			
					2,42400			
					3,63600			
					8,45000			
4	612425931RT	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Začátek provozního součtu D 1.1.21 : O/01 : (0,5+2*0,8)*3 O/02 : (1,8+2*1,6)*4 O/03 : (1,2+2*1,6)*4 O/04 : (2,4+2*1,6)*2	m2	47,41000	1 035,65	49 100,17	801-4	RTS 20/ I
					6,30000			
					20,00000			
					17,60000			
					11,20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O/05 : (1,2+2*1,5)*2		8,40000				
		D/01 : (2,3+2*2,4)*1		7,10000				
		D/02 : (1,2+2*2,02)*1		5,24000				
		D/03 : (0,9+2*2,02)*2		9,88000				
		D/04 : (2,6+2*3,25)*1		9,10000				
		Konec provozního součtu						
		94,82*0,5		47,41000				

5	622473187RT	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	94,82000	60,25	5 712,91	801-1	RTS 20/ I
---	-------------	--	---	----------	-------	----------	-------	-----------

D 1.1.21 :

O/01 : (0,5+2*0,8)*3	6,30000
O/02 : (1,8+2*1,6)*4	20,00000
O/03 : (1,2+2*1,6)*4	17,60000
O/04 : (2,4+2*1,6)*2	11,20000
O/05 : (1,2+2*1,5)*2	8,40000
D/01 : (2,3+2*2,4)*1	7,10000
D/02 : (1,2+2*2,02)*1	5,24000
D/03 : (0,9+2*2,02)*2	9,88000
D/04 : (2,6+2*3,25)*1	9,10000

Díl 62	Úpravy povrchů vnější				514 570,07		
---------------	------------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

6	620991121R0	Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	51,71000	51,84	2 680,65	801-1	RTS 20/ I
---	-------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------

s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin

D 1.1.21 :

O/01 : (0,5*0,8)*3	1,20000
O/02 : (1,8*1,6)*4	11,52000
O/03 : (1,2*1,6)*4	7,68000
O/04 : (2,4*1,6)*2	7,68000
O/05 : (1,2*1,5)*2	3,60000
D/01 : (2,3*2,4)*1	5,52000
D/02 : (1,2*2,02)*1	2,42400
D/03 : (0,9*2,02)*2	3,63600

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D/04 : (2,6*3,25)*1		8,45000				
7	622300141R00	Příprava podkladu montáž vyrovnávací vrstvy izolačním	m2	281,60000	199,30	56 122,88	801-1	RTS 20/ I
		D.1.1.16 :						
		EPS 150 : 212,9		212,90000				
		EPS 120 : 68,7		68,70000				
8	622311133RT	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka škrábaná zrnitost 2 mm	m2	68,70000	1 156,61	79 459,11	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		D.1.1.16 : 68,7		68,70000				
9	622311135RT	Zateplení fasády Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.150 mm, s omítkou silikátovou	m2	212,90000	1 201,54	255 807,87	801-1	Vlastní
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		D.1.1.16 : 212,9		212,90000				
10	622311153RT	Zateplení ostění , expandovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka	m2	12,84000	948,10	12 173,60	801-1	RTS 20/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkanin.						
		Začátek provozního součtu						
		D 1.1.21 :						
		O/02 : (1,8+2*1,6)*2		10,00000				
		O/03 : (1,2+2*1,6)*3		13,20000				
		O/04 : (2,4+2*1,6)*2		11,20000				
		O/05 : (1,2+2*1,5)*2		8,40000				
		Konec provozního součtu						
		42,8*0,3		12,84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních lišt. Začátek provozního součtu D 1.1.21 : O/02 : 1,8*2 O/03 : 1,2*3 O/04 : 2,4*2 O/05 : 1,2*2 Konec provozního součtu 14,4*0,3	m2	4,32000	611,71	2 642,59	801-1	RTS 20/ I
12	622391113R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou hmoždinek D.1.1.16 : Začátek provozního součtu EPS 150 : 212,9 EPS 120 : 68,7 Konec provozního součtu 20% : 281,6*0,2	m2	56,32000	96,77	5 450,09	801-1	RTS 20/ I
13	622391121R00	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelně izolační zátky s dodávkou hmoždinek D.1.1.16 : Začátek provozního součtu EPS 150 : 212,9 EPS 120 : 68,7 Konec provozního součtu 80% : 281,6*0,8	m2	225,28000	1,15	259,07	801-1	RTS 20/ I
14	622391123R00	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (10 ks/m2) a tepelně izolační zátky s dodávkou hmoždinek D.1.1.16 : Začátek provozního součtu EPS 150 : 212,9	m2	56,32000	1,15	64,77	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		EPS 120 : 68,7 Konec provozního součtu 20% : 281,6*0,2		68,70000 56,32000				
15	622421121R0	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hrubé zatřené, , D.1.1.16 : odvětrávaná zavěšená 150 : 160,6 odvětrávaná zavěšená 120 : 42	m2	202,60000	342,14	69 317,56	801-1	RTS 20/ I
				160,60000 42,00000				
16	622473187RT	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky D 1.1.21 : O/01 : (0,5+2*0,8)*3 O/02 : (1,8+2*1,6)*4 O/03 : (1,2+2*1,6)*4 O/04 : (2,4+2*1,6)*2 O/05 : (1,2+2*1,5)*2 D/01 : (2,3+2*2,4)*1 D/02 : (1,2+2*2,02)*1 D/03 : (0,9+2*2,02)*2 D/04 : (2,6+2*3,25)*1	m	94,82000	60,25	5 712,91	801-1	RTS 20/ I
				6,30000 20,00000 17,60000 11,20000 8,40000 7,10000 5,24000 9,88000 9,10000				
17	622904112R0	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 D.1.1.16 : odvětrávaná zavěšená 150 : 160,6 odvětrávaná zavěšená 120 : 42 EPS 150 : 212,9 EPS 120 : 68,7	m2	484,20000	28,80	13 944,96	801-1	RTS 20/ I
				160,60000 42,00000 212,90000 68,70000				
18	28375707R	deska izolační fasádní; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; obj. hmotnost 15,00 kg/m3 D.1.1.16 : Začátek provozního součtu EPS 150 : 212,9 EPS 120 : 68,7 Konec provozního součtu	m3	9,03936	1 209,60	10 934,01	SPCM	RTS 20/ I
				212,90000 68,70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		281,6*0,03*1,07		9,03936				

Díl 64	Výplně otvorů		21 155,63
---------------	----------------------	--	------------------

19	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm	m	22,50000	339,37	7 635,83	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

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

D 1.1.21 :

O/01 : 0,5*3 1,50000

O/02 : 1,8*4 7,20000

O/03 : 1,2*4 4,80000

O/04 : 2,4*2 4,80000

O/05 : 1,2*2 2,40000

sklobetonové okno : 1,8 1,80000

20	60780011R	parapet vnitřní š = 200 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor bílý	m	2,52000	518,40	1 306,37	SPCM	RTS 20/ I
----	-----------	---	---	---------	--------	----------	------	-----------

D 1.1.13 : 2*1,2*1,05 2,52000

21	60780013R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor bílý	m	14,49000	518,40	7 511,62	SPCM	RTS 20/ I
----	-----------	---	---	----------	--------	----------	------	-----------

D 1.1.12 : (2,4*2+1,8*3+1,2*2)*1,05 13,23000

D 1.1.13 : 1,2*1,05 1,26000

22	60780017R	parapet vnitřní š = 500 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor bílý	m	6,61500	710,78	4 701,81	SPCM	RTS 20/ I
----	-----------	---	---	---------	--------	----------	------	-----------

D 1.1.10 : (2*1,8+1,2+3*0,5)*1,05 6,61500

Díl 94	Lešení a stavební výtahy		42 079,11
---------------	---------------------------------	--	------------------

23	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m. výšky do 10 m včetně kotvení	m2	521,74980	51,84	27 047,51	800-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Včetně kotvení lešení.

D 1.1.10, D 1.1.18 : (10,45+2*1,2+10,563+2*1,2)*10,6 273,61780

(11,96+2*1,2+13,5+2*1,2)*8,2 248,13200

24	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □	m2	1 043,49960	1,15	1 200,02	800-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	-------------	------	----------	-------	-----------

šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně kotvení 521,7498*2		1				
25	944941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m D 1.1.10, D 1.1.18 : (10,45+2*1,2+10,563+2*1,2)*10,6 (11,96+2*1,2+13,5+2*1,2)*8,2	m2	521,74980	25,34	13 221,14	800-3	RTS 20/ I
					273,61780			
					248,13200			
26	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken D 1.1.10, D 1.1.18 : (10,45+2*1,2+10,563+2*1,2)*10,6 (11,96+2*1,2+13,5+2*1,2)*8,2	m2	521,74980	0,58	302,61	800-3	RTS 20/ I
					273,61780			
					248,13200			
27	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken 521,7498*2	m2	1 043,49960	0,12	125,22	800-3	RTS 20/ I
				1				
28	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken D 1.1.10, D 1.1.18 : (10,45+2*1,2+10,563+2*1,2)*10,6 (11,96+2*1,2+13,5+2*1,2)*8,2	m2	521,74980	0,35	182,61	800-3	RTS 20/ I
					273,61780			
					248,13200			
Díl 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				22 800,10		
29	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží 1.NP : 6,85+1,38+1,89+1,81+73,46+8,9 2.NP : 19,05+1,93+1,8+59,19+14,02 3.NP : 19,44+5,74+10,81+37,62	m2	263,89000	86,40	22 800,10	801-1	RTS 20/ I
					94,29000			
					95,99000			
					73,61000			
Díl 96		Bourání konstrukcí				165 767,48		
30	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) D 1.1.11 : (3,1+3,3-1,8*1,6)*0,65	m3	2,28800	2 177,28	4 981,62	801-3	RTS 20/ I
					2,28800			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.18 : stříška nad vstupem : 0,7*1,5*0,12	m3	0,12600	7 488,00	943,49	801-3	RTS 20/ I
32	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, D 1.1.21 : O/01 : 1*3 O/02 : 6*5 O/03 : 4*4 O/04 : 6*2 O/05 : 2*2	kus	65,00000	158,54	10 305,10	801-3	RTS 20/ I
33	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D 1.1.21 : D/02 : 1 D/03 : 1	kus	2,00000	230,40	460,80	801-3	RTS 20/ I
34	968061136R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat, plochy do 4 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, D 1.1.21 : D/01 : 2 D/04 : 2	kus	4,00000	320,83	1 283,32	801-3	RTS 20/ I
35	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), D 1.1.21 : O/01 : (0,5*0,8)*3 O/03 : (1,2*1,6)*4 O/05 : (1,2*1,5)*2	m2	12,48000	288,86	3 604,97	801-3	RTS 20/ I
36	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	22,08000	311,90	6 886,75	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.21 :						
		O/02 : (1,8*1,6)*5		14,40000				
		O/04 : (2,4*1,6)*2		7,68000				
37	968062455R0	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	5,65600	562,03	3 178,84	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.21 :						
		D/02 : 1*2,02		2,02000				
		D/03 : 0,9*2,02*2		3,63600				
38	968062559R0	Vybourání dřevěných rámu vrat, plochy přes 5 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	13,97000	420,48	5 874,11	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.21 :						
		D/01 : 2,3*2,4		5,52000				
		D/04 : 2,6*3,25		8,45000				
39	968095002R0	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm,	m	22,50000	17,28	388,80	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.21 :						
		O/01 : 0,5*3		1,50000				
		O/02 : 1,8*4		7,20000				
		O/03 : 1,2*4		4,80000				
		O/04 : 2,4*2		4,80000				
		O/05 : 1,2*2		2,40000				
		sklobetonové okno : 1,8		1,80000				
40	974031666R0	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm	m	15,16667	403,20	6 115,20	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.10 : 3,5*0,65/0,15		15,16667				
41	978013191R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	47,41000	74,88	3 550,06	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.21 :						
		Začátek provozního součtu						
		O/01 : (0,5+2*0,8)*3		6,30000				
		O/02 : (1,8+2*1,6)*4		20,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O/03 : (1,2+2*1,6)*4		17,60000				
		O/04 : (2,4+2*1,6)*2		11,20000				
		O/05 : (1,2+2*1,5)*2		8,40000				
		D/01 : (2,3+2*2,4)*1		7,10000				
		D/02 : (1,2+2*2,02)*1		5,24000				
		D/03 : (0,9+2*2,02)*2		9,88000				
		D/04 : (2,6+2*3,25)*1		9,10000				
		Konec provozního součtu						
		94,82*0,5		47,41000				
42	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti v rozsahu do 100 %	m2	483,60000	69,12	33 426,43	801-3	RTS 20/ I
		D 1.1.16 :						
		odvětrávaná zavěšená 150 : 160		160,00000				
		odvětrávaná zavěšená 120 : 42		42,00000				
		EPS 150 : 212,9		212,90000				
		EPS 120 : 68,7		68,70000				
43	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,76380	748,80	571,93	801-3	RTS 20/ I
		2,546*0,3		0,76380				
44	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,76380	172,80	131,98	801-3	RTS 20/ I
		2,546*0,3		0,76380				
45	979990162R00	Poplatek za skládku dřevo+sklo	t	2,54600	11,52	29,33	801-3	RTS 20/ I
		2,546		2,54600				
46	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky	t	38,66618	175,10	6 770,45	821-1	RTS 20/ I
		se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, : Součet : 38,66618		38,66618				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, :</i> <i>Součet : 38,66618</i>	t	38,66618	576,00	22 271,72	801-3	RTS 20/ I
48	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, :</i> <i>Součet : 154,66471</i>	t	154,66471	57,60	8 908,69	801-3	RTS 20/ I
49	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, :</i> <i>Součet : 38,66618</i>	t	38,66618	259,20	10 022,27	800-6	RTS 20/ I
50	979083191R00	Vodorovné přemístění sutí za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení, <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, :</i> <i>Součet : 309,32941</i>	t	309,32941	1,38	426,87	800-6	RTS 20/ I
51	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm <i>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 30,31,35,36,37,38,39,40,41,42, :</i> <i>Součet : 38,66618</i>	t	38,66618	921,60	35 634,75	801-3	RTS 20/ I
Díl 99		Staveništní přesun hmot				8 267,67		
52	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812 <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,29,30,31,35,36,37,38. :</i>	t	27,60308	299,52	8 267,67	801-4	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet: : 27,60308			27,60308			
Díl 730		Ústřední vytápění			8 640,00			
53	R_730-01	Přemístění topného tělesa v místnosti 1.05, úprava potrubí, vypuštění a napuštění systému, nátěr pot popis viz. výkres D 1.1.11 D 1.1.11 : 1	ks	1,00000	8 640,00	8 640,00		Vlastní
					1,00000			
Díl 740		Elektroinstalace			5 160,96			
54	R_740-01	Demontáž, úprava a zpětná montáž zvonkového tabla	ks	1,00000	3 225,60	3 225,60		Vlastní
55	R_740-02	Demontáž a likvidace uličního svítidla na fasádě D 1.1.17 : 2	ks	2,00000	967,68	1 935,36		Vlastní
					2,00000			
Díl 764		Konstrukce klempířské			77 588,35			
56	764352203R00	Žlaby z pozinkovaného plechu výroba a montáž žlabů včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací podokapních půlkulatých rš 330 mm D 1.1.14 : 13,5+11,8	m	25,30000	564,48	14 281,34	800-764	RTS 20/ I
					25,30000			
57	764410240R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 250 mm včetně rohů 3.NP : 1,2*2	m	2,40000	380,16	912,38	800-764	RTS 20/ I
					2,40000			
58	764410260R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 400 mm včetně rohů 1.NP : 1,8*2+1,2+0,5*3 2.NP : 1,8*3+2,4*2+1,2*2 3.NP : 1,2*1	m	20,10000	552,96	11 114,50	800-764	RTS 20/ I
					6,30000			
					12,60000			
					1,20000			
59	764421250R00	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 330 mm včetně rohů D 1.1.14 : 13+7,2+11,9+13,4+10,3	m	55,80000	472,32	26 355,46	800-764	RTS 20/ I
					55,80000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
60	764454202R00	Odpadní trouby z pozinkovaného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Pz plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů □ průměru 100 mm D 1.1.14 : 9*2	m	18,00000	679,68	12 234,24	800-764	RTS 20/ I	
				18,00000					
61	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° D 1.1.14 : 13,5+11,8	m	25,30000	97,92	2 477,38	800-764	RTS 20/ I	
				25,30000					
62	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm 1.NP : 1,8*3+1,2+0,5*3 2.NP : 1,8*3+2,4*2+1,2*2 3.NP : 1,2*3	m	24,30000	51,84	1 259,71	800-764	RTS 20/ I	
				8,10000					
				12,60000					
				3,60000					
63	764421850R00	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm D 1.1.14 : 11,9+13,4+10,3	m	35,60000	51,84	1 845,50	800-764	RTS 20/ I	
				35,60000					
64	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm D 1.1.14 : 9*2	m	18,00000	74,88	1 347,84	800-764	RTS 20/ I	
				18,00000					
65	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	5 760,00	5 760,00	800-764	RTS 20/ I	
Díl 767 Konstrukce zámečnické					674 045,48				
66	R767427111R	Provětrávané fasády Provětrávaná fasáda, nýty, desky dřevovláknité probarvené tl. 16 mm, tep. izolace MV tl.150 mm, dodávka a montáž Dodávka a montáž desek dřevovláknitých formátovaných probarvených tl. 16 mm, nosné Al konstrukce - viditelné uchycení včetně kotevnicch prvků Dodávka a montáž tepelné minerální izolace tl. 150 mm včetně kotev a difuzní folie D.1.1.16 : 160,6	m2	160,60000	2 427,26	389 817,96	800-767	Vlastní	
				160,60000					
67	R767427111R	Provětrávané fasády Provětrávaná fasáda, nýty, desky dřevovláknité probarvené tl. 16 mm, tep. izolace MV tl.120 mm, dodávka a montáž Dodávka a montáž desek dřevovláknitých formátovaných probarvených tl. 16 mm, nosné Al konstrukce - viditelné uchycení včetně kotevnicch prvků Dodávka a montáž tepelné minerální izolace tl. 120 mm včetně kotev a difuzní folie D.1.1.16 : 42	m2	42,00000	2 381,18	100 009,56	800-767	Vlastní	
				42,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
68	R767427112R	Provětrávané fasády Ostění a nadpraží, provětrávaná fasáda, desky dřevoláknité probarvené tl. 16 mm ostění do 250 mm Dodávka a montáž desek dřevoláknitých formátovaných probarvených tl. 16 mm - viditelné uchycení včetně kotevnic prvků. D 1.1.21 : O/01 : (0,5+2*0,8)*3 O/02 : (1,8+2*1,6)*2 O/03 : (1,2+2*1,6)*1 D/01 : (2,3+2*2,4)*1 D/02 : (1,2+2*2,02)*1 D/03 : (0,9+2*2,02)*2 D/04 : (2,6+2*3,25)*1	m	52,02000	2 737,15	142 386,54	800-767	Vlastní
69	R_767-20	Ocelová mříž 1660 x 1460 mm včetně povrchové úpravy, dodávka a montáž včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.22 D 1.1.22 : 2	ks	2,00000	8 779,39	17 558,78		Vlastní
70	R_767-21	Ocelová mříž 1000 x 1460 mm včetně povrchové úpravy, dodávka a montáž včetně povrchové úpravy - barva tmavě šedá Podrobný popis viz. výkres č. D.1.1.22 D 1.1.22 : 1	ks	1,00000	6 244,99	6 244,99		Vlastní
71	R_767-22	Polykarbonátový přístřešek obloukový, půd.rozm. 1500 x 700 mm, konstrukce hliníková, dodávka a montáž D 1.1.16 : 1	ks	1,00000	11 346,05	11 346,05		Vlastní
72	R_767-23	Větrací mřížka s dešťovou žaluzií D 300 mm, dodávka a montáž D 1.1.16 : 2	ks	2,00000	460,80	921,60		Vlastní
73	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	5 760,00	5 760,00	800-767	RTS 20/ I
Díl 769 Otvorové prvky z plastu, hliníku a dřeva					819 760,06			
74	766601112R00	Těsnění připojovací spáry montáž těsnění připojovací spáry ostění fólie+pásk	m	123,42000	146,83	18 121,76	800-766	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D 1.1.21 :						
		O/01 : (0,5+0,8)*2*3		7,80000				
		O/02 : (1,8+1,6)*2*4		27,20000				
		O/03 : (1,2+1,6)*2*4		22,40000				
		O/04 : (2,4+1,6)*2*2		16,00000				
		O/05 : (1,2+1,5)*2*2		10,80000				
		D/01 : (2,3+2,4)*2*1		9,40000				
		D/02 : (1,2+2,02)*2*1		6,44000				
		D/03 : (0,9+2,02)*2*2		11,68000				
		D/04 : (2,6+3,25)*2*1		11,70000				
75	766711021R0	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří, Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny.	m	39,22000	625,28	24 523,48	800-766	RTS 20/ I
		D 1.1.21 :						
		D/01 : (2,3+2,4)*2*1		9,40000				
		D/02 : (1,2+2,02)*2*1		6,44000				
		D/03 : (0,9+2,02)*2*2		11,68000				
		D/04 : (2,6+3,25)*2*1		11,70000				
76	766711001R0	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří, Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.	m	84,20000	337,64	28 429,29		Vlastní
		D 1.1.21 :						
		O/01 : (0,5+0,8)*2*3		7,80000				
		O/02 : (1,8+1,6)*2*4		27,20000				
		O/03 : (1,2+1,6)*2*4		22,40000				
		O/04 : (2,4+1,6)*2*2		16,00000				
		O/05 : (1,2+1,5)*2*2		10,80000				
77	R_769-15	Vnitřní hliníkové horizontální žaluzie, dodávka a montáž	m2	15,36000	1 283,10	19 708,42		Vlastní
		D 1.1.21 :						
		O/02 : (1,8*1,6)*2		5,76000				
		O/03 : (1,2*1,6)*1		1,92000				
		O/04 : (2,4*1,6)*2		7,68000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	R_769-16	Vnitřní vertikální žaluzie v. 3000 mm, dodávka a montáž	m2	5,76000	768,00	4 423,68		Vlastní
		D 1.1.21 :						
		O/02 : (1,8*1,6)*2		5,76000				
79	R_769-21	Okno plastové 500 x 800 mm (O/01), dodávka	kus	3,00000	11 591,02	34 773,06		Vlastní
		Plastový šestikomorový rám tl. 95 mm souč. prostupu tepla max. $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21						
		D 1.1.21 : 3		3,00000				
80	R_769-22	Okno plastové 1800 x 1600 mm (O/02), dodávka	kus	4,00000	24 382,93	97 531,72		Vlastní
		Plastový šestikomorový rám tl. 95 mm souč. prostupu tepla max. $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21						
		D 1.1.21 : 4		4,00000				
81	R_769-23	Okno plastové 1200 x 1600 mm (O/03), dodávka	kus	4,00000	18 543,79	74 175,16		Vlastní
		Plastový šestikomorový rám tl. 95 mm souč. prostupu tepla max. $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$ Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21						
		D 1.1.21 : 4		4,00000				
82	R_769-24	Okno plastové 2400 x 1600 mm (O/04), dodávka	kus	2,00000	37 245,90	74 491,80		Vlastní
		Plastový šestikomorový rám tl. 95 mm souč. prostupu tepla max. $U_w = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 2		2,00000				
83	R_769-25	Okno plastové 1200 x 1500 mm (O/05), dodávka Plastový šestikomorový rám tl. 95 mm souč. prostupu tepla max. Uw = 0,96 W/m2K Barva bílá Kování celoobvodové otevíravé a sklopné Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 2	kus	2,00000	10 609,44	21 218,88		Vlastní
84	R_769-26	Hliníková vrata dvoukřídlá 2300 x 2400 mm (D/01), dodávka Barva bílá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií kování celoobvodové Izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, Ug = 0,7 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	107 513,40	107 513,40		Vlastní
85	R_769-27	Hliníkové dveře jednokřídlé 1000 x 2020 mm (D/02), dodávka Barva bílá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií kování celoobvodové součinitel prostupu tepla Uw = 0,84 W/m2K podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	53 487,82	53 487,82		Vlastní
86	R_769-28	Hliníkové dveře jednokřídlé 900 x 2020 mm (D/03), dodávka Barva bílá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií	kus	2,00000	52 326,60	104 653,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kování celoobvodové součinitel prostupu tepla $U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 2		2,00000				
87	R_769-29	Hliníková vrata dvoukřídlá 2600 x 3250 mm (D/04), dodávka Barva bílá hliníkový profil s křemičitým aerogelem vyplněný netkanou skl. textilií kování celoobvodové izolační trojsklo 4 mm/12+Ar/4mm/12+Ar/pokov. 4 mm, $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ podrobný popis viz. výkres D 1.1.21 D 1.1.21 : 1	kus	1,00000	153 828,39	153 828,39		Vlastní
88	998766202R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	2 880,00	2 880,00	800-766	RTS 20/ I
Díl 783		Nátěry				5 126,40		
89	783201811R0	Odstranění nátěrů z kovových doplň.konstrukcí oškrabáním stávající kovové prvky : 10	m2	10,00000	109,44	1 094,40	800-783	RTS 20/ I
90	783222921RT	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické dvojnásobné, hladký povrch na vzduchu schnoucích stávající kovové prvky : 10	m2	10,00000	403,20	4 032,00	800-783	RTS 20/ I
Díl 784		Malby				43 798,79		
91	784402801R0	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m Výkres D 1.1.10 : 1.02 : 1,4*3,9 1.03 : 1,6*3,9 1.04 : 2,55*3,9 1.05 : 73,46+(8,3+8,85)*2*3,9+8,3*2*0,65 1.06 : 3,15*3,9 Výkres D 1.1.12 : 2.01 : (3,26+7)*3 2.03 : 1,94*3	m2	455,79000	23,04	10 501,40	800-784	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.04 : $59,19+(8,35+8,95+1)*2*3+(2,35+2,4)*2*0,4+0,35*2*2$		174,19000				
		2.05 : $3,2*3$		9,60000				
		Výkres D 1.1.13 :						
		3.01 : $7,3*2,9$		21,17000				
		3.04 : $1,8*2,55$		4,59000				
		3.08 : $2*2,55$		5,10000				
		Mezisoučet		503,20000				
		odpočet nových omítek : $-47,41$		$-47,41000$				
92	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná ostění :	m2	47,41000	17,28	819,24	800-784	RTS 20/ I
		Začátek provozního součtu						
		D 1.1.21 :						
		O/01 : $(0,5+2*0,8)*3$		6,30000				
		O/02 : $(1,8+2*1,6)*4$		20,00000				
		O/03 : $(1,2+2*1,6)*4$		17,60000				
		O/04 : $(2,4+2*1,6)*2$		11,20000				
		O/05 : $(1,2+2*1,5)*2$		8,40000				
		D/01 : $(2,3+2*2,4)*1$		7,10000				
		D/02 : $(1,2+2*2,02)*1$		5,24000				
		D/03 : $(0,9+2*2,02)*2$		9,88000				
		D/04 : $(2,6+2*3,25)*1$		9,10000				
		Konec provozního součtu						
		94,82*0,5		47,41000				
93	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	503,20000	51,84	26 085,89	800-784	RTS 20/ I
		Výkres D 1.1.10 :						
		1.02 : $1,4*3,9$		5,46000				
		1.03 : $1,6*3,9$		6,24000				
		1.04 : $2,55*3,9$		9,94500				
		1.05 : $73,46+(8,3+8,85)*2*3,9+8,3*2*0,65$		218,02000				
		1.06 : $3,15*3,9$		12,28500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_TU01	Střední odborná škola lesnická a strojírenská Šternberk
O:	02	Realizace úsporných opatření budov - SO 02
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		251,95000				
		Výkres D 1.1.12 :						
		2.01 : (3,26+7)*3		30,78000				
		2.03 : 1,94*3		5,82000				
		2.04 : 59,19+(8,35+8,95+1)*2*3+(2,35+2,4)*2*0,4+0,35*2*2		174,19000				
		2.05 : 3,2*3		9,60000				
		Mezisoučet		220,39000				
		Výkres D 1.1.13 :						
		3.01 : 7,3*2,9		21,17000				
		3.04 : 1,8*2,55		4,59000				
		3.08 : 2*2,55		5,10000				
		Mezisoučet		30,86000				
94	784011221RT	Ostatní práce zakrytí předmětů, , včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm	m2	120,00000	20,74	2 488,80	800-784	RTS 20/ I
		1.NP : 40		40,00000				
		2.NP : 40		40,00000				
		3.NP : 40		40,00000				
95	784011222RT	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	121,00000	32,26	3 903,46	800-784	RTS 20/ I
		1.NP : 50		50,00000				
		2.NP : 55		55,00000				
		3.NP : 16		16,00000				

Celkem

#####

JKSO:

801.34 budovy učeben odborných škol
 m3 svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou