

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2019-10-03 Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu**

Zadavatel	Statutární město Přerov Bratrská 709/34 75002 Přerov-Přerov I-Město	IČO: 00301825 DIČ: CZ00301825
-----------	---	----------------------------------

Zhotovitel:	PSS Přerovská stavební a.s. Skopalova 2861/7 75002 Přerov-Přerov I-Město	IČO: 27769585 DIČ: CZ27769585
-------------	--	----------------------------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	8 123 980,34
PSV	1 560 698,78
MON	97 824,00
Vedlejší náklady	187 100,00
Ostatní náklady	34 700,00
Celkem	10 004 303,12

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	10 004 303,12 CZK
Snížená DPH	15 %	1 500 645,47 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 11 504 948,59 CZK

v Přerově dne 03.03.2020

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	221 800,00	0,00	33 270,00	255 070,00	2
2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu - VRN	221 800,00	0,00	33 270,00	255 070,00	2
	Stavební objekt			0,00	0,00	0
1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu	9 782 503,12	0,00	1 467 375,47	11 249 878,59	98
2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu	9 782 503,12	0,00	1 467 375,47	11 249 878,59	98
	Celkem za stavbu	10 004 303,12	0,00	1 500 645,47	11 504 948,59	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			679 027,53	7
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			48 831,96	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			22 059,35	0
211	Vsakování	HSV			104 164,80	1
212	Drenáže a trativody	HSV			341 514,83	3
229	Statické zajištění	HSV			1 123 510,00	11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			33 663,69	0
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			4 656,96	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			6 327,16	0
5	Komunikace	HSV			71 616,56	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			4 702,00	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			3 320 774,55	33
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			36 437,26	0

8	Trubní vedení	HSV			24 570,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			21 587,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			657 575,39	7
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			64 334,21	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			631 239,26	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			927 387,83	9
711	Izolace proti vodě	PSV			246 753,55	2
712	Povlakové krytiny	PSV			3 126,18	0
713	Izolace tepelné	PSV			284 470,06	3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			42 350,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			70 195,03	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			441 152,67	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			143 478,71	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			250 498,58	3
783	Nátěry	PSV			7 293,03	0
784	Malby	PSV			71 380,97	1
M21	Elektromontáže	MON			30 850,00	0
M211	Hromosvod	MON			66 974,00	1
VN	Vedlejší náklady	VN			187 100,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			34 700,00	0
Cena celkem					10 004 303,12	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	01	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				187 100,00		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 19/ II
2	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	56 300,00	56 300,00		RTS 19/ II
<p style="margin: 0;">Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování.</p> <p style="margin: 0;">Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby.</p> <p style="margin: 0;">Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny.</p> <p style="margin: 0;">Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště.</p> <p style="margin: 0;">Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru.</p> <p style="margin: 0;">Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).</p> <p style="margin: 0;">Zřízení základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje (mimo jeřábové dráhy)</p> <p style="margin: 0;">Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie.</p>								
3	005121026R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 827	Soubor	1,00000	84 500,00	84 500,00		RTS 19/ II
<p style="margin: 0;">Opotřebení nebo pronájem skladovacích kontejnerů.</p> <p style="margin: 0;">Opotřebení a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny.</p> <p style="margin: 0;">Opotřebení nebo pronájem kanceláří stavby a technického dozoru.</p> <p style="margin: 0;">Opotřebení lávek pro chodce do 2 m délky, mostů do 5 délky.</p> <p style="margin: 0;">Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby.</p> <p style="margin: 0;">Pronájem, opotřebení a spotřeba pohonných hmot náhradního zdroje elektrické energie.</p> <p style="margin: 0;">Úklid v prostorách sociálního zařízení a kanceláří stavby.</p> <p style="margin: 0;">Opotřebení dočasných ochranných zařízení (plachty, stěny, stany).</p> <p style="margin: 0;">Spotřeba vody a elektrické energie, nebo pohonných hmot pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby.</p>								
4	005121036R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 827	Soubor	1,00000	31 300,00	31 300,00		RTS 19/ II
<p style="margin: 0;">Odvoz kontejnerů pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu.</p> <p style="margin: 0;">Uvedení zpevněných ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby do původního stavu.</p> <p style="margin: 0;">Případné ohumsování.</p> <p style="margin: 0;">Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.</p> <p style="margin: 0;">Odvoz mobilních kanceláří stavby a technického dozoru, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.</p>								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	01	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odvoz provizorních mostů a lávek. Zrušení vnitrostaveništního rozvodu energie včetně rozvaděčů a osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles). Odvoz náhradního zdroje.						
Díl: ON		Ostatní náklady				34 700,00		
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi 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). Bezpečnostní přechody pro přístup do domu, Ohrazení výkopů.	Soubor	1,00000	34 700,00	34 700,00		RTS 19/ II
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	NENACENOVAT			RTS 19/ II
Celkem						221 800,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				679 027,53		
1	111201101T00	Odstranění náletové zeleně, vč. odvozu, uložení na skládce a poplatku za skládku výkr. č. C- 3 a D.1-02-001 : 70	m2	70,00000	91,00	6 370,00		Vlastní
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.1-02-002 : (2,5+59,68+1,8)*2,0	m2	127,96000	61,00	7 805,56	822-1	RTS 19/ II
3	113107420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm Položka je určena i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. výkr. č. D.1-02-002 : (2,5+59,68+1,8)*2,0	m2	127,96000	19,00	2 431,24	822-1	RTS 19/ II
4	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.1-02-001 : 3+2	m	5,00000	103,00	515,00	822-1	RTS 19/ II
5	114211301R00	Odstranění trubního vedení ve výkopu z tub kameninových, DN 150 mm s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 5 m nebo s uložení na dopravní prostředek. výkr. č. D.1-02-008 : 6	m	6,00000	297,00	1 782,00	827-1	RTS 19/ II
6	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	10,00000	405,00	4 050,00	800-1	RTS 19/ II
7	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	10,00000	480,00	4 800,00	800-1	RTS 19/ II
8	119001422R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 3 do 6 kabelů	m	70,00000	405,00	28 350,00	800-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebených použitých materiálů,						
9	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	278,42395	1 050,00	292 345,15	800-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : 61,4*1,0*1,05			64,47000			
		(61,4*1,0*0,45)*1			27,63000			
		61,4*1,0*1,1			67,54000			
		(61,4*1,0*0,15)/2			4,60500			
		9,75*1,0*1,3			12,67500			
		(9,75*1,0*0,2)/2			0,97500			
		9,75*1,0*0,95			9,26250			
		(9,75*1,0*0,1)/2			0,48750			
		(2,5*2)*1,0*1,3			6,50000			
		výkop pro drenáž : (61,2*0,4*0,3)*2			14,68800			
		(11,6*0,4*0,3)*2			2,78400			
		Rozšíření výkopu proti sesuvu zeminy : (61,4*0,5*1,05)/2			16,11750			
		(61,4*0,2*0,45)/4			1,38150			
		(61,4*0,5*1,1)/2			16,88500			
		(61,4*0,2*0,15)/4			0,46050			
		(9,75*0,5*1,3)/2			3,16875			
		(9,75*0,2*0,2)/4			0,09750			
		(9,75+0,5*0,95)/2			5,11250			
		(9,75*0,2*0,1)/4			0,04875			
		((2,5*0,5*1,3)/2)*4			3,25000			
		výkr. č.D.1-02-008 :						
		výkop rýhy pro základ.pas opěrné zídky : 0,45*0,5*0,35			0,07875			
		(1,425+4,65)*0,5*0,8			2,43000			
		6,04*0,8*1,1			5,31520			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rozšíření výkopu proti sesuvu : (6,04*0,5*1,1)/2		1,66100				
		výkop pro novou kanalizační přípojku dvorní vpusti : 8,0*0,6*1,5		7,20000				
		((8*0,3*1,5)/2)*2		3,60000				
10	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 50% na meziskládku a zpět pro zásyp : 180,607/2	m3	180,60700	39,00	7 043,67	800-1	RTS 19/ II
		90,3035		90,30350				
				90,30350				
11	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odvoz zůstatku zeminy na skládku : 278,424-180,607	m3	110,37950	164,00	18 102,24	800-1	RTS 19/ II
		doprava ornice na stavbu : 12,5625		12,56250				
12	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 na skládku : 278,424-180,607	m3	290,98650	233,00	67 799,85	800-1	RTS 19/ II
		na meziskládku a pro zpětný zásyp : 180,607		180,60700				
		nakládání ornice : 12,5625		12,56250				
13	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, výkr. č. D.1-02-008 : 8,0*0,8*0,3	m3	1,92000	891,00	1 710,72	800-1	RTS 19/ II
14	175101201R00	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, Je-li pro obsyp použit jiný materiál než vytěžená sypanina, oceňuje se ve specifikaci. Ztratné se doporučuje ve výši 1%. Pro zpětný zásyp - obsyp objektu bude použita zpět vytěžená zemina z výkopů uložená vedle výkopu . původní výkop : 278,424 odpočet vytlačené zeminy: :	m3	180,60700	799,00	144 304,99	800-1	RTS 19/ II
				278,42400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podkladní lože z betonu : -6,154				-6,15400		
		obsyp potrubí kamenivem fr. 16 - 32 : -73,47				-73,47000		
		zateplení fasády : -(133,22*0,15)				-19,98300		
		podkladní lože kanalizace : -0,72				-0,72000		
		obsyp kanalizace : 2,51				2,51000		
15	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hornině 1 až 4, se zhuňněním vyrovnaní výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, výkr. č. D.1-02-002 : (2,5+59,68+1,8)*2,0 10,03*2,0 (2,0+59,68+2,0)*2,0 10,03*2,0	m2	295,44000	15,00	4 431,60	800-1	RTS 19/ II
						127,96000		
						20,06000		
						127,36000		
						20,06000		
16	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva. Jedná se o ochranu 5 ks stromů výkr. č. C- 3 a D.1-02-001 : ((1,5*2,5)*4)*5	m2	75,00000	450,00	33 750,00	823-1	RTS 19/ II
						75,00000		
17	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem, Jedná se o ochranu 5 ks stromů. výkr. č. C- 3 a D.1-02-001 : ((1,5*2,5)*4)*5	m2	75,00000	210,00	15 750,00	823-1	RTS 19/ II
						75,00000		
18	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 přebpřebitečná - vytlačená zemina : 278,424-180,607	m3	97,81700	265,00	25 921,51	800-1	RTS 19/ II
						97,81700		
19	181102301T00	Přehutnění stávající zeminy na 0,15 MPa výkr. č. D.1-02-008 - plocha vstupu do suterénu v jižním štítu : 3,0*8,0	m2	24,00000	24,00	576,00		Vlastní
						24,00000		
20	451572111T01	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm, vč. zhuňnění výkr. č. D.1-02-008 : 8,0*0,6*0,15	m3	0,72000	1 650,00	1 188,00		Vlastní
						0,72000		
21	762800900T00	Zřízení provizorních llávek pro přístup do domu přes výkop š.1,5 m a dél.dle šířky výkpu cca 2,5 m, po prvedení zásypu výkoku a zadláždění budou provizor.lávky zrušeny	ks	4,00000	2 500,00	10 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D1.-02-001 : 4		4,00000				
Díl: 18						48 831,96		
22	180402111R00	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, výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0	m2	138,50000	26,00	3 601,00	823-1	RTS 19/ II
23	181620013T00	Úprava terénu v přírodní hornině 3, srovnání pozemku do původního stavu, ruční vyrovnání výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0	m2	138,50000	55,00	7 617,50		Vlastní
24	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0	m2	138,50000	41,00	5 678,50	800-1	RTS 19/ II
25	183403117R00	Obdělávání půdy obracací frézou 2x, v rovině nebo na svahu 1:5 výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0	m2	138,50000	3,00	415,50	823-1	RTS 19/ II
26	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	138,50000	2,00	277,00	823-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0				87,00000 51,50000		
27	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	138,50000	1,00	138,50	823-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0				87,00000 51,50000		
28	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postříkem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,50000	7,00	969,50	823-1	RTS 19/ II
		nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0				87,00000 51,50000		
29	184802614R00	Chemické odplevelení po založení kultury , smáčením, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,50000	7,00	969,50	823-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0				87,00000 51,50000		
30	00572420R	směs travní parková, dekorativní 138,5*0,03	kg	4,15500	165,00	685,58	SPCM	RTS 19/ II
						4,15500		
31	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	12,56250	550,00	6 909,38	SPCM	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-001 : a C-003 : pro zpětné zatravnění : 87*0,1 pro doplnění k vyrovnání terénu : (12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0*0,05				8,70000 2,57500		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$((12,7+12,7+12,7+6,7+6,7)*1,0*0,05)/2$		1,28750				
32	25191158R	hnojivo dusíkaté	Kg	30,00000	29,00	870,00	SPCM	RTS 19/ II
33	25230500.AR	herbicid selektivní; účinná látka dichlorpikolinová kyselina; hubení dvouděložných plevelů	l	5,00000	3 750,00	18 750,00	SPCM	RTS 19/ II
34	25234000.ART	Chemický přípravek pro postřik - k odplevelení	l	5,00000	390,00	1 950,00		Vlastní
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						22 059,35		
35	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37	m3	1,92993	3 640,00	7 024,95	801-1	RTS 19/ II
		bez dodávky a uložení výztuže						
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,0*1,8*0,15		0,54000				
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,8*1,8*0,15		0,75600				
		3,45*0,8*0,157		0,43332				
		3,45*0,5*0,157		0,27083				
		-(-0,8*0,157*0,688)/2		-0,04321				
		-(-0,5*0,157*0,688)/2		-0,02700				
36	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,10810	36 500,00	3 945,65	801-1	RTS 19/ II
		včetně distančních prvků						
		2x Kari síť ocel D 8x8 mm/ oka 150x150 mm						
		výkr. č. D.1-02-008 : 0,094*1,15		0,10810				
37	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	2,50875	3 100,00	7 777,13	801-1	RTS 19/ II
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění a výztuž se oceňuje samostatně.						
		výkr. č. D.1-02-008 :						
		základ pod opěrnou zídou : 0,45*0,5*0,35		0,07875				
		(1,425+4,65)*0,5*0,8		2,43000				
38	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	2,04375	530,00	1 083,19	801-1	RTS 19/ II
		svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-008 : základ pod opěrnou zídkou : $(1,875+5,2+0,5+4,675+1,375)*0,15$				2,04375		
39	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, výkr. č. D.1-02-008 : základ pod opěrnou zídkou : $(1,875+5,2+0,5+4,675+1,375)*0,15$	m2	2,04375	110,00	224,81	801-1	RTS 19/ II
40	221319163T00	Příplatek za konečnou úpravu nášlapné plochy - v zatuhlé beton desce (stupně, pásy) bude provedeno, zdrsnění (striáž) výkr. č. D.1-02-008 : venkovní podlaha vstupu do suterénu vč. schodů : $(1,3*1,66)+(1,06*0,5)$ 3,44*0,66 3,44*0,5 $(0,5*0,668)*5$	m2	8,34840	240,00	2 003,62		Vlastní
Díl: 211 Vsakování						104 164,80		
41	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením výkr. č. D.1-02-013 : $20,0*1,0*0,1$	m3	2,00000	69,00	138,00	800-1	RTS 19/ II
42	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek výkr. č. D.1-02-013 : $20,0*1,0*1,625$ $(20,0*1,0*0,275)/2$	m3	35,25000	1 035,00	36 483,75	800-1	RTS 19/ II
43	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, výkr. č. D.1-02-013 : $20,0*2,0*2$	m2	80,00000	131,00	10 480,00	800-1	RTS 19/ II
44	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	800-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*2,0*2			80,00000			
45	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*1,0*1,725 (20,0*1,0*0,275)/2	m3	37,25000	119,00	4 432,75	800-1	RTS 19/ II
46	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*1,0*0,65	m3	13,00000	217,00	2 821,00	800-1	RTS 19/ II
47	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*1,0*0,65	m3	13,00000	260,00	3 380,00	800-1	RTS 19/ II
48	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*1,0*0,65	m3	13,00000	15,00	195,00	800-1	RTS 19/ II
49	180402111R00	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, 20*1,0	m2	20,00000	25,00	500,00	823-1	RTS 19/ II
50	181620013T00	Úprava terénu v přírodní hornině 3, srovnání pozemku do původního stavu, ruční vyrovnání	m2	20,00000	46,00	920,00		Vlastní
51	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	20,00000	45,00	900,00	800-1	RTS 19/ II
52	183403117R00	Obdělávání půdy obracací frézou 2x, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	20,00000	3,00	60,00	823-1	RTS 19/ II
53	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	20,00000	1,00	20,00	823-1	RTS 19/ II
54	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	20,00000	1,00	20,00	823-1	RTS 19/ II
55	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	20,00000	7,00	140,00	823-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² ,						
56	184802614R00	Chemické odplevelení po založení kultury , smáčením, v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	20,00000	7,00	140,00	823-1	RTS 19/ II
57	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m ³	13,00000	265,00	3 445,00	800-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-013 : 20,0*1,0*0,65		13,00000				
58	174101101T00	Zásyp rýh, hutněnou soudružnou zeminou PS 90%, P vrstvách max. 300 mm.	m ³	22,25000	166,00	3 693,50		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : 35,25-13,0		22,25000				
59	212792112T01	Montáž vsakovací trubky SN8 celoperforované DN 150 mm vč. dodávky a obalení textilií z, polypropylenových vláskem o plošné hmotnosti 300 g/m ²	m	10,00000	420,00	4 200,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-012 : 10		10,00000				
60	212971135T02	Separční vrstva .z geotextilie vč. dsodavky geotextilie hmot..300 g/m ² a kotvení	m ²	37,95000	94,00	3 567,30		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : (10,0*(1,0+1,0+0,65+0,65))*1,15		37,95000				
61	451572111T00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm vč. zhutnění, kraj Olomoucký	m ³	1,50000	1 560,00	2 340,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : 10,*1,0*0,15		1,50000				
62	451572211T00	Obsyp potrubí z kameniva těžného frakce do 8 mm vč. zhutnění po vrstvách	m ³	4,50000	1 350,00	6 075,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : 10,0*1,0*0,45		4,50000				
63	451573121T00	Lože a obsyp potrubí ze štěrkodrtí fr. 16- 32 mm vč hutnění po vrstvách, min. 200 mm pod trubkou, vč. dodávky štěrkodrtí	m ³	7,00000	1 105,00	7 735,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : 10,0*1,0*0,7		7,00000				
64	871313121T01	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	10,00000	85,00	850,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-013 : 10		10,00000				
65	00572420R	směs travní parková, dekorativní	kg	0,60000	165,00	99,00	SPCM	RTS 19/ II
		20*0,03		0,60000				
66	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m ³	2,00000	550,00	1 100,00	SPCM	RTS 19/ II
		20*0,1		2,00000				
67	25191158R	hnojivo dusíkaté	Kg	0,50000	29,00	14,50	SPCM	RTS 19/ II
68	25230500.AR	herbicid selektivní; účinná látka dichlorpikolinová kyselina; hubení dvouděložných plevelů	l	0,50000	3 750,00	1 875,00	SPCM	RTS 19/ II
69	25234000.ART	Chemický přípravek pro postřik - k odplevelení	l	1,00000	390,00	390,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	2,00000	450,00	900,00	SPCM	RTS 19/ II
71	28611261.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 3000,0 mm	kus	1,00000	760,00	760,00	SPCM	RTS 19/ II
72	28611262.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 5000,0 mm	kus	1,00000	290,00	290,00	SPCM	RTS 19/ II
73	286139941RT	PE - HD vsakovací trubka SN8 celoperforovaná DN150, SN 8, pro dešťovou kanalizaci	m	10,00000	340,00	3 400,00		Vlastní
Díl: 212 Drenáže a trativody						341 514,83		
74	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	73,47000	513,00	37 690,11	800-1	RTS 19/ II
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí,						
		Obsyp potrubí drenáže z flexibilních PVC trub						
		výkr. č. D.1-02-009 : 158*0,4*0,15			9,48000			
		158*0,9*0,25			35,55000			
		(158*0,9*0,4)/2			28,44000			
75	212971122T00	Separční vrstva - pláštění trativ.z geotextilie vč. dsodavky a kotvení	m2	197,50000	98,00	19 355,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-009 : 158*(0,95+0,3)			197,50000			
76	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	6,15400	2 990,00	18 400,46	827-1	RTS 19/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
		výkr. č. D.1-02-009 :						
		pod drenáží v tl 100 mm : 158*0,3*0,1			4,74000			
		((158*0,1*0,05)/2)*2			0,79000			
		pod kontrolními šachtami : 0,4*0,4*0,15*26			0,62400			
77	837271221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky odbočných DN 125 mm	kus	10,00000	365,00	3 650,00	827-1	RTS 19/ II
		na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu,						
		připojení drtenáže na stávající kanalizaci						
		výkr. č. D.1-02-009 : 10			10,00000			
78	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm	m	158,00000	125,00	19 750,00		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-009 : 158		158,00000				
79	871373121T00	Montáž trub z plastu- výškové nastavení - prodloužení kontrolních PVC šachet DN 310 vč. dodávky, gumového těsnění	m	39,00000	380,00	14 820,00		Vlastní
		Pro svislé prodloužení plastových šachet drenáže						
		V položce je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z plastu těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.						
		V položce montáže potrubí nejsou zakalkulovány náklady na dodání trub; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.						
		Ztratné se doporučuje ve výši PVC 3 %, PE 1,5 %.						
		výkr. č. D.1-02-009 : 26*1,5		39,00000				
80	877353121T01	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek, včetně dodávky odbočky PVC 125/100 mm	kus	10,00000	285,00	2 850,00		Vlastní
		Připojení drenáže na stávající kanalizaci						
		výkr. č. D.1-02-009 : 10		10,00000				
81	895983219T00	Zřízení kontrolních šachet DN 300na drenážním potrubí	kus	26,00000	1 850,00	48 100,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-009 : 26		26,00000				
82	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	162,74000	168,00	27 340,32	SPCM	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-009 : 158*1,03		162,74000				
83	28611271.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 315,0 mm; s = 9,20 mm; l = 3000,0 mm	kus	13,00000	1 715,00	22 295,00	SPCM	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-009 : 26/2		13,00000				
84	28656126RT	Přechodka kamenina/plast kanalizační DN 125	kus	10,00000	294,00	2 940,00		Vlastní
		připojení drenáže na stávající kanalizaci						
		výkr. č. D.1-02-009 : 10		10,00000				
85	28695891R	šachta drenážní tvar kruhový; DN 300; materiál PP; š = 315 mm; h = 1 000,0 mm	kus	26,00000	2 350,00	61 100,00	SPCM	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-009 : 26		26,00000				
86	28695899R	poklop kanalizační pro drenážní šachtu; DN šachty 315 mm; plastový	kus	26,00000	448,00	11 648,00	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PLASTOVÝ POKLOP poklop má na povrchu zaslepené důlky, které je možné propíchnout výkr. č. D.1-02-009 : 26		26,00000				
87	583318036R	kamenivo přírodní těžené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída D; Olomoucký kraj výkr. č. D.1-02-009 : 158*0,4*0,15*1,8 158*0,9*0,25*1,8 ((158*0,9*0,4)/2)*1,8	t	132,24600	390,00	51 575,94	SPCM	RTS 19/ II
				17,06400				
				63,99000				
				51,19200				
Díl: 229		Statické zajištění				1 123 510,00		
88	380941123R00	Dodatečná helikální výztuž 880 MPa pevnost v tahu, 2 pruty, průměr 8 mm, uložení v drážce, v cihelném zdivu frézování drážek v cihelném zdivu, zbavení drážky hrubších nečistot a prachových částí, vypláchnutí drážky vodou, vlepení výztuže a aplikace malty nebo tmelu,	m	192,00000	975,00	187 200,00	801-4	RTS 19/ II
89	985621111	Spínání objektů - drážka pro lano včetně vysekání a vyplnění s výztuží včetně kotviček a zapravení	m	379,00000	1 020,00	386 580,00		Vlastní
90	985621211	Spínání objektů - prostup lana přes zeď včetně vrtu a jeho zainjektování cementovou maltou	m	36,00000	1 440,00	51 840,00		Vlastní
91	985621311	Spínání objektů - vložení a dodání lana průměru do 20 mm	m	415,00000	310,00	128 650,00		Vlastní
92	985621411	Spínání objektů - kotevní oblast pro lano s vysekáním a zapravením s kotevní deskou 300 x300x 25 mm	kus	24,00000	2 260,00	54 240,00		Vlastní
93	985621511	Spínání objektů - napnutí lana	kus	12,00000	1 890,00	22 680,00		Vlastní
94	229940011RA0	Mikropiloty IBO R 32, včetně injektáže	m	72,00000	4 060,00	292 320,00		Vlastní
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				33 663,69		
95	310238211RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení výkr. č. D.1-02-001 : níka v soklové části - pohled severní : 0,9*0,6*0,3	m3	0,16200	4 630,00	750,06	801-4	RTS 19/ II
				0,16200				
96	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků	t	0,16005	37 500,00	6 001,88	801-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-008 : 0,1455*1,1		0,16005				
97	314111211T00	Rozšíření a úprava prostupů v mezipatrové římsě pro odsazení svislých odpadních dešťových svodů	ks	10,00000	340,00	3 400,00		Vlastní
98	345232121T00	Stříška opěrné zídky ze zákrytových desek, šířka 300 mm, včetně dodávky desek ZD 1 - 20 a ZD 2 - 20	m	6,75000	565,00	3 813,75		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-008 : 1,9+4,85		6,75000				
99	348922211T00	Opěrná zídka tl.200mm z bet. tvar.hladkých přírod. 390x190x190 mm, vč. zalití betonem C 20/25	m2	9,38000	2 100,00	19 698,00		Vlastní
		Včetně lícování, které se provádí průběžně při zdění.						
		výkr. č. D.1-02-008 : (1,86+4,84)*1,4		9,38000				
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				4 656,96		
100	311410110T00	Zapravení rámu plastových oken po starém oplechování, výšková úprava vnějšího zděného parapetu, pro nové oplechování	m2	19,00800	245,00	4 656,96		Vlastní
		Odsekání zdiva pro vložení zateplení parapetu a možností zasunutí parapetního plechu do spodní drážky u okna						
		Začistění - vyrovnání cementovou maltou						
		Výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :						
		výkr. č. D.1-02-010 :						
		ozn. O/3 : 0,6*48*0,11		3,16800				
		ozn. O/4 : 1,35*32*0,11		4,75200				
		ozn. O/5 : 2,1*48*0,11		11,08800				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				6 327,16		
101	430321514R00	Beton schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 30/37	m3	0,13502	4 900,00	661,60	801-1	RTS 19/ II
		stupně 4x ((0,5*0,157*0,688)/2)						
		výkr. č. D.1-02-008 : ((0,5*0,157*0,688)/2)*5		0,13502				
102	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	2,73330	1 330,00	3 635,29	801-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-008 : (0,5*(0,157+0,668))*4		1,65000				
		3,45*0,157*2		1,08330				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
103	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	2,73330	115,00	314,33	801-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-008 : (0,5*(0,157+0,668))*4						
		3,45*0,157*2						
				1,65000				
				1,08330				
104	431319163T00	Příplatek za konečnou úpravu povrchu podlahy a nášlapné plochy schodiště strilází	m2	8,01840	214,00	1 715,94		Vlastní
		Venkovní vstup do suterénu						
		výkr. č. D.1-02-008 :						
		venkovní vstupní podlaha se schody do suterénu : 1,66*1,3						
		1,66*3,44						
		1,0*0,15						
				2,15800				
				5,71040				
				0,15000				
Díl: 5 Komunikace						71 616,56		
105	564251111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	2,60000	109,00	283,40	822-1	RTS 19/ II
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						
		šterkový podsyp fr. 0 - 32 mm						
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,0*1,3						
				2,60000				
106	564851111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	127,96000	189,00	24 184,44	822-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-002 : (2,5+59,68+1,8)*2,0						
				127,96000				
107	567123114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C5/6, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	3,83500	345,00	1 323,08	822-1	RTS 19/ II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
		Šterkový podsyp fr. 0 - 32 mm ztužený cementovým postříkem v šikmé části						
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,95*1,3						
				3,83500				
108	567211110R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 100 mm	m2	6,43500	360,00	2 316,60	822-1	RTS 19/ II
		Beton třídy C 12/15 tl. 100 mm						
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,0*1,3						
		výkr. č. D.1-02-008 : 2,95*1,3						
				2,60000				
				3,83500				
109	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	127,96000	274,00	35 061,04	822-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. výkr. č. D.1-02-002 : (2,5+59,68+1,8)*2,0		127,96000				
110	592451124R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	25,60000	330,00	8 448,00	SPCM	RTS 19/ II

BF - bez fazety (ostrá hrana)

dodáváno včetně půlek (případně krajovek)

Impregnace Protect System IN

20% z plochy : (128/100)*20

25,60000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				4 702,00		
111	611210114T00	Zapravení omítky stropu a stěn po montáži nového výlezu na půdu	m2	10,00000	310,00	3 100,00		Vlastní
112	612471413T00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad. - zapravení	m2	9,00000	178,00	1 602,00		Vlastní
		schodiště vchodů I/21 a I/22 : 9,0		9,00000				

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				3 320 774,55		
113	601019183RT4	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatíraná, zrnitost 1,5 mm,	m2	73,12000	410,00	29 979,20	801-1	RTS 19/ II

po jednotlivých vrstvách

Materiál je vhodný pro vnitřní i vnější použití.

Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají.

V položce nejsou zakalkulovány náklady na penetrační nátěr. Oceňuje se položkou č. 601 01-919..

V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení.

Tenkovrstvá silikonová roztrhaná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuto v ceně !

výkr. č. D.1-02-004 a D..-02-006 :

podstřešní římsa : 60,3*0,45*2

54,27000

60,2*0,05*2

6,02000

9,75*0,45*2

8,77500

10,55*0,05*2

1,05500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-002 : vstupní portál - pohled - nadpraží nad dveřmi : 1,5*0,5*4		3,00000				
114	602019189RT3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva mozaiková, akrylátová, , tloušťka vrstvy (zrno) 1,8 mm ,	m2	8,80000	598,00	5 262,40	801-1	RTS 19/ II

po jednotlivých vrstvách

Materiál je vhodný pro vnitřní i vnější použití.

Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají.

V položce nejsou zakalkulovány náklady na penetrační nátěr. Oceňuje se položkou č. 602 01-919..

V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení.

výkr. č. D.1-02-002 a D.1-02-006 :

boční stěny ostění dveří vstupního portálu : (0,5*2,2*2)*4

8,80000

115	602019191R00	Omítka stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	1 472,83040	60,00	88 369,82	801-1	RTS 19/ II
-----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	-------	------------

po jednotlivých vrstvách

Položka je kalkulována jako jedna z vrstev omítkové skladby. Položky za jednotlivé požadované vrstvy se sčítají.

V položce nejsou zakalkulovány náklady na pomocné lešení.

podkladní nátěr pod zateplovací systém a armované stěrky

výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :

a D.1-02-007 :

stávající omítka soklu :

římسا nad soklem : 140,8*(0,23+0,35*0,23)

43,71840

sokl :

pohled východní : (59,4-(4*2,7))*2,5

121,50000

odpočet otvorů : -0,9*0,6*16

-8,64000

přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16

4,80000

pohled západní : 59,4*2,5

148,50000

odpočet otvorů : -0,8*0,55

-0,44000

-0,6*0,6*8

-2,88000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*0,6				-0,54000		
		přípočet ostění : $(0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1$				0,27000		
		$(0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8$				1,92000		
		$(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1$				0,30000		
		pohled severní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,6)*0,1*2$				0,54000		
		pohled jižní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		$-1,05*2,1$				-2,20500		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*2$				0,60000		
		$(1,05+2,1+2,1)*0,35$				1,83750		
		pohled východní - vstupní portály :						
		Vnější stěna : $(0,4*4,3*2)*4$				13,76000		
		čelní stěna : $(2,7*4,3)*4$				46,44000		
		odpočet vstupního otvorů : $-(1,5*2,2)*4$				-13,20000		
		vnitřní stěna : $(0,1*2,4*2)*4$				1,92000		
		vnitřní ostění dveří : $((1,5+2,2+2,2)*0,5)*4$				11,80000		
		zastřešení portálu :						
		boční a čelní čelo : $(0,55+3,0+0,55)*0,15*4$				2,46000		
		podhled zastřešení portálu : $(3,0*0,2*4)+((0,4*0,15*2)*4)+(2,4*0,1*4)$				3,84000		
		stěny od římsy nad soklem po podstřešní římsu :						
		Pohled východní : $59,4*8,565$				508,76100		
		odpočet otvorů : $-1,35*1,2*32$				-51,84000		
		$-0,6*1,2*48$				-34,56000		
		přípočet ostění : $(1,35+1,2+1,2)*0,1*32$				12,00000		
		$(0,6+1,2+1,2)*0,1*48$				14,40000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet vstupních portálů : -2,7*1,5*4		-16,20000				
		-3,0*0,15*4		-1,80000				
		pohled západní : 59,4*8,565		508,76100				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*42		-132,30000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*42		21,42000				
		Pohled severní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		Pohled jižní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		podstřešní římsa : 60,3*0,45*2		54,27000				
		60,2*0,05*2		6,02000				
		9,75*0,45*2		8,77500				
		10,55*0,05*2		1,05500				
116	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	270,18500	39,00	10 537,22	801-1	RTS 19/ II
		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						
		Zakrývání výplní vnějších otvorů s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů, oplechování apod., která se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin, prováděné z lešení.						
		Položka je určena pro zakrývání jakýmkoliv způsobem.						
		Množství měrných jednotek se určuje v m2 plochy kótovaných okenních otvorů, v rozměrech předmětů, konstrukcí, oplechování apod. jsou-li zcela obklopeny nástřikem. Zakrývání okrajů nástřikovaných ploch a osaemých pásů ohraničených oplechováním, obklady, souvislým pásem oken, ochrana dlažby logií pod upravovanou stěnou apod. se určuje v ploše pruhů o šířce nejvýše 400 mm. Odkrytí je v položce započteno.						
		1PP : 0,8*0,55		0,44000				
		0,6*0,6*8		2,88000				
		0,9*0,6		0,54000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,9*0,6*2		1,08000				
		0,9*0,6*2		1,08000				
		1,05*2,1		2,20500				
		0,9*0,6*16		8,64000				
		1,5*2,2*4		13,20000				
		hup : 0,5*0,6*4		1,20000				
		elektro : 0,4*0,6*4		0,96000				
		zvonkové tablo : 0,3*0,3*4		0,36000				
		1NP až 3 NP : 1,35*1,2*32		51,84000				
		0,6*1,2*48		34,56000				
		2,1*1,5*42		132,30000				
		2,1*1,5*3		9,45000				
		2,1*1,5*3		9,45000				
117	621481211RU2	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	73,12000	390,00	28 516,80	801-1	RTS 19/ II
		Položka obsahuje natažení stěrkového tmelu, vtlačení výztužné sítě a rozetření tmelu.						
		výkr. č. D.1-02-004 a D.-02-006 :						
		podstřešní římsa : 60,3*0,45*2		54,27000				
		60,2*0,05*2		6,02000				
		9,75*0,45*2		8,77500				
		10,55*0,05*2		1,05500				
		výkr. č. D.1-02-002 :						
		vstupní portál - podhled - nadpraží v ostění nad dveřmi : 1,5*0,5*4		3,00000				
118	622315520RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	16,42600	842,00	13 830,69	801-1	RTS 19/ II
		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:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K.</p> <p>výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :</p> <p>základ pod portálem :</p> <p>pohled výhodní : 2,82*0,85*4</p> <p>((2,82*0,45)/2)*4</p> <p>(0,5*0,85*2)*4</p> <p>((0,5*0,45*2)/2)*4</p>						
119	622321120RU1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	21,16000	1 233,00	26 090,28	801-1	RTS 19/ II
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K</p> <p>výkr. č.D.1-02-002 :</p> <p>výkr. č. D.1-02-007 :</p> <p>vnitřní čelní stěna okolo dveří vstupního portálu : 2,4*2,4*4</p> <p>-1,5*2,2</p> <p>vnější boční stěna portálu - soklová část cca 250 mm nad terénem : 0,25*0,25*8</p> <p>0,3*0,25*8</p> <p>0,16*0,25*8</p>						
120	622321524RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	189,48325	1 548,00	293 320,07	801-1	RTS 19/ II
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky s vaflovitým povrchem, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K</p> <p>výkr. č. D.1-02-001 až D.1-02-004 :</p> <p>sokl nad terémem :</p> <p>výkr.č. D.1-02-006 :</p>						
		pohled východní : 59,68*1,13				67,43840		
		(59,68*0,45)/2				13,42800		
		odpočet oken : -0,9*0,6*16				-8,64000		
		odpočet vstupního portálu : -(2,82*4)*1,13				-12,74640		
		-(2,82*4)*0,45)/2				-2,53800		
		pohled západní : 59,68*1,34				79,97120		
		(59,68*0,15)/2				4,47600		
		odpočet oken : -0,8*0,55				-0,44000		
		-0,6*0,6*8				-2,88000		
		-0,9*0,6				-0,54000		
		pohled severní : 10,03*1,13				11,33390		
		(10,03*0,45)/2				2,25675		
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*2				-1,08000		
		pohled jižní : 10,03*1,49				14,94470		
		(10,03*0,1)/2				0,50150		
		přípočet viditelné stěny vstupu do suterénu : 1,3*0,85				1,10500		
		(3,44*0,85)/2				1,46200		
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*2				-1,08000		
		-1,05*2,1				-2,20500		
		přířezy materiálu 15/164,76805				24,71520		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
121	622321524RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	153,19955	1 015,00	155 497,54	801-1	RTS 19/ II

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky s vaflovitým povrchem, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.

Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K

výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :

pohled východní : 59,68*0,85	50,72800
(59,68*0,45)/2	13,42800
-(2,7*4)*0,85	-9,18000
-((2,7*0,45)/2)*4	-2,43000
pohled západní : 59,68*0,95	56,69600
(59,68*0,15)/2	4,47600
pohled severní : 10,03*1,1	11,03300
(10,03*0,2)/2	1,00300
pohled jižní : 10,03*0,95	9,52850
(10,03*0,1)/2	0,50150
odpočet steny viditelné stěny do suterénu : -1,3*0,85	-1,10500
-(3,44*0,85)/2	-1,46200
přířezy materiálu 15/133,21700	19,98255

122	622321330RT5	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	195,98024	1 040,00	203 819,45	801-1	RTS 19/ II
-----	--------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	------------

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,032 W/m K</p> <p>Tenkostvá silikonová roztrhaná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuto v ceně !</p> <p>Požadavek na vlastnosti povrchové úpravy:</p> <p>Silikonová omítka: - s vysokou difuzní schopností a vodoodpudivostí, - s odolností proti mechanickému poškození a rázu minimálně 20J v ploše a s odolností proti krupobití kategorie HW4 a s fotokatalyckým účinkem</p> <p>Výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :</p> <p>výkr. č. D.1-02-006 :</p> <p>mezipatrový římsa : $(59,95+59,95+10,03+10,03)*(0,29+0,47+0,29)$ 146,95800</p> <p>0,15*0,47*4 0,28200</p> <p>vstupní portál :</p> <p>nad dveřmi : 2,52*0,75*4 7,56000</p> <p>vnější stěny portálu nad mozaikovou omítkou : $(0,25*2,95*2)*4$ 5,90000</p> <p>vnitřní stěna portálu : $(0,16*2,95*2)*4$ 3,77600</p> <p>čelo zastřešení portálu : $(0,4+3,1+0,4)*0,15*4$ 2,34000</p> <p>podhled čela portálu : $(3,1*0,15*4)+(2,4*0,15*4)+((0,25*0,15*2)*4)$ 3,60000</p> <p>přířezy materiálu 15/170,41600 25,56424</p>						
123	622321334RT3	Zateplení fasády , šedým expandovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	1 018,91410	1 410,00	1 436 668,88	801-1	RTS 19/ II
		<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění taliřovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,032 W/m K</p> <p>Tenkovrstvá silikonová roztrhaná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuto v ceně !</p> <p>Požadavek na vlastnosti povrchové úpravy:</p> <p>Silikonová omítka: - s vysokou difúzní schopností a vodooodpudivostí, - s odolností proti mechanickému poškození a rázu minimálně 20J v ploše a s odolností proti krupobití kategorie HW4 a s fotokatalyckým účinkem</p> <p>výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :</p> <p>výkr. č. D.1-02-006 :</p> <p>pohled východní : 59,68*8,565</p> <p>odpočet otvorů : -1,35*1,2*32</p> <p>-0,6*1,2*48</p> <p>odpočet vstupních portálů : -2,82*1,8*4</p> <p>-3,1*0,15*4</p> <p>pohled západní : 59,68*8,565</p> <p>odpočet otvorů : -2,1*1,5*42</p> <p>pohled severní : 10,03*8,565</p> <p>odpočet otvorů : -2,1-1,5*3</p> <p>pohled jižní : 10,03*8,565</p> <p>odpočet otvorů : -2,1*1,5</p> <p>odpočet zateplení z XPS polystyrenu nad římsou ... : -47,256</p> <p>odpočet zateplení minerální vatou : -10,25</p> <p>přířezy materiálu 15/886,01230</p>						
						511,15920		
						-51,84000		
						-34,56000		
						-20,30400		
						-1,86000		
						511,15920		
						-132,30000		
						85,90695		
						-6,60000		
						85,90695		
						-3,15000		
						-47,25600		
						-10,25000		
						132,90180		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
124	622321734RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s kolmým vláknem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	10,25000	1 852,00	18 983,00	801-1	RTS 19/ II

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.

Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), kaširování desek stěrkovou hmotou, natažení stěrky s výztužnou tkaninou (1,15 m2/m2), kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.

Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K

okolo odtahů topení

Tenkovrstvá silikonová roztíraná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuje v ceně !

Požadavek na vlastnosti povrchové úpravy:

Silikonová omítka: - s vysokou difúzní schopností a vodoodpudivostí,

- s odolností proti mechanickému poškození a rázu minimálně 20J v ploše

a s odolností proti krupobíjí kategorie HW4

a s fotokatalyckým účinkem

výkr. D.1-02-002 až D.1-02-04 :

okolo vyústění plynových topidel :

pohled východní : 0,5*0,5*9

2,25000

pohled západní : 0,5*0,5*27

6,75000

pohled severní : 0,5*0,5*2

0,50000

pohled jižní : 0,5*0,5*3

0,75000

125	622315111R00	Profily dilatační průběžné E	m	20,50000	207,00	4 243,50	801-1	RTS 19/ II
						20,50000		

Technická zpráva str. 4, odd. C.2 : 10,2+10,3

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
126	622420356T00	Tkanina perlink.R 267 pancéřová..pro zesíl.povrch, jako pancíř od soklu po vrch okna v přízemí	m2	423,54405	113,00	47 860,48		Vlastní

pancéřová skelná tkanina

Výztužná tkanina pro zateplovací systémy Alsecco s vyšší mechanickou odolností.

Tkanina má velmi vysokou pevnost v tahu, je odolná vůči alkalickým látkám. Velikost ok 6x6 mm, plošná hmotnost 340 g/m2.

výkr. č. D.1-02-001 až D.1-02-004 :

sokl nad terénem :

výkr.č. D.1-02-006 :

pohled východní : 59,68*1,13

67,43840

(59,68*0,45)/2

13,42800

odpočet oken : -0,9*0,6*16

-8,64000

odpočet vstupního portálu : -(2,82*4)*1,13

-12,74640

-(2,82*4)*0,45)/2

-2,53800

pohled západní : 59,68*1,34

79,97120

(59,68*0,15)/2

4,47600

odpočet oken : -0,8*0,55

-0,44000

-0,6*0,6*8

-2,88000

-0,9*0,6

-0,54000

pohled severní : 10,03*1,13

11,33390

(10,03*0,45)/2

2,25675

odpočet otvorů : -0,9*0,6*2

-1,08000

pohled jižní : 10,03*1,49

14,94470

(10,03*0,1)/2

0,50150

přípočet viditelné stěny vstupu do suterénu : 1,3*0,85

1,10500

(3,44*0,85)/2

1,46200

odpočet otvorů : -0,9*0,6*2

-1,08000

-1,05*2,1

-2,20500

Výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-006 :						
		mezipatrový římsa : $(59,95+59,95+10,03+10,03)*(0,29+0,47+0,29)$		146,95800				
		0,15*0,47*4		0,28200				
		fasáda od mezipatrové římsy po spodní parapet oken v 1.NP : $(59,68+59,68+10,03+10,03)*0,8$		111,53600				
127	622692515T00	Zatmělení TPT styku okno - ostění, nadpraží, parapet, větr.mířky - fasáda, parapet - fasáda	m	766,50000	35,00	26 827,50		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-007 : $(0,6+0,6+0,6+0,6)*8$		19,20000				
		$(0,9+0,6+0,6+0,9)*21$		63,00000				
		$(0,8+0,55+0,55+0,8)*1$		2,70000				
		$(0,6+0,6+1,2+1,2)*48$		172,80000				
		$(1,35+1,2+1,2+1,35)*32$		163,20000				
		$(2,1+1,5+1,5+2,1)*48$		345,60000				
128	622475121RT1	Omítky vnější stěn vápenocementové dvouvrstvé, tloušťka vrstvy 20 mm , složitost 1 + 2	m2	1 402,71040	290,00	406 786,02	801-1	RTS 19/ II
		ze suché omítkové směsi						
		výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :						
		a D.1-02-007 :						
		stávající omítka soklu :						
		římsa nad soklem : $140,8*(0,23+0,35*0,23)$		43,71840				
		sokl :						
		pohled východní : $(59,4-(4*2,7))*2,5$		121,50000				
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*16$		-8,64000				
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16$		4,80000				
		pohled západní : $59,4*2,5$		148,50000				
		odpočet otvorů : $-0,8*0,55$		-0,44000				
		$-0,6*0,6*8$		-2,88000				
		$-0,9*0,6$		-0,54000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přípočet ostění : $(0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1$				0,27000		
		$(0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8$				1,92000		
		$(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1$				0,30000		
		pohled severní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,6)*0,1*2$				0,54000		
		pohled jižní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		$-1,05*2,1$				-2,20500		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*2$				0,60000		
		$(1,05+2,1+2,1)*0,35$				1,83750		
		pohled východní - vstupní portály :						
		Vnější stěna : $(0,4*4,3*2)*4$				13,76000		
		čelní stěna : $(2,7*4,3)*4$				46,44000		
		odpočet vstupního otvorů : $-(1,5*2,2)*4$				-13,20000		
		vnitřní stěna : $(0,1*2,4*2)*4$				1,92000		
		vnitřní ostění dveří : $((1,5+2,2+2,2)*0,5)*4$				11,80000		
		zastřešení portálu :						
		boční a čelní čelo : $(0,55+3,0+0,55)*0,15*4$				2,46000		
		podhled zastřešení portálu : $(3,0*0,2*4)+((0,4*0,15*2)*4)+(2,4*0,1*4)$				3,84000		
		stěny od římsy nad soklem po podstřešní římsu :						
		Pohled východní : $59,4*8,565$				508,76100		
		odpočet otvorů : $-1,35*1,2*32$				-51,84000		
		$-0,6*1,2*48$				-34,56000		
		přípočet ostění : $(1,35+1,2+1,2)*0,1*32$				12,00000		
		$(0,6+1,2+1,2)*0,1*48$				14,40000		
		odpočet vstupních portálů : $-2,7*1,5*4$				-16,20000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3,0*0,15*4		-1,80000				
		pohled západní : 59,4*8,565		508,76100				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*42		-132,30000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*42		21,42000				
		Pohled severní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		Pohled jižní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
129	622481211RU2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	8,80000	312,00	2 745,60	801-1	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-002 a D.1-02-006 :						
		boční stěny ostění dveří vstupního portálu : (0,5*2,2*2)*4		8,80000				
130	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	1 472,83040	27,00	39 766,42	801-1	RTS 19/ II
		výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :						
		a D.1-02-007 :						
		stávající omítka soklu :						
		řmsa nad soklem : 140,8*(0,23+0,35*0,23)		43,71840				
		sokl :						
		pohled východní : (59,4-(4*2,7))*2,5		121,50000				
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*16		-8,64000				
		přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16		4,80000				
		pohled západní : 59,4*2,5		148,50000				
		odpočet otvorů : -0,8*0,55		-0,44000				
		-0,6*0,6*8		-2,88000				
		-0,9*0,6		-0,54000				
		přípočet ostění : (0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1		0,27000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8				1,92000		
		(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1				0,30000		
		pohled severní : 9,75*2,5				24,37500		
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*2				-1,08000		
		přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,6)*0,1*2				0,54000		
		pohled jižní : 9,75*2,5				24,37500		
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*2				-1,08000		
		-1,05*2,1				-2,20500		
		přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*2				0,60000		
		(1,05+2,1+2,1)*0,35				1,83750		
		pohled východní - vstupní portály :						
		Vnější stěna : (0,4*4,3*2)*4				13,76000		
		čelní stěna : (2,7*4,3)*4				46,44000		
		odpočet vstupního otvorů : -(1,5*2,2)*4				-13,20000		
		vnitřní stěna : (0,1*2,4*2)*4				1,92000		
		vnitřní ostění dveří : ((1,5+2,2+2,2)*0,5)*4				11,80000		
		zastřešení portálu :						
		boční a čelní čelo : (0,55+3,0+0,55)*0,15*4				2,46000		
		podhled zastřešení portálu : (3,0*0,2*4)+((0,4*0,15*2)*4)+(2,4*0,1*4)				3,84000		
		stěny od římsy nad soklem po podstřešní římsu :						
		Pohled východní : 59,4*8,565				508,76100		
		odpočet otvorů : -1,35*1,2*32				-51,84000		
		-0,6*1,2*48				-34,56000		
		přípočet ostění : (1,35+1,2+1,2)*0,1*32				12,00000		
		(0,6+1,2+1,2)*0,1*48				14,40000		
		odpočet vstupních portálů : -2,7*1,5*4				-16,20000		
		-3,0*0,15*4				-1,80000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled západní : 59,4*8,565		508,76100				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*42		-132,30000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*42		21,42000				
		Pohled severní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		Pohled jižní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		podstřešní římsa : 60,3*0,45*2		54,27000				
		60,2*0,05*2		6,02000				
		9,75*0,45*2		8,77500				
		10,55*0,05*2		1,05500				
131	622155001T00	Provedení trhových a výtazných zkošek kotvení	kus	10,00000	900,00	9 000,00		Vlastní
		10		10,00000				
132	622300153T00	Montáž rohové lišty s okapničkou	m	172,80000	75,00	12 960,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :						
		pohled východní 1,35*1,2*32 : 1,35*32		43,20000				
		0,6*1,2*48 : 0,6*48		28,80000				
		pohled západní 2,1*1,5*42 : 2,1*42		88,20000				
		pohled severní 2,1*1,5*3 : 2,1*3		6,30000				
		pohled jižní 2,1*1,5*3 : 2,1*3		6,30000				
133	622315554T00	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 20 - 40 mm, s omítkou mozaikovou, zrno 1,8 mm	m2	17,92150	2 490,00	44 624,54		Vlastní
		Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení lišt, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 3,3 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou a 5 m napojovacích lišt na m2. Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K.						
		výkr. č. D.1-02-001 :						
		pohled východní 0,9*0,6*16 : (0,9+0,6+0,6)*0,24*16		8,06400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled západní 0,8*0,55*1 : (0,8+0,55+0,55)*0,24*1			0,45600			
		0,6*0,6*8 : (0,6+0,6+0,6)*0,24*8			3,45600			
		0,9*0,6*1 : (0,9+0,6+0,6)*0,24*1			0,50400			
		pohled severní 0,9*0,6*2 : (0,9+0,6+0,6)*0,24*2			1,00800			
		pohled jižní 0,9*0,6*2 : (0,9+0,6+0,6)*0,24*2			1,00800			
		1,05*2,1*1 : (1,05+2,1+2,1)*0,49*1			2,57250			
		přířezy materiálu 5/17,0685			0,85300			
134	622321354T00	Zateplovací systém, ostění, EPS F šedý tl. 20 - 40 mm, s omítkou silikonovou, zrno 2 mm	m2	128,21760	2 020,00	258 999,55		Vlastní
<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení lišt, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 3,3 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou a 5 m napojovacích lišt na m2.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,032 W/m K</p> <p>Tenkovrstvá silikonová roztrhaná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuto v ceně !</p> <p>Požadavek na vlastnosti povrchové úpravy:</p> <p>Silikonová omítka: - s vysokou difúzní schopností a vodoodpudivostí,</p> <p>- s odolností proti mechanickému poškození a rázu minimálně 20J v ploše</p> <p>a s odolností proti krupobití kategorie HW4</p> <p>a s fotokatalyckým účinkem</p> <p>výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :</p>								
		pohled východní 1,35*1,2*32 : (1,35+1,2+1,2)*0,24*32			28,80000			
		0,6*1,2*48 : (0,6+1,2+1,2)*0,24*48			34,56000			
		pohled západní 2,1*1,5*42 : (2,1+1,5+1,5)*0,24*42			51,40800			
		pohled severní 2,1*1,5*3 : (2,1+1,5+1,5)*0,24*3			3,67200			
		pohled jižní 2,1*1,5*3 : (2,1+1,5+1,5)*0,24*3			3,67200			
		přířezy materiálu 5/122,11200			6,10560			
135	622321524T00	Zateplovací systém, odstříková část, XPS tl. 140 mm, s omítkou silikonovou, zrno 1,5 mm	m2	47,25600	1 667,00	78 775,75		Vlastní
<p>Položka obsahuje: nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení lišt, přehlazení stěrky, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. V položce je obsaženo 3,3 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou a 5 m napojovacích lišt na m2.</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K.</p> <p>odstříkovaná část výšky 300 mm - nad oplechováním římsy, vstupních portálů, zastřešení nad vstupem do suterénu</p> <p>Tenkovrstvá silikonová roztrhaná omítka musí obsahovat přísady proti řasám, houbám a plísním - zahrnuto v ceně !</p> <p>Požadavek na vlastnosti povrchové úpravy: Silikonová omítka: - s vysokou difúzní schopností a vodooodpudivostí, - s odolností proti mechanickému poškození a rázu minimálně 20J v ploše a s odolností proti krupobití kategorie HW4 a s fotokatalyckým účinkem</p> <p>výkr. D.1-02-002 :</p> <p>nad mezipatrovou římsou :</p> <p>pohled východní : 59,68*0,3 17,90400</p> <p>pohled západní : 59,68*0,3 17,90400</p> <p>pohled severní : 10,03*0,3 3,00900</p> <p>pohled jižní : 10,03*0,3 3,00900</p> <p>nad vstup.portály : 3,1*0,3*4 3,72000</p> <p>nad zastřešením vstupu do suterénu : 5,3*0,3 1,59000</p> <p>nad opěrnou zídou přilehlou ke stěně : 0,4*0,3 0,12000</p>						
136	622321564T00	Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 30 - 50 mm	m2	47,35200	1 130,00	53 507,76		Vlastní
		<p>Položka obsahuje řezání desek, nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,68 m2), osazení parapetní lišty (5m/m2) a přehlazení stěrky.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu 0,036 W/m K</p> <p>Včetně dodávek materiálu.</p> <p>výkr. č. D.1-02-001 :</p> <p>pohled východní 0,9*0,6*16 : 0,9*0,24*16 3,45600</p> <p>pohled západní 0,8*0,55*1 : 0,8*0,24*1 0,19200</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,6*0,6*8 : 0,6*0,24*8		1,15200				
		0,9*0,6*1 : 0,9*0,24*1		0,21600				
		pohled severní 0,9*0,6*2 : 0,9*0,24*2		0,43200				
		pohled jižní 0,9*0,6*2 : 0,9*0,24*2		0,43200				
		výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :						
		pohled východní 1,35*1,2*32 : 1,35*0,24*32		10,36800				
		0,6*1,2*48 : 0,6*0,24*48		6,91200				
		pohled západní 2,1*1,5*42 : 2,1*0,24*42		21,16800				
		pohled severní 2,1*1,5*3 : 2,1*0,24*3		1,51200				
		pohled jižní 2,1*1,5*3 : 2,1*0,24*3		1,51200				
137	622322100T00	Příplatek za provedení rozhraní materiálu - hladký pásek v silikonové omítce cca 30 x 5 mm	m	15,92000	74,00	1 178,08		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		vstupní portál :						
		nad dveřmi : 2,4*4		9,60000				
		mezi mozaikovou a silikon.om. soklu : (0,27*2)*4		2,16000				
		(0,36*2)*4		2,88000				
		(0,16*2)*4		1,28000				
138	622473186T01	Příplatek za vyšší výměru rohovníků ostění zatepl.fasády vč. dodávky rohovníku, Profil rohový ETICS ALU se síťovinou	m	336,00000	49,00	16 464,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 :						
		pohled východní 1,35*1,2*32 : (1,2+1,2)*32		76,80000				
		0,6*1,2*48 : (1,2+1,2)*48		115,20000				
		pohled západní 2,1*1,5*42 : (1,5+1,5)*42		126,00000				
		pohled severní 2,1*1,5*3 : (1,5+1,5)*3		9,00000				
		pohled jižní 2,1*1,5*3 : (1,5+1,5)*3		9,00000				
139	283502514R	profil plastový stavební ukončovací; s tkaninou, s okapničkou; l = 2 500 mm	kus	70,00000	88,00	6 160,00	SPCM	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-002 až D.1-02-004 : (172,8+1,2)/2,5		69,60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,4		0,40000				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				36 437,26		
140	631313611RM1	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, výsky do asfaltu, pod podlahy. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách. výkr. č. D.1-02-006 : konstrukce zastřešení portálu : (3,0*0,7*0,03)*4 ((3,0*0,7*0,07)/2)*4	m3	0,54600	3 690,00	2 014,74	801-1	RTS 19/ II
141	631319153R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem výkr. č. D.1-02-006 : konstrukce zastřešení portálu : (3,0*0,7*0,03)*4 ((3,0*0,7*0,07)/2)*4	m3	0,54600	570,00	311,22	801-1	RTS 19/ II
142	639571210T00	tl. 200 mm, fr. 32 - 125 mm výkr. č. D.1-02-, C-003 : 7	m2	7,00000	826,00	5 782,00		Vlastní
143	639571215T00	tl. 200 mm, fr. 16 - 32 výkr. č. D.1-02-, C-003 : 32	m2	32,00000	648,00	20 736,00		Vlastní
144	639571311T00	Okapový chodník - netkaná textilie 300 g/mm-2 proti prorůstání výkr. č. D.1-02-, C-003 : (10,5+60,7+5,5)*(0,2+0,5+0,2)	m2	69,03000	110,00	7 593,30		Vlastní
Díl: 8		Trubní vedení				24 570,00		
145	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, výkr. č. D.1-02-008 : 7	m	7,00000	280,00	1 960,00	827-1	RTS 19/ II
146	892855111R00	Kamerové prohlídky potrubí do 15 m	úsek	4,00000	2 100,00	8 400,00	827-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-009 : 4		4,00000				
147	871290112T00	Provedení kontroly průtlačnosti stávající ležaté kanalizace a případné odstranění vyčistěním	m	56,00000	115,00	6 440,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-009 : 4*14		56,00000				
148	871500600T00	Dodávka + montáž bodová dvorní vpust' 250x250 mm, tř.zatížení A15,rošt mřížkový pozin.s integr.těsnen, odtoku DN110,vč.kalového koše,s integr.odnimatel.pach.uzávěrem	ks	1,00000	5 420,00	5 420,00		Vlastní
		výkr.č. D.1-02-008 : a D.1-02-010 ozn. O/6 : 1		1,00000				
149	28611260.ART	Trubka kanalizační KGEM SN 10 PVC 125x4,7x1000	kus	1,00000	430,00	430,00		Vlastní
150	28611261.ART	Trubka kanalizační KGEM SN 10 PVC 125x4,7x3000	kus	2,00000	960,00	1 920,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-008 : 2		2,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				21 587,00		
151	916561111T02	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/25 cm	m	78,00000	250,00	19 500,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-, C-003 : 78		78,00000				
152	917762111T00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku ABO 10 100/10/25	m	2,00000	445,00	890,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-008, C-003 : 2,0		2,00000				
153	917862111T01	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20, včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	3,00000	399,00	1 197,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-001, C-003 : 3		3,00000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				657 575,39		
154	945941803T01	Stavební vrátek - montáž, nájem a demontáž, stavební vrátek lanový	den	120,00000	1 500,00	180 000,00		Vlastní
		120		120,00000				
155	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	1 515,70425	73,00	110 646,41		RTS 19/ II
		Včetně kotvení lešení.						
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		pohled východní : (1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,175			631,66400			
		((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,45)/2			13,96800			
		pohled západní : (1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,375			644,08000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,15)/2$		4,65600				
		pohled severné : $(0,2+10,03+0,2)*10,175$		106,12525				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,45)/2$		2,34675				
		pohled jižní : $(0,2+10,03+0,2)*10,525$		109,77575				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,1)/2$		0,52150				
		1,3*0,85		1,10500				
		$(3,44*0,85)/2$		1,46200				
156	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	6 062,81600	35,00	212 198,56		RTS 19/ II
		1515,704*4		6 062,81600				
157	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	1 515,70425	61,00	92 457,96		RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		pohled východní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,175$		631,66400				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,45)/2$		13,96800				
		pohled západní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,375$		644,08000				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,15)/2$		4,65600				
		pohled severné : $(0,2+10,03+0,2)*10,175$		106,12525				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,45)/2$		2,34675				
		pohled jižní : $(0,2+10,03+0,2)*10,525$		109,77575				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,1)/2$		0,52150				
		1,3*0,85		1,10500				
		$(3,44*0,85)/2$		1,46200				
158	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 515,70425	10,00	15 157,04		RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		pohled východní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,175$		631,66400				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,45)/2$		13,96800				
		pohled západní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,375$		644,08000				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,15)/2$		4,65600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled severně : $(0,2+10,03+0,2)*10,175$		106,12525				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,45)/2$		2,34675				
		pohled jižní : $(0,2+10,03+0,2)*10,525$		109,77575				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,1)/2$		0,52150				
		1,3*0,85		1,10500				
		$(3,44*0,85)/2$		1,46200				
159	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	m2	6 062,81600	6,00	36 376,90		RTS 19/ II
		1515,704*4		6 062,81600				
160	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 515,70425	5,00	7 578,52		RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		pohled východní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,175$		631,66400				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,45)/2$		13,96800				
		pohled západní : $(1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*10,375$		644,08000				
		$((1,0+0,2+59,68+0,2+1,0)*0,15)/2$		4,65600				
		pohled severně : $(0,2+10,03+0,2)*10,175$		106,12525				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,45)/2$		2,34675				
		pohled jižní : $(0,2+10,03+0,2)*10,525$		109,77575				
		$((0,2+10,03+0,2)*0,1)/2$		0,52150				
		1,3*0,85		1,10500				
		$(3,44*0,85)/2$		1,46200				
161	944945012R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	8,00000	215,00	1 720,00		RTS 19/ II
		2,0*4		8,00000				
162	944945192R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012	m	32,00000	33,00	1 056,00		RTS 19/ II
		8*4		32,00000				
163	944945812R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky do 2 m	m	8,00000	48,00	384,00		RTS 19/ II
Díl: 95					Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách		64 334,21	
164	952902212R00	Čištění budov dezinfekce podlah a stěn - holubí roztoči 1x	m2	303,02625	113,00	34 241,97	801-4	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nsekticid účinná látka pirimiphos-methyl; pro ochranu půdních neobydlených prostor, světle hnědá; tekutina; 1,020 g/cm3; voda; 0,5-1,5%; 5,00 l						
		výkr. č. D.1-02-005 :						
		podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425				127,66125		
		8,85*19,25				170,36250		
		4,35*1,15				5,00250		
165	951111211T00	Dodávka + montáž plastová větrací mřížka DN 150 mm, bílá se sítí proti hmyzu vč. nového PVC, potrubí DN 150 (l = 600 mm)	ks	22,00000	274,00	6 028,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-007 :						
		výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 :						
		ozn. O/9 : 22						
						22,00000		
166	951450001T00	Demontáž označení objektu (č. p., č. o.+ název ulice) a zpětné osazmí po provedení zateplení fasády	ks	3,00000	119,00	357,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-007 : 3						
						3,00000		
167	951655100T00	Dodávka + montáž typové 4 komorové budky cca 1300x270x230 mm pro RORÝSE, vč. stavebních úprav a fasádní omítky	ks	8,00000	2 480,00	19 840,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-010 str O/02 :						
		ozn. O/10 : 8						
						8,00000		
168	951680650T00	Zajištění ochrany objektů správců sítí na fasádě (pojistkové skříně, HUP, zvonková tabal)	ks	12,00000	95,00	1 140,00		Vlastní
		pojistkové skříně : 4						
						4,00000		
		HUP : 4						
						4,00000		
		zvonková tabal : 4						
						4,00000		
169	952902110T00	Čištění zametáním a odstraněním hrubých nečistot z podlah v pdním prostoru - příprava pro požení TI	m2	303,02625	9,00	2 727,24		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-005 :						
		podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425				127,66125		
		8,85*19,25				170,36250		
		4,35*1,15				5,00250		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				631 239,26		
170	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech výkr. č. D.1-02-008 : základy stěn vstupu do suterénu : (2,15+1,3+3,6)*0,5*0,8	m3	2,82000	7 540,00	21 262,80	801-3	RTS 19/ II
171	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), výkr. č. d.1-02-006 : boční stěny vstupu do suterénu : (2,0+1,3)*0,3*1,4 3,55*0,3*0,2 (3,55*0,3*0,85)/2 3,55*0,3*0,25	m3	2,31787	4 400,00	10 198,63	801-3	RTS 19/ II
172	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 výkr. č. D.1-02-008 : podlaha vstupu do suterénu : 1,8*1,3*0,25 1,8*3,6*0,25	m3	2,20500	1 990,00	4 387,95	801-3	RTS 19/ II
173	965049112RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm výkr. č. D.1-02-008 : podlaha vstupu do suterénu : 1,8*1,3*0,25 1,8*3,6*0,25	m3	2,20500	1 070,00	2 359,35	801-3	RTS 19/ II
174	976082131T00	Demontáž větracích mřížek	kus	23,00000	55,00	1 265,00		Vlastní
175	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, výkr. č. D.1-02-001, 0,6*0,6*8 : 8 0,8*0,55*1 : 1	kus	30,00000	16,00	480,00	801-3	RTS 19/ II
					8,00000			
					1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,9*0,6*21 : 21		21,00000				
176	968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení křidel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06 -11 Vyvěšení dřevěných křidel. Položka se používá pro okna dvojitá nebo zdvojená.	m2	14,66000	375,00	5 497,50	801-3	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-001, 0,6*0,6*8 : 0,6*0,6*8		2,88000				
		0,8*0,55*1 : 0,8*0,55*1		0,44000				
		0,9*0,6*21 : 0,9*0,6*21		11,34000				
177	978015291R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 100 % výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 : a D.1-02-007 : stávající omítka soklu : římسا nad soklem : 140,8*(0,23+0,35*0,23) sokl : pohled východní : (59,4-(4*2,7))*2,5 odpočet otvorů : -0,9*0,6*16 přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16 pohled západní : 59,4*2,5 odpočet otvorů : -0,8*0,55 -0,6*0,6*8 -0,9*0,6 přípočet ostění : (0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1 (0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8 (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1 pohled severní : 9,75*2,5	m2	422,89090	74,00	31 293,93	801-3	RTS 19/ II
		římسا nad soklem : 140,8*(0,23+0,35*0,23)		43,71840				
		pohled východní : (59,4-(4*2,7))*2,5		121,50000				
		odpočet otvorů : -0,9*0,6*16		-8,64000				
		přípočet ostění : (0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16		4,80000				
		pohled západní : 59,4*2,5		148,50000				
		odpočet otvorů : -0,8*0,55		-0,44000				
		-0,6*0,6*8		-2,88000				
		-0,9*0,6		-0,54000				
		přípočet ostění : (0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1		0,27000				
		(0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8		1,92000				
		(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1		0,30000				
		pohled severní : 9,75*2,5		24,37500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,6)*0,1*2$				0,54000		
		pohled jižní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		$-1,05*2,1$				-2,20500		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*2$				0,60000		
		$(1,05+2,1+2,1)*0,35$				1,83750		
		pohled východní - vstupní portály :						
		Vnější stěna : $(0,4*4,3*2)*4$				13,76000		
		čelní stěna : $(2,7*4,3)*4$				46,44000		
		odpočet vstupního otvorů : $-(1,5*2,2)*4$				-13,20000		
		vnitřní stěna : $(0,1*2,4*2)*4$				1,92000		
		vnitřní ostění dveří : $((1,5+2,2+2,2)*0,5)*4$				11,80000		
		zastřešení portálu :						
		boční a čelní čelo : $(0,55+3,0+0,55)*0,15*4$				2,46000		
		podhled zastřešení portálu : $(3,0*0,2*4)+((0,4*0,15*2)*4)+(2,4*0,1*4)$				3,84000		
178	978023411R00	Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	1 355,15200	69,00	93 505,49	801-3	RTS 19/ II
		výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :						
		a D.1-02-007 :						
		stávající omítka soklu :						
		sokl :						
		pohled východní : $(59,4-(4*2,7))*2,5$				121,50000		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*16$				-8,64000		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*16$				4,80000		
		pohled západní : $59,4*2,5$				148,50000		
		odpočet otvorů : $-0,8*0,55$				-0,44000		
		$-0,6*0,6*8$				-2,88000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*0,6				-0,54000		
		přípočet ostění : $(0,8+0,8+0,55+0,55)*0,1$				0,27000		
		$(0,6+0,6+0,6+0,6)*0,1*8$				1,92000		
		$(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1$				0,30000		
		pohled severní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,6)*0,1*2$				0,54000		
		pohled jižní : $9,75*2,5$				24,37500		
		odpočet otvorů : $-0,9*0,6*2$				-1,08000		
		$-1,05*2,1$				-2,20500		
		přípočet ostění : $(0,9+0,6+0,6+0,9)*0,1*2$				0,60000		
		$(1,05+2,1+2,1)*0,35$				1,83750		
		pohled východní - vstupní portály :						
		Vnější stěna : $(0,4*4,3*2)*4$				13,76000		
		čelní stěna : $(2,7*4,3)*4$				46,44000		
		odpočet vstupního otvorů : $-(1,5*2,2)*4$				-13,20000		
		vnitřní stěna : $(0,1*2,4*2)*4$				1,92000		
		vnitřní ostění dveří : $((1,5+2,2+2,2)*0,5)*4$				11,80000		
		zastřešení portálu :						
		boční a čelní čelo : $(0,55+3,0+0,55)*0,15*4$				2,46000		
		stěny od římsy nad soklem po podstřešní římsu :						
		Pohled východní : $59,4*8,565$				508,76100		
		odpočet otvorů : $-1,35*1,2*32$				-51,84000		
		$-0,6*1,2*48$				-34,56000		
		přípočet ostění : $(1,35+1,2+1,2)*0,1*32$				12,00000		
		$(0,6+1,2+1,2)*0,1*48$				14,40000		
		odpočet vstupních portálů : $-2,7*1,5*4$				-16,20000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3,0*0,15*4		-1,80000				
		pohled západní : 59,4*8,565		508,76100				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*42		-132,30000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*42		21,42000				
		Pohled severní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
		Pohled jižní : 9,75*8,565		83,50875				
		odpočet otvorů : -2,1*1,5*3		-9,45000				
		přípočet ostění : (2,1+1,5+1,5)*0,1*3		1,53000				
179	978059631R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	17,48000	122,00	2 132,56	801-3	RTS 19/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, výkr. č. D.1-02-002 a D.1-02-007 : boční stěny portálu u vstupu : (((0,5+0,45)*2,3)*2)*4		17,48000				
180	721140806T00	Demontáž litinových trub dešťového svodu až po patkové koleno v zemi při soklu	m	30,00000	205,00	6 150,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-006 a D.1-02-001 : (1,5+1,5)*10		30,00000				
181	721242800T00	Demontáž lapačů splavenin	ks	10,00000	189,00	1 890,00		Vlastní
182	961200751T00	Vybourání stávající dvorní vpustu u vstupu do suteréni	ks	1,00000	482,00	482,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-008 : 1		1,00000				
183	961210813T00	Vybourání dvorní litinové vpusti.	kus	1,00000	190,00	190,00		Vlastní
184	961510001T00	Demontáž mříží sklepních oken	ks	2,00000	205,00	410,00		Vlastní
185	961725001T00	Demontáž stávajícího ocelového výlezu do krovu	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
186	962031132T00	Bourání cihelných přízdívek - jako ochrana svislé izolace tl. 10 cm	m2	186,20000	166,00	30 909,20		Vlastní
		Výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : (59,4*1,1)+((59,4*0,15)/2)		69,79500				
		(59,4*1,3)+((59,4*0,45)/2)		90,58500				
		0,4*1,4*8		4,48000				
		(9,9*1,3)+((9,9*0,2)/2)		13,86000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(9,9*0,95)+((9,9*0,1)/2)		9,90000				
		-1,3*0,835		-1,08550				
		-(3,4*0,785)/2		-1,33450				
187	968071125T01	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dvířek pl. 1 m2	kus	2,00000	10,00	20,00		Vlastní
		pohled severní - sokl výkr. č. D.1-02-001 : 2		2,00000				
188	968072244T00	Vybourání kovových rámu z úhelníkového profilu . pl. 1 m2	m2	0,48000	345,00	165,60		Vlastní
		pohled severní - sokl výkr. č. D.1-02-001 : 0,8*0,6		0,48000				
189	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	6,75000	206,00	1 390,50		RTS 19/ II
		výkr.č.D.1-02-008 : 4,95+1,8		6,75000				
190	976072221T05	Demontáží kovových krytů odtahů plynových topidel	kus	42,00000	59,00	2 478,00		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-007 : 42		42,00000				
191	979054441T00	Očištění vybour. zámkové dlažby s výplní kamen. těžným	m2	128,00000	34,00	4 352,00		Vlastní
192	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	176,32046	390,00	68 764,98	801-3	RTS 19/ II
193	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	705,28184	188,00	132 592,99	801-3	RTS 19/ II
194	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	176,32046	263,00	46 372,28	801-3	RTS 19/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
195	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	881,60230	19,00	16 750,44	801-3	RTS 19/ II
196	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	176,32046	354,00	62 417,44	801-3	RTS 19/ II
197	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	705,28184	30,00	21 158,46	801-3	RTS 19/ II
198	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	176,32046	350,00	61 712,16	801-3	RTS 19/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				927 387,83		
199	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	1 188,95876	780,00	927 387,83	801-4	RTS 19/ II
		oborů 801, 803, 811 a 812						
Díl: 711		Izolace proti vodě				246 753,55		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
200	711112002RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 1x nátěr, včetně dodávky laku ALN	m2	193,63000	65,00	12 585,95	800-711	RTS 19/ II

Položka je určena pro provádění za studena.

Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 1 m2.

V položce jsou zakalkulovány i náklady na dodávku asfaltového laku v množství 0,46 kg/m2.

výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :

a D.1-02-007 :

sokl :

pohled východní : 59,4*1,15

68,31000

(59,4*0,45)/2

13,36500

(0,4+0,1+0,1+0,4)*1,15

1,15000

((0,4+0,1+0,1+0,4)*1,6)*3

4,80000

pohled západní : 59,4*1,25

74,25000

(59,4*0,15)/2

4,45500

pohled severní : 9,75*1,4

13,65000

(9,75*0,2)/2

0,97500

pohled jižní : 9,75*1,25

12,18750

(9,75*0,1)/2

0,48750

201	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	42,69000	130,00	5 549,70	800-711	RTS 19/ II
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	------------

výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :

a D.1-02-007 :

sokl u pata zdiva na výšku 300 mm :

pohled východní : 59,4*0,3

17,82000

(0,4+0,1+0,1+0,4)*0,3*4

1,20000

pohled západní : 59,4*0,3

17,82000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled severní : 9,75*0,3		2,92500				
		pohled jižní : 9,75*0,3		2,92500				
202	711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	222,67450	375,00	83 502,94	800-711	RTS 19/ II

Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 1 m2.

pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm

výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 :

a D.1-02-007 :

sokl :

pohled východní : 59,4*1,15

68,31000

(59,4*0,45)/2

13,36500

(0,4+0,1+0,1+0,4)*1,15

1,15000

((0,4+0,1+0,1+0,4)*1,6)*3

4,80000

pohled západní : 59,4*1,25

74,25000

(59,4*0,15)/2

4,45500

pohled severní : 9,75*1,4

13,65000

(9,75*0,2)/2

0,97500

pohled jižní : 9,75*1,25

12,18750

(9,75*0,1)/2

0,48750

přířezy materiálu 15/193,63000

29,04450

203	711140201R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením svislé, 1 vrstva	m2	185,84000	16,00	2 973,44	800-711	RTS 19/ II
		Výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : (59,4*1,1)+((59,4*0,15)/2)		69,79500				
		(59,4*1,3)+((59,4*0,45)/2)		90,58500				
		0,4*1,4*8		4,48000				
		(9,75*1,3)+((9,75*0,2)/2)		13,65000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$(9,75*0,95)+((9,75*0,1)/2)$		9,75000				
		-1,3*0,835		-1,08550				
		$-(3,4*0,785)/2$		-1,33450				
204	711191271RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, podkladní textilie, 300 g/m2 geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : základ pod portálem : pohled výhodní : 2,82*1,2*4 $((2,82*0,45)/2)*4$ $(0,5*1,2*2)*4$ $((0,5*0,45*2)/2)*4$ výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : pohled výhodní : 59,68*1,2 $(59,68*0,45)/2$ $-(2,7*4)*1,2$ $-(2,7*0,45)/2)*4$ pohled západní : 59,68*1,3 $(59,68*0,15)/2$ pohled severní : 10,03*1,4 $(10,03*0,2)/2$ pohled jižní : 10,03*1,3 $(10,03*0,1)/2$ výkr. č. D.1-02-008 : $(1,86+5,04+0,2)*1,3$ přířezy materiálu 10/211,30350	m2	232,43385	94,00	21 848,78	800-711	RTS 19/ II
205	711191272RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, 300 g/m2 geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :	m2	232,43385	110,00	25 567,72	800-711	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základ pod portálem :						
		pohled výhodní : 2,82*1,2*4				13,53600		
		$((2,82*0,45)/2)*4$				2,53800		
		$(0,5*1,2*2)*4$				4,80000		
		$((0,5*0,45*2)/2)*4$				0,90000		
		výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :						
		pohled výhodní : 59,68*1,2				71,61600		
		$(59,68*0,45)/2$				13,42800		
		$-(2,7*4)*1,2$				-12,96000		
		$-((2,7*0,45)/2)*4$				-2,43000		
		pohled západní : 59,68*1,3				77,58400		
		$(59,68*0,15)/2$				4,47600		
		pohled severní : 10,03*1,4				14,04200		
		$(10,03*0,2)/2$				1,00300		
		pohled jižní : 10,03*1,3				13,03900		
		$(10,03*0,1)/2$				0,50150		
		výkr. č. D.1-02-008 : $(1,86+5,04+0,2)*1,3$				9,23000		
		přířezy materiálu 10/211,30350				21,13035		
206	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie	m2	232,43385	244,00	56 713,86	800-711	RTS 19/ II
		fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2; HDPE						
		výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :						
		základ pod portálem :						
		pohled výhodní : 2,82*1,2*4				13,53600		
		$((2,82*0,45)/2)*4$				2,53800		
		$(0,5*1,2*2)*4$				4,80000		
		$((0,5*0,45*2)/2)*4$				0,90000		
		výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled výhodní : 59,68*1,2		71,61600				
		(59,68*0,45)/2		13,42800				
		-(2,7*4)*1,2		-12,96000				
		-((2,7*0,45)/2)*4		-2,43000				
		pohled západní : 59,68*1,3		77,58400				
		(59,68*0,15)/2		4,47600				
		pohled severní : 10,03*1,4		14,04200				
		(10,03*0,2)/2		1,00300				
		pohled jižní : 10,03*1,3		13,03900				
		(10,03*0,1)/2		0,50150				
		výkr. č. D.1-02-008 : (1,86+5,04+0,2)*1,3		9,23000				
		přířezy materiálu 10/211,30350		21,13035				
207	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	144,20000	113,00	16 294,60	800-711	RTS 19/ II
		lišta ukončovací; k uchycení vrchní hrany nopové fólie; materiál ocel; š = 102,0 mm; l = 2 000 mm						
		hřeb pevnostní; ocel; délka 50 mm; + podložka						
		výkr. č. D.1-02-001 a D.1-02-006 : 59,68+59,68+10,03+10,03		139,42000				
		-1,5*4		-6,00000				
		0,36*8		2,88000				
		0,1*8		0,80000				
		výkr. č. D.1-02-008 : (1,86+5,04+0,2)		7,10000				
208	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	49,09350	193,00	9 475,05	SPCM	RTS 19/ II
		pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu						
		vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož						
		povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp						
		- spodní - PE fólie						
		tloušťka pásu - 4,0 mm						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rozměr pásu - 7,5 x 1 m výkr.č. D.1-02-001, D.1-02-003 : a D.1-02-007 : sokl u paty zdiva : pohled východní : 59,4*0,3*1,15 (0,4+0,1+0,1+0,4)*0,3*4*1,15 pohled západní : 59,4*0,3*1,15 pohled severní : 9,75*0,3*1,15 pohled jižní : 9,75*0,3*1,15				20,49300 1,38000 20,49300 3,36375 3,36375		
209	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	2 345,12040	4,00	9 380,48	800-711	RTS 19/ II
210	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,97380	390,00	379,78	801-3	RTS 19/ II
211	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,97380	188,00	183,07	801-3	RTS 19/ II
212	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	13,63322	19,00	259,03	801-3	RTS 19/ II
213	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,97380	354,00	344,73	801-3	RTS 19/ II
214	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,89521	30,00	116,86	801-3	RTS 19/ II
215	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	0,97380	1 620,00	1 577,56	801-3	RTS 19/ II
Díl: 712		Povlakové krytiny				3 126,18		
216	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu výkr. č. D.1-02-006 : konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4	m2	9,48480	26,00	246,60	800-711	RTS 19/ II
217	712351111RT4	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skleněná mřížka; horní strana Al fólie; spodní strana PE fólie; tl. 0,4 mm	m2	9,48480	294,00	2 788,53	800-711	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výkr. č. D.1-02-006 : konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4				9,48480		
218	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	30,35130	3,00		91,05	800-711 RTS 19/ II

Díl: 713	Izolace tepelné	284 470,06
-----------------	------------------------	-------------------

219	713111111RT1	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	9,48480	39,00	369,91	800-713	RTS 19/ II
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------	---------	------------

V položce není zakalkulována dodávka izolačního materiálu. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Při stanovení množství tepelné izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2.

výkr. č. D.1-02-006 :

konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4

9,48480

220	713111231R00	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spojů, bez dodávky fólie	m2	345,02625	66,00	22 771,73	800-713	RTS 19/ II
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	------------

Položka je určena pro montáž fólie s přelepením spojů na strop shora před položením tepelné izolace a obsahuje pouze montážní práce a spojovací prostředky.

Doporučené ztratné je 5 %, přesah 100 mm.

páska spojovací butylkaučuk; samolepicí; oboustranně; spoj vzduchotěsný, parotěsný; tl. 1,00 mm; š = 15,0 mm; l = 45 m

výkr. č. D.1-02-005 :

podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425

127,66125

8,85*19,25

170,36250

4,35*1,15

5,00250

pod pochůzí lávkou : 42

42,00000

221	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	345,02625	38,00	13 111,00	800-713	RTS 19/ II
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	---------	------------

výkr. č. D.1-02-005 :

podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425

127,66125

8,85*19,25

170,36250

4,35*1,15

5,00250

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod pochůzí lávkou : 42		42,00000				
222	712391172T00	Položení ochran. textilie na parotěsnou zábranu s přesahy, mechanicky spojená	m2	345,02625	65,00	22 426,71		Vlastní
		výkr. č. D.1-02-005 :						
		podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425		127,66125				
		8,85*19,25		170,36250				
		4,35*1,15		5,00250				
		pod pochůzí lávkou : 42		42,00000				
223	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	303,02625	79,00	23 939,07		RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-005 :						
		podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425		127,66125				
		8,85*19,25		170,36250				
		4,35*1,15		5,00250				
224	28376376R	deska izolační tepelně izol., extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,684 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	10,00000	910,00	9 100,00	SPCM	RTS 19/ II

Tuhá tepelně izolační deska na bázi extrudované polystyrenové pěny.

Objemová hmotnost: 36 kg/m3

Typ:

polodrážka

zhutnělý hladký povrch

Použití:

tepelná izolace obrácených plochých střech

tepelná izolace podlah

vnější tepelná izolace suterénních stěn a podlah

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Pevnost v tlaku: 300 kPa výkr. č. D.1-02-006 : konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4*1,03 10-9,76934						
					9,76934			
					0,23066			
225	63140595R	rohož, pas izolační měkký, komprimovaný; minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,850 m ² K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m2	717,86918	230,00	165 109,91	SPCM	RTS 19/ II

Měkký a lehký komprimovaný rolovaný pás z kamenné vlny (minerální plsti) pojené organickou pryskyřicí, v celém objemu hydrofobizovaný

Pás je určen pro stavební tepelné izolace vnitřních konstrukcí - stropů, podlah mezi trámy nebo polštáře, podhledů a dalších, kde nevznikají nároky na akustické vlastnosti a bez mechanického zatížení izolační výplně.

součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK

výkr. č. D.1-02-005 :

podlaha půdního neobydleného prostoru : 8,85*14,425*2*1,03

262,98218

8,85*19,25*2*1,03

350,94675

4,35*1,15*2*1,03

10,30515

přířezy materiálu 15/624,23407

93,63510

226	67352296R	fólie izolační střešní parotěsná; tloušťka 0,20 mm; plošná hmotnost 140 g/m ² ; PE; sd do 55,00 m	m2	379,53300	26,00	9 867,86	SPCM	RTS 19/ II
-----	-----------	--	----	-----------	-------	----------	------	------------

Třívrstvá fólie je parozábrana, která se skládá z výztužné mřížky a dvou vrstev polyetylénové laminované fólie.

Parozábrany jsou určeny pro středně účinné parotěsníci vrstvy na vnitřní straně tepelných izolací. Parotěsná vrstva výrazně přispívá k dlouhodobé a správné funkci tepelných izolací. Při zachování neprovětrávané vzduchové vrstvy mezi interiérovým podhledem / obkladem a parozábranou je zachována její účinnost (parozábrana je minimálně mechanicky perforována).

1,5 x 50 m

303,03*1,1

333,33300

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		42*1,1		46,20000				
227	67390524R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; tl. při 2 kPa 2,10 mm	m2	379,53300	25,00	9 488,33	SPCM	RTS 19/ II

Netkaná geotextilie nadstandardní kvality. Nestejnoměrnost v hmotnosti netkané textilie není vyšší jak 1% CV.

Standardní rozměry návinu:

šíře: až 650 cm

délka: 100 m

303,03*1,1

42*1,1

333,33300

46,20000

228 998713202R00 Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m
50 m vodorovně

% 2 761,84520 3,00 8 285,54 800-713 RTS 19/ II

Díl: 721	Vnitřní kanalizace	42 350,00
-----------------	---------------------------	------------------

229	721176222T00	Potrubí KG SN8 svodné (ležaté) v zemi D 110 x 4,7 mm	m	15,00000	480,00	7 200,00		Vlastní
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------	--	---------

Napojení lapače střešních splavenin na stávající přípojku

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

Dešťová kanalizace:

Potrubí KG SM8 DN110

Redukce 110/125

Koleno 125/125

Výkr. č. D.1-02-009 a D.1.02-007 : 10* 1,5

15,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
230	721241225T00	Montáž lapače střešních splavenin	ks	10,00000	365,00	3 650,00		Vlastní
		Výkr. č. D.1-02-009 a D.1.02-007 : 10		10,00000				
231	55162490.AR	lapač střešních splavenin plast; kulový kloub, protizápachová klapka, koš	kus	10,00000	3 150,00	31 500,00	SPCM	RTS 19/ II
		Lapač střešních splavenin DN110/110 s otočným kloubem na odtoku, s košem pro zachytávání nečistot, nezámrazná ZU - suchá klapka, s těsným čistícím víkem a násuvnými prstenci (pro potrubí pr. 80, 100, 120mm)						
		hydraulická kapacita 10 l/s (11 l/s)						
		HL600N						
		Výkr. č. D.1-02-009 a D.1.02-007 : 10		10,00000				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				70 195,03		
232	762512255R00	Položení podlah pod PVC montáž na beton hmoždinkami	m2	9,48480	212,00	2 010,78	800-762	RTS 19/ II
		výkr. č. D.1-02-006 :						
		konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4		9,48480				
233	732221112T00	Dodávka a montáž horní dřevotřískový nástavec se zatepleným víkem pro osazení nad víko (Z/1)., Výška cca 300 mm. S bočním vyklápěním. Panty s bezpečnostní pojistkou	ks	1,00000	10 420,00	10 420,00		Vlastní
		Výkr. č. D.1-02-010 :						
		str. T/01.ozn. T/1 : 1		1,00000				
234	7575504560T00	Dodávka + montáž dřevěná pochůzí impregnovaná lávka š. min. 600 mm	m2	32,00000	1 605,00	51 360,00		Vlastní

Skladba dřevěné pochůzí lávky

nosná část - vazníky z hranolu 100/280 mm
- příčníky z hranolu 80/100 mm

nášlapná vrstva podlahy: desky OSB tl 232 mm

jednostranné zábradlí v. 900 mm z hranolů 50/50 mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

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

všechn dřevěný materiál 2x impregnovaný proti hn ilobě a škůdcům

Materiál: desky OSB 32 m2

řezivo 4,5 m3

výkr. č. D.1-02-010 :

str. O/01 :

ozn. O/1 : 32

32,00000

235	60725032RT	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 12 mm	m2	10,43328	233,00	2 430,95		Vlastní
-----	------------	---------------------------------------	----	----------	--------	----------	--	---------

OSB3 - konstrukční deska pro použití ve vlhkém prostředí

N - nebroušená strana

OSB

jsou víceúčelové desky vyráběné unikátní technologií lepení definovaných dřevěných třísek ve třech na sebe navzájem kolmých vrstvách. Rozměry, tvar a směrová orientace třísek v jednotlivých vrstvách maximálně využívají přirozené vlastnosti dřeva k dosažení těch nejlepších stavebně-fyzikálních parametrů desek. Desky neobsahují přirozené vady rostlého dřeva (suky, praskliny apod.). Oproti výrobě klasických OSB desek se používá výhradně pojivo na bázi polyuretanových pryskyřic, které neobsahuje žádný formaldehyd.

rozměr 2500 x 1250 mm

výkr. č. D.1-02-006 :

konstrukce zastřešení portálu : 3,12*0,76*4*1,1

10,43328

236 998762202R00

Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m
50 m vodorovně

%

662,21730

6,00

3 973,30 800-762 RTS 19/ II

Díl: 764		Konstrukce klempířské			441 152,67			
-----------------	--	------------------------------	--	--	-------------------	--	--	--

237	764321830R00	Demontáž oplechování říms pod nadřímsovým žlabem, rš 660 mm, sklonu do 30°	m	12,40000	38,00	471,20	800-764	RTS 19/ II
-----	--------------	--	---	----------	-------	--------	---------	------------

výkr. č. D.1-02-003 : 3,1*4

12,40000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
238	764359811R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu přes 30 do 45° výkr. č. D.1-02-007 : 10	kus	10,00000 10,00000	60,00	600,00	800-764	RTS 19/ II
239	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm výkr. č. D.1-02-001 : 0,64*8 0,84*1 0,94*21 výkr. č. D.1-02-002 až 004 : 0,64*48 1,39*32 2,14*48	m	203,62000 5,12000 0,84000 19,74000 30,72000 44,48000 102,72000	53,00	10 791,86	800-764	RTS 19/ II
240	764421850R00	Demontáž oplechování říms rš od 250 do 330 mm výkr. č. D.1-02-002 : 140,8	m	140,80000 140,80000	42,00	5 913,60	800-764	RTS 19/ II
241	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm výkr. č. D.1-02-007 : 11,0*10	m	110,00000 110,00000	30,00	3 300,00	800-764	RTS 19/ II
242	764456852R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí kolen výtokových kruhových, o průměru 75 a 100 mm výkr. č. D.1-02-007 : 10	kus	10,00000 10,00000	41,00	410,00	800-764	RTS 19/ II
243	764410260T00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 350 mm, vč. kotevnic prvků plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,60 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 200 g/m2 výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 : ozn. K1 : 0,6*8 K2 : 0,8*1 K3 : 0,9*21 K4 : 0,6*48 K5 : 1,35*32 K6 : 2,1*48	m	197,30000 4,80000 0,80000 18,90000 28,80000 43,20000 100,80000	755,00	148 961,50		Vlastní
244	764421250T00	Oplechování říms z Pz plechu, rš 300 mm plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,60 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 200 g/m2 výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 :	m	140,80000	562,00	79 129,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K9 : 140,8		140,80000				
245	764422210T00	Oplechování stříšky vstupního portálu z Pz plechu, rš7500 mm, vč. kotevních prvků plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,60 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 200 g/m2 výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 : K7 : 3,1*4	m	12,40000	589,00	7 303,60		Vlastní
		K7 : 3,1*4		12,40000				
246	764430220T00	Oplechování napojení stříšky z Pz plechu, rš 350 mm, vč. kotevních prvků plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,60 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 200 g/m2 výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 : K11 : 1,1*4	m	4,40000	592,00	2 604,80		Vlastní
		K11 : 1,1*4		4,40000				
247	764454202T00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm Položka je kalkulována včetně nákladů na dodání zděří, manžet, odboček, kolen, odskoků, výpustí vody a přechodových kusů. plech ocelový válcovaný za studena tvar plechu hladký; tl. 0,60 mm; povrchová úprava pozinkovaný, povlak 200 g/m2 výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 : K8 : 11,0*10	m	110,00000	390,00	42 900,00		Vlastní
		K8 : 11,0*10		110,00000				
248	764841225T00	Vyústění lokálních topidel (plynová kamna) přes stěnu (celkem cca 700 mm), v provedení turbo, nové, v celé délce, ochranný koš nový v přírodním provedení, vč. kotev. prvků výkr. č. D.1-02-010, str. K/01 : K10 : 42	kus	42,00000	3 020,00	126 840,00		Vlastní
		K10 : 42		42,00000				
249	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	4 292,26160	3,00	12 876,78	800-764	RTS 19/ II
250	979951161R00	Výkup kovů zinek, plechy	t	0,85302	-2 900,00	-2 473,76	801-3	RTS 19/ II
251	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,85302	390,00	332,68	801-3	RTS 19/ II
252	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,55904	188,00	481,10	801-3	RTS 19/ II
253	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,85302	263,00	224,34	801-3	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
254	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4,26507	19,00	81,04	801-3	RTS 19/ II
255	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,85302	354,00	301,97	801-3	RTS 19/ II
256	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,41206	30,00	102,36	801-3	RTS 19/ II
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						143 478,71		
257	766601216RT2	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiéru - fólie parotěsná šířky 75 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriéru - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 4/20 mm expanzní,	m	60,40000	126,00	7 610,40	800-766	RTS 19/ II

Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy.

Exteriérová zóna: flexitěsnicí pás (páska s funkční otevřenou difúzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)

Interiérová zóna: flexitěsnicí pás (páska s uzavřenou PE membránou a netkanou textilií - parotěsná zábrana)

výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 :

str. P/01 plastové výrobky :

600/600 mm : (0,6+0,6+0,6)*8

14,40000

900/600 mm : (0,9+0,6+0,6)*21

44,10000

800/550 : (0,8+0,55+0,55)*1

1,90000

258	766601229RT2	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interiéru - fólie parotěsná šířky 75 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriéru - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 15 mm pod rám a pod vnější parapet	m	24,50000	413,00	10 118,50	800-766	RTS 19/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------

Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnicí pásy pod rám a pod vnější parapet, vymežovacího provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.

výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 :

str. P/01 plastové výrobky :

600/600 mm : 0,6*8

4,80000

900/600 mm : 0,9*21

18,90000

800/550 : 0,8*1

0,80000

259	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových oken a balkonových dveří,	m	84,90000	185,00	15 706,50	800-766	RTS 19/ II
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	---------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Měrou jednotkou je obvod okna nebo dveří.						
		Izolační zóna - montážní PUR pěna						
		výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 :						
		str. P/01 plastové výrobky :						
		600/600 mm : (0,6+0,6+0,6+0,6)*8			19,20000			
		900/600 mm : (0,9+0,6+0,6+0,9)*21			63,00000			
		800/550 : (0,8+0,55+0,55+0,8)*1			2,70000			
260	61143148RT	Okno plastové jednokřídlé sklopné 900 x 600 mm, ozn . P/2	kus	21,00000	3 450,00	72 450,00		Vlastní
		Technické požadavky na okna:						
		- Uw < = 1,2 W/m2K						
		- celoobvodové kování						
		- celoobvodové pozinkované výtzuhy						
		- tloušťka stěny hlavních plastových profilů dle ČSN 12 608: požadována tř. A, tl. stěny 3,0 mm						
		- dorazové těsnění minn. dvojité						
		- teplý distanční rámeček						
		- exteriérová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s funkční otevřenou difúzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)						
		- izolační zóna - montážní PUR pěna						
		- interiérová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s uzavřenou PE membránou a netkanou textilií- parotěsná zábrana)						
		- obvodový rám bude proveden s ohledem na vnější zateplení otvoru izolantem v tl. min 30 mm						
		- neprůhledné zasklení						
		- barva výrobku: hnědá (dle vchodových dveří, dle stavebníka)						
		výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 :						
		str. P/01 plastové výrobky :						
		900/600 mm : 21			21,00000			
261	61143149RT	Okno plastové jednokřídlé sklopné 800 x 550 mm, ozn . P/3	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Technické požadavky na okna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - $U_w < = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ - celoobvodové kování - celoobvodové pozinkované výztuhy - tloušťka stěny hlavních plastových profilů dle ČSN 12 608: požadována tř. A, tl. stěny 3,0 mm - dorazové těsnění minn. dvojitě - teplý distanční rámeček - exteriérová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s funkční otevřenou difúzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií) - izolační zóna - montážní PUR pěna - interiérová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s uzavřenou PE membránou a netkanou textilií- parotěsná zábrana) - obvodový rám bude proveden s ohledem na vnější zateplení otvoru izolačním v tl. min 30 mm - neprůhledné zasklení - barva výrobku: hnědá (dle vchodových dveří, dle stavebníka) <p>výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 :</p> <p>str. P/01 plastové výrobky :</p> <p>800/550 : 1</p>						
					1,00000			
262	61143147RT	Okno plastové jednokřídle sklopné 600 x 600 mm, ozn . P/1	kus	8,00000	3 860,00	30 880,00		Vlastní

Technické požadavky na okna:

- $U_w < = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- celoobvodové kování
- celoobvodové pozinkované výztuhy
- tloušťka stěny hlavních plastových profilů dle ČSN 12 608: požadována tř. A, tl. stěny 3,0 mm
- dorazové těsnění minn. dvojitě
- teplý distanční rámeček
- exteriérová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s funkční otevřenou difúzní polypropylenovou membránou a netkanou textilií)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- izolační zóna - montážní PUR pěna - interierová zóna - flexitěsnící okenní pás (páska s uzavřenou PE membránou a netkanou textilií- parotěsná zábrana) - obvodový rám bude proveden s ohledem na vnější zateplení otvoru izolantem v tl. min 30 mm - neprůhledné zasklení - barva výrobku: hnědá (dle vchodových dveří, dle stavebníka) výkr. č. D.1-02-001 a D1*-02-010 : str. P/01 plastové výrobky : 600/600 mm : 8						
263	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1 406,65400	2,00	2 813,31	800-766	RTS 19/ II

Díl: 767		Konstrukce zámečnické					250 498,58	
264	767001002T00	Dodávka + montáž Výlez na půdu (stropní uzávěr), atypický, do stávajícího otvoru 600x900 mm	ks	1,00000	16 300,00	16 300,00		Vlastní

konstrukce dle prostorových možností na schodišti, včetně příslušenství,
 pro tl. stropu 350 mm,
 sendvičové víko pro zabudování do stropu,
 uvnitř výška je tepelná izolace a protipožární vložka,
 požární odolnost EI 15 DP3
 $U_w \leq 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
 otevírací systém víka je opatřen brzdícím mechanismem proti prudkému otevření,
 podhledová část je v bílé barvě a kryta ochrannou fólií, lemování lištami
 otevření cca min 87 st.
 výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 :
 ozn. Z1 : 1

265	767155411T00	Dodávka + montáž Ocelové zábradlí se svislou tyčovou výplní, sloupky kotveny shora, madlo min., 900 mm nad pochůznou plochou, žárově zinkováno	kg	92,50000	117,00	10 822,50		Vlastní
		sloupky kotvit ve styčných sparách zákrytových desek zábradlí musí splňovat požadavky ČSN 74 3305						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

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

Výpis materiálu

- TR 44,5x3,2 12,2 m 1 ks celk. hmotnost 41,8 kg
 - TR 38,0x2,9 6,7 m 1 ks " 16,8 kg
 - KR 10 0,72 m 49 ks " 21,8 kg
 Rezerva 15% 12,1 kg

výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 :

str. Z/02, ozn. Z4 : 92,5

92,50000

266	767200211T00	Dodávka + montáž ocelový žebřík pro výlez na půdu, délky 3,8 m (dle stavebníka), vč. nátěru	ks	1,00000	3 950,00	3 950,00		Vlastní
-----	--------------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 :

ozn. Z2 : 1

1,00000

267	767331221T00	Dodávka + montáž Ochrana paty dešťového svodu. ocelová systémová trubka, oboustranně pozinkována, DN 100 mm, dl. 1,5 m	ks	10,00000	2 460,00	24 600,00		Vlastní
-----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	--	---------

výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 :

ozn. Z3 : 10

10,00000

268	767710715T00	Dodávka + montáž Stříška nad vstup do suterénu 4900x2140 mm, doplněno syst.z PC křomůrkových desek, typu 2/16, odstín čirý, plocha PC celk. 10 m2	ks	1,00000	89 400,00	89 400,00		Vlastní
-----	--------------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

ocelová konstrukce o hm otnosti 6836 klg, povrch žárově pozinkovaný

spoje šroubové

Výpis materiálu:

TR OBD 250x100x5 2,14 m 5 ks celk. hm. 271,8 kg
 TR OBD 250x100x5 0,9 m 5 ks " 114,3 kg
 TR OBD 100x50x4 1,1 m 4 ks " 36,7 kg
 L 75x50x5 2,0 m 8 ks " 76,0 kg
 TR KR 33,7x4 2,25 m 2 ks " 13,2 kg
 PL 12x350x250 0,09 m 10 ks " 82,4 kg

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		15% rezerva		89,2 kg				
		PL 12x350x250 kotvený 4x kotva lepená, hĺobka kotvení min 300 mm, předpoklad CPP MC10						
		Krytina: PC komůrkové desky 2/16, odstín čirý s koextrudovanou UV ochrannou vrstvou na obou stranách včetně systémových doplňků, s volným odtokem příokapu, plocha PC celkem 10 m2 výkr. č. D.1-02-010, str. Z/03 : ozn. Z5 : 1						
				1,00000				
269	767767100T00	Dodávka + montáž ochrana suterénního okna 600x600 mm + ochrana proti vniknutí hlodavců, povrch žárově zinkovaný ocelová rámová konstrukce výplň z tahokovu (válcovaný, propustnost > 65%) kotvit z vnitřní strany ostění výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 : ozn. Z6 : 8	ks	8,00000	2 900,00	23 200,00		Vlastní
				8,00000				
270	767767101T00	Dodávka + montáž ochrana suterénního okna 900x600 mm + ochrana proti vniknutí hlodavců, povrch žárově zinkovaný ocelová rámová konstrukce výplň z tahokovu (válcovaný, propustnost > 65%) kotvit z vnitřní strany ostění výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 : ozn. Z7 : 21	ks	21,00000	3 410,00	71 610,00		Vlastní
				21,00000				
271	767767102T00	Dodávka + montáž ochrana suterénního okna 800x550 mm + ochrana proti vniknutí hlodavců, povrch žárově zinkovaný ocelová rámová konstrukce	ks	1,00000	3 320,00	3 320,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výplň z tahokovu (válcovaný, propustnost > 65%) kotvit z vnitřní strany ostění výkr. č. D.1-02-010, str. Z/01 : ozn. Z8 : 1		1,00000				
272	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	2 432,02500	3,00	7 296,08	800-767	RTS 19/ II
Díl: 783		Nátěry				7 293,03		
273	783201831R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí chemickými odstraňovači výkr. č. D.1-02-007 : výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 : ozn. O/7 pojistné skříně NN : 0,45*0,65*4 ozn. 0/8 skříně HUP : ((0,4+0,4+0,4)*(0,4+0,6+0,4))*4	m2	7,89000	114,00	899,46	800-783	RTS 19/ II
274	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email, výkr. č. D.1-02-007 : výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 : ozn. O/7 pojistné skříně NN : 0,45*0,65*4 ozn. 0/8 skříně HUP : ((0,4+0,4+0,4)*(0,4+0,6+0,4))*4	m2	7,89000	185,00	1 459,65	800-783	RTS 19/ II
275	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, výkr. č. D.1-02-007 : výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 : ozn. O/7 pojistné skříně NN : 0,45*0,65*4 ozn. 0/8 skříně HUP : ((0,4+0,4+0,4)*(0,4+0,6+0,4))*4	m2	7,89000	74,00	583,86	800-783	RTS 19/ II
276	783903812R00	Ostatní práce odmaštění saponáty výkr. č. D.1-02-007 : výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 : ozn. O/7 pojistné skříně NN : 0,45*0,65*4 ozn. 0/8 skříně HUP : ((0,4+0,4+0,4)*(0,4+0,6+0,4))*4	m2	7,89000	21,00	165,69	800-783	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
277	783824120T00	Nátěr syntetický betonových povrchů 1x + 2x ochranný bezbarvý nátěr výkr. č. D.1-02-008 : venkovní vstupní podlaha se schody do suterénu : 1,66*1,3 1,66*3,44 0,5*0,157*5 ((0,688*0,157)/2)*10 1,0*0,15	m2	8,95098	278,00	2 488,37		Vlastní
				2,15800				
				5,71040				
				0,39250				
				0,54008				
				0,15000				
278	783992000T00	Doplnění piktogramu - ozn.skříní HUP a skříní elektro bleskem výkr. č. D.1-02-007 : výkr. č. D.1-02-010 str. O/01 : ozn. O/7 označení pojistné skříně NN : 4 ozn. O/8 označení skříně HUP : 4	ks	8,00000	212,00	1 696,00		Vlastní
				4,00000				
				4,00000				
Díl: 784 Malby						71 380,97		
279	784403804R00	Odstranění maleb úplným omytím na sádrové omítce, na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m schodiště vchodů I/21 a I/22 : 315	m2	315,00000	23,00	7 245,00	800-784	RTS 19/ II
				315,00000				
280	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná prostor pod stropem pomontáží nového výlezu do půdního prostoru : 20 výkr. č. D.1-02-001 : stěny po osazení sklepních oken : (4,2+5,0+9,1+14,05+14,2+4,15+2,45+3,1)*2,4 (3,1+5,2+3,1+3,1+5,2+3,1+63,1+5,2+3,1+2,0+2,5)*2,4 -0,6*0,6*8 -0,9*0,6*21 -0,8*0,55*1 (0,6+0,6+0,6)*0,6*8 0,6*0,45*8 (0,9+0,6+0,6)*0,3*21 0,9*0,45*21	m2	725,68500	21,00	15 239,39	800-784	RTS 19/ II
				20,00000				
				135,00000				
				236,88000				
				-2,88000				
				-11,34000				
				-0,44000				
				8,64000				
				2,16000				
				13,23000				
				8,50500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,8+0,55+0,55)*0,3*1		0,57000				
		0,8*0,45*1		0,36000				
		schodiště vchodů I/21 a I/22 : 315		315,00000				
281	784011111R00	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, , výkr. č. D.1-02-001 :	m2	390,68500	4,00	1 562,74	800-784	RTS 19/ II
		stěny po osazení sklepních oken : (4,2+5,0+9,1+14,05+14,2+4,15+2,45+3,1)*2,4		135,00000				
		(3,1+5,2+3,1+3,1+5,2+3,1+63,1+5,2+3,1+2,0+2,5)*2,4		236,88000				
		-0,6*0,6*8		-2,88000				
		-0,9*0,6*21		-11,34000				
		-0,8*0,55*1		-0,44000				
		(0,6+0,6+0,6)*0,6*8		8,64000				
		0,6*0,45*8		2,16000				
		(0,9+0,6+0,6)*0,3*21		13,23000				
		0,9*0,45*21		8,50500				
		(0,8+0,55+0,55)*0,3*1		0,57000				
		0,8*0,45*1		0,36000				
282	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky prostor pod stropem pomontáží nového výlezu do půdního prostoru : 20	m2	20,00000	11,00	220,00	800-784	RTS 19/ II
283	784011921R00	Ostatní práce příplatek, za práci ve schodišťovém prostoru, prostor pod stropem pomontáží nového výlezu do půdního prostoru : 20 schodiště vchodů I/21 a I/22 : 315	m2	335,00000	2,00	670,00	800-784	RTS 19/ II
284	784195112T01	Malba z malířských směsí, bílá, bez penetrace, 2 x prostor pod stropem pomontáží nového výlezu do půdního prostoru : 20 výkr. č. D.1-02-001 :	m2	725,68500	64,00	46 443,84		Vlastní
		stěny po osazení sklepních oken : (4,2+5,0+9,1+14,05+14,2+4,15+2,45+3,1)*2,4		135,00000				
		(3,1+5,2+3,1+3,1+5,2+3,1+63,1+5,2+3,1+2,0+2,5)*2,4		236,88000				
		-0,6*0,6*8		-2,88000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrt' I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*0,6*21		-11,34000				
		-0,8*0,55*1		-0,44000				
		(0,6+0,6+0,6)*0,6*8		8,64000				
		0,6*0,45*8		2,16000				
		(0,9+0,6+0,6)*0,3*21		13,23000				
		0,9*0,45*21		8,50500				
		(0,8+0,55+0,55)*0,3*1		0,57000				
		0,8*0,45*1		0,36000				
		schodiště vchodů I/21 a I/22 : 315		315,00000				

Díl: M21		Elektromontáže			30 850,00			
285	210210003T02	Dodávka a montáž nových svítidel nad vstupy s čidlem pohybu a úprava - prodloužení kabelů, dle výběru stavebníka	ks	5,00000	2 560,00	12 800,00		Vlastní
286	210211211T00	Demontáž svítidel nad vstupy do objektu výkr. č. D.1-02-002 : 5	ks	5,00000	250,00	1 250,00		Vlastní
287	210211212T00	Demontáž zvonkového tabla a zpětná montáž na novou úpravu fasády, vč. úpravy kabeláže Výkr. č. D.1-02-002 : 4	ks	4,00000	4 200,00	16 800,00		Vlastní

Díl: M211		Hromosvod			66 974,00			
288	Pol...0013	Podružný materiál	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
289	Pol__0001	Drát 8 AlMgSi T/2 8mm (0,135kg/m) polotvrdý	m	160,00000	128,00	20 480,00		Vlastní
290	Pol__0002	AlMgSi d10 tvrdý, pevně	m	30,00000	168,00	5 040,00		Vlastní
291	Pol__0003	SS spojovací	ks	40,00000	82,00	3 280,00		Vlastní
292	Pol__0004	SZa zkušební	ks	6,00000	98,00	588,00		Vlastní
293	Pol__0005	SOa okapová	ks	6,00000	84,00	504,00		Vlastní
294	Pol__0006	ST11 na okap D160-250	ks	60,00000	98,00	5 880,00		Vlastní
295	Pol__0007	Štítky na označení svodů bez čísla 16 mm	ks	1,00000	15,00	15,00		Vlastní
296	Pol__0008	Štítky na označení svodů bez čísla 7-10 / 30 mm	ks	6,00000	25,00	150,00		Vlastní
297	Pol__0009	SR 3b svorka páska-drát	ks	12,00000	88,00	1 056,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu
O:	1	Zateplení objektu a statické sepnutí domu
R:	2019-10-03	Zateplení objektu, Jižní čtvrť I/21-24 a statické sepnutí domu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
298	Pol__0010	OU1,7 ohranný úhelník 1700mm	ks	6,00000	395,00	2 370,00		Vlastní
299	Pol__0011	DOUa-20 držák úhelníku do zdi +zateplení	ks	12,00000	152,00	1 824,00		Vlastní
300	Pol__0012	kontrola uzemnění svodu měřením	ks	6,00000	520,00	3 120,00		Vlastní
301	Pol__0013	Zabezpečení pracoviště	hod	10,00000	350,00	3 500,00		Vlastní
302	Pol__0014	Demontážní práce	hod	16,00000	350,00	5 600,00		Vlastní
303	Pol__0015	Revizní technik	hod	16,00000	450,00	7 200,00		Vlastní
304	PPV.....001	PPV 6% z montáže: materiál + práce	soubor	1,00000	3 867,00	3 867,00		Vlastní

Celkem	9 782 503,12
---------------	---------------------