

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2020\_03 Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-  
20 Výškovice**

Zadavatel **Statutární město Ostrava** IČO: **00845451**  
**Prokešovo náměstí 1803/8** DIČ: **CZ00845451**  
**70200 Ostrava-Moravská Ostrava**

Zhotovitel: **S-O-D Holding, s.r.o** IČO: **26830272**  
**Podlesní 1827** DIČ: **CZ26830272**  
**735 41 Petřvald u Karviné**

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

HSV			614 945,57
PSV			916 313,83
MON			22 505,60
Vedlejší náklady			85 000,00
Ostatní náklady			115 000,00
<b>Celkem</b>			<b>1 753 765,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>1 753 765,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>263 065,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH 2 016 830,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>200 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30 000,00</b>	<b>230 000,00</b>	<b>11</b>
1c	Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé výdaje	200 000,00	0,00	30 000,00	230 000,00	11
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>Bytový dům</b>	<b>1 553 765,00</b>	<b>0,00</b>	<b>233 064,75</b>	<b>1 786 829,75</b>	<b>89</b>
1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje	1 514 039,40	0,00	227 105,91	1 741 145,31	86
2c	Elektromontáže - nezpůsobilé výdaje	39 725,60	0,00	5 958,84	45 684,44	2
Celkem za stavbu		1 753 765,00	0,00	263 064,75	2 016 829,75	100

Popis rozpočtu: 1c - Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé výdaje

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

Popis rozpočtu: 1c - Stavební část - nezpůsobilé výdaje

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			3 628,75	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			74 841,31	4
5	Komunikace	HSV			7 576,69	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			69 722,46	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			15 754,90	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			80 394,03	5
64	Výplně otvorů	HSV			1 684,24	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			48 295,33	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			78 043,60	4
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			2 220,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 913,38	0
711	Izolace proti vodě	PSV			642 161,29	37
713	Izolace tepelné	PSV			-86 572,77	-5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			145 056,82	8
776	Podlahy povlakové	PSV			95 820,17	5
78	Dokončovací práce	PSV			15 000,00	1
784	Malby	PSV			104 848,32	6
M21	Elektromontáže	MON			20 457,60	1
M21D	Ostatní materiál	MON			2 048,00	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			225 870,88	13
VN	Vedlejší náklady	VN			85 000,00	5
ON	Ostatní náklady	ON			115 000,00	7
Cena celkem					#####	100

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1c	Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>85 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravu na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		RTS 20/ II
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
4	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztižené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeno provozu na staveništi nebo v případech nepřerušeno provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ II
5	005124010R	Koordináční činnost Koordinační činnost Koordinační činnost Koordinační činnost	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 20/ II
<b>Díl ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>115 000,00</b>		
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ II
8	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ II
9	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 20/ II
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolanych osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, 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). Provoz pro pěší bude zajištěn provizorními lávkami. Výkopy na volných a neohrazených pozemcích budou opatřeny ochranným zábradlím tak, aby bylo zabráněno pádu cizích osob do výkopu. Zábradlí bude zřetelně označeno případně osvětleno.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ II
11	005241010R1	Obnovení vyjádření DOSS a správců sítí	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
12	005241010R2	Součinnost u kolaudace Včetně předání dokladové části v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
13	ONR001	Zvláštní užívání komunikace (včetně vyřízení a projednání s DOSS)	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>#####</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>3 628,75</b>		
1	113106231R0	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 viz. výkres půdorys 1NP : skladba P1 : vedlejší vstup : 23,420 -13,030*0,500	m2	16,90500	40,50	684,65	822-1	RTS 20/ II
2	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek viz. výkres půdorys 1NP - stávající stav/bourací : skladba P1 : před zadním vstupem : 23,420*0,040 -13,030*0,500*0,040	m3	0,67620	955,50	646,11	800-1	RTS 20/ II
3	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,67620	m3	0,67620	196,90	133,14	800-1	RTS 20/ II
4	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m □ z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 5 km : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,67620*5	m3	3,38100	15,50	52,41	800-1	RTS 20/ II
5	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 0,67620	m3	0,67620	185,60	125,50	800-1	RTS 20/ II
6	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,67620 ze způsobilých výdajů : 8,8718	m3	9,54800	208,10	1 986,94	800-1	RTS 20/ II
<b>Díl 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>74 841,31</b>		
7	380941212R0	Dodatečná helikální výztuž 900 MPa pevnost v tahu, 1 prut, průměr 6 mm uložení v drážce v železobetonové konstrukci frézování drážek v cihelném zdivu, zbavení drážky hrubších nečistot a prachových částí, vypláchnutí drážky vodou, vlepení výztuže a aplikace malty nebo tmele, Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. balkony : viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 3,400*4*13*0,3 7,200*13*0,3	m	81,12000	922,60	74 841,31	801-4	RTS 20/ II
<b>Díl 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>7 576,69</b>		
8	596811111R0	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m viz. výkres půdorys 1PP, 1NP : skladba P1 : vedlejší vstup : 23,420 -13,030*0,500	m2	16,90500	152,00	2 569,56	822-1	RTS 20/ II
9	592453331R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 16,90500 Koeficient : 0,04	m2	17,58120	284,80	5 007,13	SPCM	RTS 20/ II
<b>Díl 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>69 722,46</b>		
10	612421131RT	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy do 5 % štukových viz. výkresy půdorysů : hlavní chodba : 1NP : (3,400+5,100*2)*2,590 46,330*2,590 -0,900*1,970*8 -1,225*2,000*2 -2,595*2,590*2 2NP-14NP : 46,330*2,590*13 -0,900*1,970*8*13 -1,225*2,000*2*13	m2	1 591,83690	43,80	69 722,46	801-4	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,595*2,590*2*13 schodiště : 4,250*2*39,065		-174,74730  332,05250				
<b>Díl 62</b>		<b>Úprav povrchů vnější</b>				<b>15 754,90</b>		
11	622904121R0	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 113,56800	m2	113,56800	30,00	3 407,04	801-1	RTS 20/ II
12	624472101R0	Vyspravení vnějších betonových a železobetonových konstrukcí a panelů antikorozií nátěr výtluže antikorozií Např. SikaTop-110 Armatec. balkony : viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 0,210*3,400*4*13*2 0,210*7,200*13*2	m2	113,56800	104,50	11 867,86	801-4	RTS 20/ II
13	62R001	D+M vytvoření kapsy pro kliku-madlo, případně zarážka viz. výkres půdorysu 1NP : poznámka 6 : 2,000	kus	2,00000	240,00	480,00		Vlastní
<b>Díl 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>80 394,03</b>		
14	632477125R0	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 20 mm rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky Adhezní můstek např. SikaTop 110 Armatec. Reprofilací malta např. Sika MonoTop 612. balkony : viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 1,100*3,400*4*13*0,2 6,732*13*0,2 čela : 0,210*3,400*4*13 0,210*7,200*13	m2	113,18320	710,30	80 394,03	801-4	RTS 20/ II
<b>Díl 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>1 684,24</b>		
15	648991111RT	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu. Barva bílá. viz. tabulka výplní otvorů : O2 : 0,950*(1,000+1,000) O3 : 0,950*(1,000+1,000) O4 : 0,900*4,000	m	7,40000	227,60	1 684,24	801-1	RTS 20/ II
<b>Díl 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>48 295,33</b>		
16	952901111R0	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží viz. výkresy půdorysů - chodby u schodiště : 1NP : 1,200*2,125*2 2NP-13NP : 1,200*2,110*2*12 14NP : 1,200*2,110*2 viz. výkresy půdorysů : hlavní chodba : 1NP : 3,400*4,385 3,400*5,100 36,580 2NP-14NP : 36,580*13 schodiště : 4,100*2,595*14	m2	764,25400	40,00	30 570,16	801-1	RTS 20/ II
17	95R001	Demontáž a přesun zvonkového tabla, zarovnání s novou fasádou viz. výkres řez A-A : pozn. 2 : 1,000	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
18	95R002	D+M sanace stávajícího povrchu zdi - ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ / OČIŠTĚNÍ - SEŠITÍ PRASKLIN - STĚRKOVÁNÍ OPRAVNOU HMOTOU - APLIKACE FINÁLNÍ VRSTVY - IMPREGNACE	m2	13,80250	339,40	4 684,57		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : pozn. 3 : 1,550*0,850*2 10,350*0,500 4,250*1,410			2,63500 5,17500 5,99250			
19	95R003	D+M sanace venkovního schodiště před BD LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ PRÁSKLIN - VYPLNĚNÍ POMOCÍ EPOXIDOVÉHO TIXOTROPNÍHO SYSTÉMU LOKÁLNÍ REPROFILACE POVRCHU - CEMENTOVÁ SANAČNÍ MALTA CELOPLOŠNÝ SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR - 1KOMPONENTNÍ NÁTĚR NA BÁZI VODNÍ DISPERZE - 1KOMPONENTNÍ, PLASTICKO-ELASTICKÝ NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE VYTVRZUJÍCÍ PŮSOBENÍM UV ZÁŘENÍ - 2-3 VRSTVY (ODSTÍN ŠEDÝ) viz. výkres venkovní schodiště před BD : pozn. 1 : 4,830*1,500 4,830*0,750	m2	10,86750	400,00	4 347,00		Vlastní
20	95R004	D+M přilepení odpadlého rohu betonového "květináče" výšky 230 mm 2 KOMPONENTNÍ KOTVIČÍ LEPIDLO NA BÁZI POLYESTERU S POUŽITÍM SPRAŽUJÍCÍ VYZTUŽE. viz. výkres venkovní schodiště před BD : pozn. 2 : 1,000	kus	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
21	95R005	D+M ošetření vnitřního povrchu betonového "květináče" 1 KOMPONENTNÍ, NÍZKOVISKÓZNÍ NÁTĚR. viz. výkres venkovní schodiště před BD : pozn. 3 : (1,150+1,750)*2*1,000*2	m2	11,60000	200,00	2 320,00		Vlastní
22	95R006	D+M ošetření vnějšího povrchu betonového "květináče" - 1 KOMPONENTNÍ NÁTĚR NA BÁZI VODNÍ DISPERZE - 1 KOMPONENTNÍ, PLASTICKO-ELASTICKÝ NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE VYTVRZUJÍCÍ PŮSOBENÍM UV ZÁŘENÍ - 2-3 VRSTVY (ODSTÍN ŠEDÝ) viz. výkres venkovní schodiště před BD : pozn. 3 : (1,550+2,150)*2*0,650*2	m2	9,62000	280,00	2 693,60		Vlastní
23	95R007	D+M odstranění zeminy z truhlíků včetně kořenů, vyčištění betonových truhlíků a vrácení zeminy - 1 KOMPONENTNÍ NÁTĚR NA BÁZI VODNÍ DISPERZE - 1 KOMPONENTNÍ, PLASTICKO-ELASTICKÝ NÁTĚR NA BÁZI AKRYLÁTOVÉ DISPERZE VYTVRZUJÍCÍ PŮSOBENÍM UV ZÁŘENÍ - 2-3 VRSTVY (ODSTÍN ŠEDÝ) viz. výkres venkovní schodiště před BD : 2,000	kus	2,00000	640,00	1 280,00		Vlastní
<b>Díl 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>78 043,60</b>		
24	962032241R0	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) viz. výkres půdorys 1NP : pozn. 1 - podezdění schráněk : 1,070*0,600*0,300*2	m3	0,38520	582,70	224,46	801-3	RTS 20/ II
25	965043331RT	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 1,100*3,400*0,050*4*13 6,732*0,050*13	m3	14,09980	2 868,60	40 446,69	801-3	RTS 20/ II
26	965081713RT	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 1,100*3,400*4*13 6,732*13	m2	281,99600	27,40	7 726,69	801-3	RTS 20/ II
27	967041112R0	Přisekání rovných ostění v betonu bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, viz. výkres půdorys 1NP : pozn. 1 - podezdění schráněk : 0,600*0,300*2	m2	0,36000	517,00	186,12	801-3	RTS 20/ II
28	967042702R0	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tloušťky do 20 mm z pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), balkony : viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 1,100*3,400*4*13*0,2 6,732*13*0,2 čela : 0,210*3,400*4*13	m2	113,18320	254,60	28 816,44	801-3	RTS 20/ II
					38,89600 17,50320 37,12800			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,210*7,200*13		19,65600				
29	976076111R0	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí schránek pro svinovací rolety nebo firemní štíty z jakéhokoli tv. zdiva a maltiv viz. tabulka zámečnických výrobků : Z3, Z4 : 2,000*4*2	m	16,00000	40,20	643,20	801-3	RTS 20/ II
				16,00000				
<b>Díl 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 913,38</b>		
30	999281213R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky přes 36 do 48 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9,10,12,14,15,16,24,28, : Součet : 11,87662	t	11,87662	582,10	6 913,38	801-4	RTS 20/ II
				11,87662				
<b>Díl 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>642 161,29</b>		
31	711140101R0	Odstanění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-14NP : 1,100*3,400*4*13 6,732*13	m2	281,99600	11,30	3 186,55	800-711	RTS 20/ II
				194,48000				
				87,51600				
32	711400111RA	Sanace podlah balkónů, lodžii a teras systém pro zateplení balkónů a lodžii, spádová vrstva klíny z EPS, tloušťka spád. vrstvy 40 mm, následná vrstva dlažba Vypravení povrchu opravnou směsí tl. do 10 mm, lepení izolantu ze spádových klínů tl. 30 mm vč. dodávky spádových klínů, vyztužení povrchu lepicí vrstvou a armovací sítěkou, penetrace a přelepení páskou polodrážky pro oplechování, hydroizolace vodotěsnými pásy včetně dodávky materiálu, pokládka dlažby vč. dodávky materiálu (mrazuvzdorný, protiskluzný), lepení soklíku v. 100 mm vč. dodávky materiálu, spárování a tmelení spoje podlaha - stěna. viz. výkresy půdorysů podlaží : skladba P2 : balkony : 1NP : 1,100*3,400*4*1 2NP-13NP : 1,100*3,400*4*12 6,732*12 14NP : 6,732*1	m2	281,99600	2 265,90	638 974,74	AP-PSV	RTS 20/ II
				14,96000				
				179,52000				
				80,78400				
				6,73200				
<b>Díl 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-86 572,77</b>		
33	713121211RT	Izolace podlah tepelná lepená, tloušťky 40 mm, jednovrstvá Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 281,99600*-1	m2	-281,99600	307,00	-86 572,77	800-713	RTS 20/ II
				-281,99600				
<b>Díl 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>145 056,82</b>		
34	767996802R0	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg viz. tabulka zámečnických výrobků : Z1 : 22,200*1 Z3 : 50,000*1 Z4 : 50,000*1 Z12 : 85,000*4	kg	462,20000	21,30	9 844,86	800-767	RTS 20/ II
				22,20000				
				50,00000				
				50,00000				
				340,00000				
35	767996803R0	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg viz. tabulka zámečnických výrobků : Z10 : 130,000 Z11 : 92,000	kg	222,00000	18,90	4 195,80	800-767	RTS 20/ II
				130,00000				
				92,00000				
36	767R001	Z1 D+M ocelové zábradlí opatřené ocelovým madlem, svislá výplň max. rozteč 120 mm, výška 900 mm od dlažby, celková výška 725 mm, délka 5550 mm SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4 VÝPLŇ PÁS: TL. JEKL 40x40x3 SVISLÁ VÝPLŇ - TYČ: DN 12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU HMOTNOST cca 22,2 kg/mb viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000	kus	1,00000	13 600,00	13 600,00		Vlastní
				1,00000				
37	767R003	Z3 D+M sestava poštovních schránek viz. schéma (40 kusů) LAKOVANÉ, VHOZ I VÝBĚR Z ČELNÍ STRANY SPODNÍ HRANA SESTAVY VE VÝŠCE 500 mm ROZMĚR JEDNÉ SCHRÁNKY: cca 370 x 330 x 100 mm ODSŤÍN: BÍLÁ (DLE STAVEBNÍKA)	kus	1,00000	31 860,00	31 860,00		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, KLÍČŮ ATP. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000 1,00000						
38	767R004	Z4 D+M sestava poštovních schránek viz. schéma (44 kusů) LAKOVANÉ, VHOZ I VÝBĚR Z ČELNÍ STRANY SPODNÍ HRANA SESTAVY VE VÝŠCE 500 mm ROZMĚR JEDNÉ SCHRÁNKY: cca 370 x 330 x 100 mm ODSTÍN: BÍLÁ (DLE STAVEBNÍKA) DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, KLÍČŮ ATP. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000 1,00000	kus	1,00000	33 840,00	33 840,00		Vlastní
39	767R012	Z10 D+M ocelový servisní žebřík s ochranným košem, délka 4600 mm z toho s košem 2500 mm MATERIÁL JEKL 40X40X4 TYČ: DN 12 mm KOTVENÍ: NA CHEMICKOU KOTVU DO BETONOVÉHO PANELU, VIZ. STATIKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE POTŘEBA ZAMĚŘIT. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000 1,00000	kus	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní
40	767R013	Z11 D+M ocelový servisní žebřík, délka 4000 mm MATERIÁL JEKL 40X40X4 TYČ: DN 12 mm KOTVENÍ: NA CHEMICKOU KOTVU DO BETONOVÉHO PANELU, VIZ. STATIKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE POTŘEBA ZAMĚŘIT. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000 1,00000	kus	1,00000	7 616,16	7 616,16		Vlastní
41	767R014	Z12 D+M ocelová mříž - doplnění k zábradlí určitých bytů, délka 3340 SVISLÁ VÝPLŇ MAX ROZTEČ 120 mm, VÝŠKA: cca 1,35 - 1,45 m SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4 SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 25,5 kg/mb. viz. tabulka zámečnických výrobků : 4,000 4,00000	kus	4,00000	5 950,00	23 800,00		Vlastní
42	767R019	D+M posun, očištění a nátěr ocelové rampy pro kočárky u hlavního viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : pozn. 2 : 1,000 1,00000	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
43	767R020	D+M očištění a nátěr ocelové rampy pro kočárky u zadního vchodu viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : pozn. 2 : 1,000 1,00000	kus	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní
44	767R022	D+M nová skříň (plyn), cca 750x500 mm, hloubka cca 250 mm, odstín viz. výkres pohledů : pozn. 4 : 1,000 1,00000	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
<b>Díl 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>			<b>95 820,17</b>			
45	776101101R0	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 70,93200 70,93200	m2	70,93200	4,50	319,19	800-775	RTS 20/ II
46	776101115R0	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 70,93200 70,93200	m2	70,93200	46,90	3 326,71	800-775	RTS 20/ II
47	776101121R0	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 70,93200 70,93200	m2	70,93200	14,70	1 042,70	800-775	RTS 20/ II
48	776421100RU	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků viz. výkresy půdorysů - chodby u schodiště : 1NP : (1,200+2,125)*2*2 13,30000 -0,950*2*2 -3,80000	m	123,77000	64,10	7 933,66	800-775	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2NP-13NP : (1,200+2,110)*2*2*12		158,88000				
		-0,900*2*2*12		-43,20000				
		-0,850*1*12		-10,20000				
		14NP : (1,200+2,110)*2*2		13,24000				
		-0,900*2*2		-3,60000				
		-0,850*1		-0,85000				
49	776521100R0	Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž viz. výkresy půdorysů - chodby u schodiště : 1NP : 1,200*2,125*2 2NP-13NP : 1,200*2,110*2*12 14NP : 1,200*2,110*2	m2	70,93200	167,70	11 895,30	800-775	RTS 20/ II
		podlahovina PVC s nopy; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; homogenní; protiskluzná; oblast komerční	m2	81,57180	537,60	43 853,00	SPCM	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 70,93200		70,93200				
		Koeficient : 0,15		10,63980				
51	58556573R	penetrační hmota disperzní; probarvená; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu; pro interiér i exteriér; tekutá	kg	12,76776	51,90	662,65	SPCM	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 70,93200*0,18		12,76776				
52	58581982R	vyrovnávací stěrka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy do 10,0 mm	kg	2 042,84160	12,70	25 944,09	SPCM	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 70,93200*1,6		113,49120				
		Koeficient : 17		1				
53	998776105R0	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 48 m	t	2,33612	360,80	842,87	800-775	RTS 20/ II
		vodorovně do 50 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 48,49,50,51,52, :						
		Součet : 2,33612		2,33612				
<b>Díl 784 Malby</b>						<b>104 848,32</b>		
54	784191101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	1 859,01290	15,10	28 071,09	800-784	RTS 20/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 1859,01290		1				
55	784195212R0	Malby z malířských směsí oteřuvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	1 859,01290	41,30	76 777,23	800-784	RTS 20/ II
		viz. výkresy půdorysů : hlavní chodba : 1NP : (3,400+5,100*2)*2,590 46,330*2,590 -2,595*2,590*2 2NP-14NP : 46,330*2,590*13 -2,595*2,590*2*13 schodiště : 4,250*2*39,065		35,22400 119,99470 -13,44210 1 -174,74730 332,05250				
<b>Díl D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>225 870,88</b>		
56	979990001R0	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	179,70466	417,20	74 972,78	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,22,23,24,25,26,27,29,32,33, : Součet : 86,01123		86,01123				
		ze způsobilých výdajů : 93,69343		93,69343				
57	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	86,01123	245,00	21 072,75	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet : 86,01123		86,01123				
58	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	516,06735	154,40	79 680,80	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet : 516,06735		516,06735				
59	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	86,01123	158,20	13 606,98	801-3	RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet : 86,01123		86,01123				
60	979081121R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 204,15716	10,90	13 125,31	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet : 1 204,15716		1				
61	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	86,01123	222,60	19 146,10	801-3	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1c	Stavební část - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet: : 86,01123								
62	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	172,02245	24,80	4 266,16	801-3	RTS 20/ II
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,24,25,26,27,28,29,31,34,35, : Součet: : 172,02245								

<b>Celkem</b>						<b>1 514 039,40</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

927.11.7 z minerální vlny  
m2 tloušťky izolantu 100-150 mm  
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	2c	Elektromontáže - nezpůsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 78</b>		<b>Dokončovací práce</b>				<b>15 000,00</b>		
1	7805VD	Revize a vystavení revizní zprávy, bleskosvod	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
2	7809VD	Revize a vystavení revizní zprávy, slaboproud (zvonkové tablo, čipy)	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
3	7806VD	Revize a vystavení revizní zprávy, elektroinstalace	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
4	7807VD	Nespecifikované montážní práce	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
5	7803VD	Územní vlivy	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
6	7808VD	Kompletační činnost dodavatele	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
<b>Díl 97</b>		<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>2 220,00</b>		
7	974031121R01	Vysekání rýh ve zdi 3 x 3 cm	m	30,00000	74,00	2 220,00		Vlastní
<b>Díl M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>20 457,60</b>		
8	210100001R01	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	2,00000	24,00	48,00		Vlastní
9	210800105RT	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2, vč. dodávky CYKY-J 3x1,5mm2	m	50,00000	48,00	2 400,00		Vlastní
10	357VD	Hlavní přípojnice pro ochranné pospojování, vč. krabice pod om.	Kus	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
11	345VD	Čidlo pohybové stropní, 360st., vč. dodávky pohybového čidla	kus	3,00000	1 673,70	5 021,10		Vlastní
12	21000005VD	Svítilidlo LED 48W/3000K IP44, vč. dodávky svítidla	ks	3,00000	3 221,50	9 664,50		Vlastní
13	35822001013	Jistič do 80 A 1 pól. charakteristika B, LTN-10B-1	kus	2,00000	162,00	324,00		Vlastní
14	102VD	Ostatní elektromontáže	celek	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
<b>Díl M21D</b>		<b>Ostatní materiál</b>				<b>2 048,00</b>		
15	585400110000	Sádra rychletuhnoucí 722301	kg	6,00000	8,00	48,00		Vlastní
16	103VD	Drobný montážní materiál, elektroinstalace	celek	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>39 725,60</b>
---------------	------------------

JKSO:

927.11.7 z minerální vlny  
m2 tloušťky izolantu 100-150 mm  
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:**      **2020\_03 Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-  
20                      Výškovice**

<b>Zadavatel</b>	<b>Statutární město Ostrava</b>	<b>IČO: 00845451</b>
	<b>Prokešovo náměstí 1803/8</b>	<b>DIČ: CZ00845451</b>
	<b>70200              Ostrava-Moravská Ostrava</b>	

<b>Zhotovitel:</b>	<b>S-O-D Holding, s.r.o</b>	<b>IČO: 26830272</b>
	<b>Podlesní 1827</b>	<b>DIČ: CZ26830272</b>
	<b>735 41              Petřvald u Karviné</b>	

**Vypracoval:**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			8 630 362,91
PSV			2 290 563,29
MON			225 419,80
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>#####</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>11 146 346,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>1 671 952,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>12 818 298,00 CZK</b>
--------------------------	--------------------------

v                      dne

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>SO 01</b>	<b>Bytový dům</b>	<b>11 146 346,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 671 951,90</b>	<b>12 818 297,90</b>	<b>100</b>
1b	Stavební část - způsobilé výdaje	10 920 926,20	0,00	1 638 138,93	12 559 065,13	98
2b	Elektromontáže - způsobilé výdaje	225 419,80	0,00	33 812,97	259 232,77	2
Celkem za stavbu		11 146 346,00	0,00	1 671 951,90	12 818 297,90	100

Popis rozpočtu: 1b - Stavební část - způsobilé výdaje

Položky nenavázané na cenovou soustavu (D+M) budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Položky montáže nenavázané na cenovou soustavu budou oceněny kompletně včetně přesunu hmot.

Dodávka materiálů (výrobků) nenavázaných na cenovou soustavu bude oceněna včetně přesunu hmot.

Poznámka:

PD znamená projektová dokumentace

D+M znamená dodávka a montáž

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			104 323,71	1
5	Komunikace	HSV			44 790,63	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			#####	11
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			17 835,30	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			#####	51
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			7 349,81	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			18 687,45	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			862 338,36	8
96	Bourání konstrukcí	HSV			292 104,02	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			236 097,47	2
711	Izolace proti vodě	PSV			93 343,08	1
712	Povlakové krytiny	PSV			148 407,95	1
713	Izolace tepelné	PSV			109 965,36	1
728	Vzduchotechnika	PSV			388,00	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			43 353,34	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			484 324,34	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			844 803,37	8
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			535 600,00	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28 075,02	0
784	Malby	PSV			1 890,81	0
787	Zasklívání	PSV			412,02	0
M21	Elektromontáže	MON			200 879,80	2
M21D	Ostatní materiál	MON			12 000,00	0

M46	Zemní práce při montážích	MON			12 540,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			164 375,75	1
Cena celkem					#####	100



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>					<b>104 323,71</b>			
1	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek viz. výkres půdorys 1PP - stávající stav/bourací : okapový chodník : 6,683+19,745+5,618 Koeficient : 1	m2	64,09200	45,60	2 922,60	822-1	RTS 20/ II
2	113106231R0	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 viz. výkres půdorys 1NP : skladba P1 : vedlejší vstup : 13,030*0,500	m2	6,51500	40,50	263,86	822-1	RTS 20/ II
3	121101100R0	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládce se složením viz. výkres půdorys 1PP : zateplení soklu : 53,820*0,300*0,200*2	m3	6,45840	70,10	452,73	800-1	RTS 20/ II
4	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. viz. výkres půdorys 1PP : zateplení soklu : 53,820*0,800*0,800*2	m3	68,88960	356,60	24 566,03	800-1	RTS 20/ II
5	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 68,88960*0,3	m3	20,66688	27,80	574,54	800-1	RTS 20/ II
6	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek viz. výkres půdorys 1NP - stávající stav/bourací : skladba P1 : před zadním vstupem : 13,030*0,500*0,040	m3	0,26060	955,50	249,00	800-1	RTS 20/ II
7	139711101R0	Výkopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 s naložením výkopku na dopravní prostředek viz. výkres půdorys 1PP - stávající stav/bourací : pod lodžemi : 1,100*3,340*0,800*4	m3	11,75680	1 668,80	19 619,75	800-1	RTS 20/ II
8	162201102R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,45840*2	m3	12,91680	33,80	436,59	800-1	RTS 20/ II
9	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 68,88960 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,26060 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,75680 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 72,03520*-1	m3	8,87180	196,90	1 746,86	800-1	RTS 20/ II
10	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. 5 km : Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 8,87180*5	m3	44,35900	15,50	687,56	800-1	RTS 20/ II
11	162201203R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,26060	m3	0,26060	185,60	48,37	800-1	RTS 20/ II
12	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,45840	m3	6,45840	198,40	1 281,35	800-1	RTS 20/ II
13	174101102R0	Zásyp sypaninou se ztuhnutím v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásyvu s ručním ztuhnutím z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	72,03520	363,40	26 177,59	800-1	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovic
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,75680 zateplení soklu : 53,820*0,700*0,800*2		11,75680 60,27840				
14	175101209R0	Obsyp objektů příplatek za 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, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 72,03520	m3	72,03520	277,50	19 989,77	800-1	RTS 20/ II
15	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 32,29200	m2	32,29200	18,10	584,49	823-1	RTS 20/ II
16	181101111R0	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. výkres půdorys 1PP : zateplení soklu : 53,820*0,800*2	m2	86,11200	35,30	3 039,75	800-1	RTS 20/ II
17	181301102R0	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 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, viz. výkres půdorys 1PP : zateplení soklu : 53,820*0,300*2	m2	32,29200	49,30	1 592,00	800-1	RTS 20/ II
18	00572440R	směs travní hřištní, pro vysokou zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 32,29200*0,03	kg	0,96876	93,80	90,87	SPCM	RTS 20/ II
<b>Díl 5 Komunikace</b>					<b>44 790,63</b>			
19	564851111R0	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm viz. výkres půdorys 1PP : viz. legenda materiálů : okapový chodník : 80,440	m2	80,44000	142,80	11 486,83	822-1	RTS 20/ II
20	596811111R0	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m viz. výkres půdorys 1PP, 1NP : viz. legenda materiálů : okapový chodník : 80,440 skladba P1 : vedlejší vstup : 13,030*0,500	m2	86,95500	152,00	13 217,16	822-1	RTS 20/ II
21	5R001	D+M napojení okapového chodníku na stávající zpevněné plochy viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : pozn. 2 : 4,000	kus	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
22	592453331R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 86,95500 Koeficient : 0,04	m2	90,43320	200,00	18 086,64	SPCM	RTS 20/ II
<b>Díl 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>					<b>1 172 642,56</b>			
23	602015187R0	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 1,5 mm po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 80,68700 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 2983,50805 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 28,20800 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 229,36600 Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 15,01200 Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 1026,90090 Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 22,51325 Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 157,17000	m2	4 543,36520	228,40	1 037 704,61	801-1	RTS 20/ II
24	602015191R0	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 4543,36520	m2	4 543,36520	29,70	134 937,95	801-1	RTS 20/ II
<b>Díl 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>17 835,30</b>			
25	612425931RT	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, viz. tabulka výplní otvorů : Začátek provozního součtu	m2	33,52500	532,00	17 835,30	801-4	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O1 : (1,200+2,590*2)*28		178,64000				
		O2 : (0,950+0,400*2)*2		3,50000				
		O3 : (0,950+0,400*2)*2		3,50000				
		O4 : (0,900+0,300*2)*4		6,00000				
		D1 : (1,200+2,500*2)*2		12,40000				
		D2 : (3,400+2,590*2)*1		8,58000				
		D3 : (1,500+1,970*2)*2		10,88000				
		Mezisoučet		223,50000				
		Konec provozního součtu						
		223,5000*0,150		33,52500				

<b>Díl 62</b>	<b>Úprav povrchů vnější</b>	<b>5 709 817,85</b>
---------------	-----------------------------	---------------------

26	622319515R0	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm	m2	83,55200	820,20	68 529,35	801-1	RTS 20/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek. Součinitel tepelné vodivosti izolantu <= 0,038 W/m K. viz. výkres půdorys 1PP : viz. detail soklu : 52,220*0,800*2		83,55200				

27	622319525RV	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	80,68700	1 117,80	90 191,93	801-1	RTS 20/ 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. Součinitel tepelné vodivosti izolantu <= 0,038 W/m K. viz. výkresy pohledů : zadní vstup : 12,910*0,500 -0,950*0,500*2 hlavní vchod : 7,170*0,500 4,385*2*0,500 zbytek : (45,540-0,200*3)*0,900*2 -0,950*0,400*18*2		6,45500 -0,95000  3,58500 4,38500  80,89200 -13,68000				

28	622319835RV	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	2 983,50805	1 065,00	3 177 436,07	801-1	RTS 20/ 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, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu <= 0,038 W/m K. viz. výkresy pohledů : pohled západní : 1NP : 12,530*2,400*2 -2,340*1,490*2*2 3,400*1,950 1,885*2,500*2 -2,290*1,340 2,420*1,950*2 1,965*2,500*2 2NP-13NP : 14,450*34,850*2 -2,340*1,490*2*12 -0,820*2,070*2*12 -1,420*1,490*2*12 14NP : 7,735*2,765*2 -0,820*2,070*2 -1,420*1,490*2 15NP : 7,750*2,450 -0,840*0,240*5 pohled východní : 1NP : 11,940*2,400*2 -2,340*1,490*2*2 12,910*1,825 -0,900*1,825*2 2NP-13NP : 32,110*34,850 -2,340*1,490*4*12		60,14400 -13,94640 6,63000 9,42500 -3,06860 9,43800 9,82500 1 -167,35680 -40,73760 -50,77920 42,77455 -3,39480 -4,23160 18,98750 -1,00800  57,31200 -13,94640 23,56075 -3,28500 1 -167,35680				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,900*2,470*12*2		-53,35200				
		14NP-15NP : 7,400*5,215		38,59100				
		-0,900*2,470*2*2		-8,89200				
		pohled jižní :						
		1NP-13NP : 21,290*37,250		793,05250				
		-1,440*1,490*2*13		-55,78560				
		-0,870*2,070*2*13		-46,82340				
		-1,120*1,490*2*13		-43,38880				
		-0,260*37,250*3		-29,05500				
		-0,240*3,400*2*13		-21,21600				
		14NP : 15,830*3,200		50,65600				
		-1,440*1,940		-2,79360				
		15NP : 6,240*2,450		15,28800				
		pohled severní :						
		1NP-13NP : 21,290*37,250		793,05250				
		-1,440*1,490*2*13		-55,78560				
		-0,870*2,070*2*13		-46,82340				
		-1,120*1,490*2*13		-43,38880				
		-0,260*37,250*3		-29,05500				
		-0,240*3,400*2*13		-21,21600				
		14NP : 15,830*3,200		50,65600				
		-1,440*1,940		-2,79360				
		15NP : 6,240*2,450		15,28800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 28,20800*-1		-28,20800				
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 22,51325*-1		-22,51325				
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 157,17000*-1		-157,17000				
29	622319839RV	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 240 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou.	m2	28,20800	1 404,00	39 604,03	801-1	RTS 20/ 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, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.						
		Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		viz. výkresy pohledů :						
		pohled západní :						
		(0,520*6+0,455*2)*3,300		13,29900				
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		viz. řez A-A :						
		vstup - podhled : 3,400*4,385		14,90900				
30	622319853RV	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou.	m2	229,36600	1 199,40	275 101,58	801-1	RTS 20/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napojovacích lišt a výztužné tkanin.						
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.						
		viz. detail napojení okna u nadpraží :						
		viz. výkresy půdorysů :						
		1PP : (0,950+0,400*2)*0,200*36		12,60000				
		1NP : (2,400+1,550*2)*0,170*8		7,48000				
		(2,350+1,400*2)*0,070*1		0,36050				
		(1,500+1,550*2)*0,170*4		3,12800				
		(0,900+2,100+1,150+1,550)*0,170*4		3,87600				
		2NP-13NP : (2,400+1,550*2)*0,170*8*12		89,76000				
		(0,850+2,100+1,450+1,550)*0,170*2*12		24,27600				
		(1,500+1,550*2)*0,170*4*12		37,53600				
		(0,900+2,100+1,150+1,550)*0,170*4*12		46,51200				
		14NP : (0,850+2,100+1,450+1,550)*0,170*2		2,02300				
		1,970*0,175*2		0,68950				
		15NP : (0,900+0,300*2)*0,150*5		1,12500				
31	622319863R0	Zateplení parapetu minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm.	m2	79,94650	895,80	71 616,07	801-1	RTS 20/ II
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky.						
		Včetně parapetních lišt.						
		viz. detail napojení okna u parapetu :						
		viz. výkresy půdorysů :						
		1PP : 0,950*0,200*36		6,84000				
		1NP : 2,400*0,170*8		3,26400				
		2,350*0,070*1		0,16450				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,500*0,170*4		1,02000				
		1,150*0,170*4		0,78200				
		2NP-13NP : 2,400*0,170*8*12		39,16800				
		1,450*0,170*2*12		5,91600				
		1,500*0,170*4*12		12,24000				
		1,150*0,170*4*12		9,38400				
		14NP : 1,450*0,170*2		0,49300				
		15NP : 0,900*0,150*5		0,67500				
32	622319450RV	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , stěrka s výztužnou tkaninou okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky. Položka obsahuje okenní a rohové lišty a výztužnou stěrku. viz. detail napojení okna u nadpraží : viz. výkresy půdorysů : 1PP : (0,950+0,400)*2*0,140*36 1NP : (2,400+1,550)*2*0,140*8 (2,350+1,400)*2*0,140*1 (1,500+1,550)*2*0,140*4 (0,900+2,100+1,150*2+1,550)*0,140*4 2NP-13NP : (2,400+1,550)*2*0,140*8*12 (0,850+2,100+1,450*2+1,550)*0,140*2*12 (1,500+1,550)*2*0,140*4*12 (0,900+2,100+1,150*2+1,550)*0,140*4*12 14NP : (0,850+2,100+1,450*2+1,550)*0,140*2 (1,500+1,970*2)*0,140*2 (1,200+2,500*2)*0,140*2 15NP : (0,900+0,300)*2*0,140*5 (1,200+2,500*2)*0,140*2 pohled východní : (1,030+2,500*2)*0,140*15	m2	270,23220	867,60	234 453,46	801-1	RTS 20/ II
33	622391001R0	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky, kontaktní nátěr, tenkovrstvá omítka. Bez dodávky materiálu. viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : viz. řez A-A : vstup - podhled : 3,400*4,385 balkony strop : 5,830*13 0,960*3,400*4*13	m2	260,42700	123,60	32 188,78	801-1	RTS 20/ II
34	622391121R0	Příplatek za použití zapouštěcích hmoždinek (6 ks/m2) a tepelné izolační zátky s dodávkou hmoždinek Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 80,68700 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 2983,50805 Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 28,20800 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 229,36600 Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 15,01200 Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 1026,90090 Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 22,51325 Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 157,17000	m2	4 543,36520	26,20	119 036,17	801-1	RTS 20/ II
35	622319015R0	Profily základací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm viz. půdorys 1PP - nový stav : 45,540*2	m	91,08000	134,40	12 241,15	801-1	RTS 20/ II
36	622421491R0	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. viz. výkresy pohledů : 38,150*4 40,015*2 39,315*4	m	389,89000	65,10	25 381,84	801-1	RTS 20/ II
37	622451101R0	Vyspravení povrchu a zatření spár vnějších stěn maltou cementovou neomítaných betonových a železobetonových monolitických i prefabrikovaných, s rozetřením vysprávký do ztracena, Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 4543,36520*0,1	m2	454,33652	32,90	14 947,67	801-1	RTS 20/ II
38	622454111R0	Oprava vnějších omítek cementových v množství opravované plochy do 10 % hladkých hlazených dřevěným hladítkem Cementová jádrová omítka tloušťky 15-20 mm. Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 80,68700	m2	3 221,36505	65,70	211 643,68	801-4	RTS 20/ II

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

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

viz. výkresy pohledů :

pohled jižní :

u balkonů : 0,200\*2,525

0,50500

0,275\*40,015\*2

22,00825

47	622319837RV	Zatepl.Webertherm clima,fasáda,min.desky PV 190 mm, zakončeny stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	157,17000	1 506,00	236 698,02		Vlastní
----	-------------	--	----	-----------	----------	------------	--	---------

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

Položka obsahuje: nanášení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění zapouštěcími hmoždinkami (6 ks/m2),

kaširování desek stěrkovou hmotou, nanášení stěrky a výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení.

V položce je obsaženo 0,14 m rohových lišt na m2.

Součinitel tepelné vodivosti izolantu <= 0,038 W/m K.

viz. výkres pohledů :

západní : (6,825-2,400\*2)\*1,550\*12\*2

75,33000

východní : (7,000-2,400\*2)\*1,550\*12\*2

81,84000

<b>Díl 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>7 349,81</b>					
48	632451022R0	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	8,20000	223,60	1 833,52	801-1	RTS 20/ II

na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,

viz. tabulka výplní otvorů :

Začátek provozního součtu

O1 : 1,200\*28

33,60000

O2 : 0,950\*2

1,90000

O3 : 0,950\*2

1,90000

O4 : 0,900\*4

3,60000

Mezisoučet

41,00000

Konec provozního součtu

41,000\*0,200

8,20000

49	639571311R0	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	106,49200	51,80	5 516,29	801-1	RTS 20/ II
----	-------------	-----------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	------------

viz. výkres půdorys 1NP :

viz. legenda materiálů :

okapový chodník : 80,440

80,44000

43,420\*0,300\*2

26,05200

<b>Díl 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>	<b>18 687,45</b>					
50	916561111R0	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého	m	86,84000	132,20	11 480,25	822-1	RTS 20/ II

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

viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :

43,420\*2

86,84000

51	59217331R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	91,00000	79,20	7 207,20	SPCM	RTS 20/ II
----	-----------	--	-----	----------	-------	----------	------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 86,84000

86,84000

4,160

4,16000

<b>Díl 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>862 338,36</b>					
52	941941042R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výškv přes 10 do 30 m	m2	4 980,53850	33,00	164 357,77	800-3	RTS 20/ II

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

viz. výkresy pohledů :

pohled západní :

24,310\*38,150

927,42650

9,910\*5,215

51,68065

3,495\*43,365\*2

303,12135

1,450\*38,150\*2

110,63500

pohled východní :

24,310\*38,150

927,42650

9,910\*5,215

51,68065

5,820\*38,150\*2

444,06600

1,450\*38,150\*2

110,63500

pohled severní :

23,170\*38,150

883,93550

3,495\*40,915

142,99793

pohled jižní :

23,170\*38,150

883,93550

3,495\*40,915

142,99793



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	941941292R0	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □ šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 4980,53850*4</a>	m2	19 922,15400	23,10	460 201,76	800-3	RTS 20/ II
54	941941842R0	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 4980,53850</a>	m2	4 980,53850	22,00	109 571,85	800-3	RTS 20/ II
55	941955001R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m viz. výkresy půdorysů podlaží : fasáda : 14NP : 15,870*2+7,560 balkony : viz. technická zpráva str. 6 : 1NP-13NP : 1,100*3,400*4*13 1NP vstup : 3,120*4,310	m2	247,22720	22,00	5 439,00	800-3	RTS 20/ II
56	941955004R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m viz. výkresy půdorysů podlaží : 15NP : 5,945*2+7,560	m2	19,45000	33,00	641,85	800-3	RTS 20/ II
57	944944011R0	Montáž ochranné sítě z umělých vláken <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 4980,53850</a>	m2	4 980,53850	5,50	27 392,96	800-3	RTS 20/ II
58	944944031R0	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí □ z umělých vláken <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 19922,15400</a>	m2	19 922,15400	3,30	65 743,11	800-3	RTS 20/ II
59	944944081R0	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 4980,53850</a>	m2	4 980,53850	4,40	21 914,37	800-3	RTS 20/ II
60	944945013R0	Montáž záchytné stříšky šířky přes 2 m viz. výkresy pohledů : pohled východní : 6,490	m	6,49000	35,20	228,45	800-3	RTS 20/ II
61	944945193R0	Montáž záchytné stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití záchytné stříšky □ šířky přes 2 m <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 6,49000</a>	m	6,49000	23,10	149,92	800-3	RTS 20/ II
62	944945813R0	Demontáž záchytné stříšky šířky přes 2 m zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 6,49000</a>	m	6,49000	24,20	157,06	800-3	RTS 20/ II
63	94R001	Příplatek za výšku lešení do H 43 m viz. výkresy pohledů : pohled západní : 24,310*(38,150-30,000) 9,910*5,215 3,495*(43,365-30,000)*2 1,450*(38,150-30,000)*2 pohled východní : 24,310*(38,150-30,000) 9,910*5,215 5,820*(38,150-30,000)*2 1,450*(38,150-30,000)*2 pohled severní : 23,170*(38,150-30,000) 3,495*(40,915-30,000) pohled jižní : 23,170*(38,150-30,000) 3,495*(40,915-30,000)	m2	1 189,13850	5,50	6 540,26		Vlastní
<b>Díl 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>292 104,02</b>		
64	965042131R0	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 viz. výkres půdorys 1PP - stávající stav/bourací : pod lodžemi : 1,100*3,340*0,080*4	m3	1,17568	2 572,50	3 024,44	801-3	RTS 20/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	967041112R0	Přisekání rovných ostění v betonu bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, viz. tabulka výplní otvorů : O1 : (1,200+2,550*2)*0,100*(14,000+14,000) O2 : (0,950+0,400)*2*0,100*(1,000+1,000) O3 : (0,950+0,400)*2*0,100*(1,000+1,000) O4 : (0,900+0,300)*2*0,100*4,000 D1 : (1,200+2,500*2)*0,100*2,000 D2 : (3,400+2,590*2)*0,100*1,000 D3 : (1,500+1,970*2)*0,100*2,000	m2	22,86600	555,80	12 708,92	801-3	RTS 20/ II
66	968071112R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy do 1,5 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, viz. tabulka výplní otvorů : O1 : 14,000+14,000 O2 : 1,000+1,000 O3 : 1,000+1,000 O4 : 4,000 D1 : 2,000	kus	38,00000	15,60	592,80	801-3	RTS 20/ II
67	968071125R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, viz. tabulka výplní otvorů : D2 : 1,000 D3 : 1,000	kus	2,00000	20,80	41,60	801-3	RTS 20/ II
68	968071126R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy přes 2 m2 s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, viz. tabulka výplní otvorů : O1 : 14,000+14,000 D1 : 2,000 D2 : 1,000 D3 : 1,000	kus	32,00000	36,30	1 161,60	801-3	RTS 20/ II
69	968072244R0	Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních jednoduchých ploch do 1 m2 viz. tabulka výplní otvorů : O2 : 0,950*0,400*(1,000+1,000) O3 : 0,950*0,400*(1,000+1,000) O4 : 0,900*0,300*4,000	m2	2,60000	294,00	764,40	801-3	RTS 20/ II
70	968072456R0	Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní plochy přes 2 m2 viz. tabulka výplní otvorů : O1 : 1,200*2,550*(14,000+14,000) D1 : 1,200*2,500*2,000 D2 : 3,400*2,590*1,000 D3 : 1,500*1,970*2,000	m2	106,39600	205,10	21 821,82	801-3	RTS 20/ II
71	976071111R0	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdívu viz. tabulka zámečnických výrobků : Z2 : 2,450*2 Z7 : 2,450*2	m	9,80000	142,80	1 399,44	801-3	RTS 20/ II
72	978015221R0	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva 1. až 4. stupni složitosti v rozsahu do 10 % Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 80,68700 Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 2983,50805	m2	3 064,19505	4,80	14 708,14	801-3	RTS 20/ II
73	978041108R0	Odstanění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS E tloušťky 80 mm s omítkou viz. výkresy pohledů : pohled západní : 1NP : 44,495*2,700 -2,400*1,550*4 -2,350*1,400 -2,990*2,500 2NP-13NP : 30,930*34,850 -2,400*1,550*4*12 -0,850*2,100*2*12 -1,450*1,550*2*12	m2	3 251,28910	57,80	187 924,51	801-3	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14NP : 17,365*3,750		65,11875				
		-0,850*2,100*2*1		-3,57000				
		-1,450*1,550*2*1		-4,49500				
		15NP : 7,750*2,450		18,98750				
		-0,900*0,300*5		-1,35000				
		Mezisoučet		971,75325				
		pohled východní :						
		1NP : 11,845*2*2,700		63,96300				
		-2,400*1,550*2*2		-14,88000				
		13,030*2,325		30,29475				
		-0,950*2,325*2		-4,41750				
		2NP-13NP : 32,100*34,850		1				
		-2,400*1,550*4*12		-178,56000				
		-0,900*2,500*2*12		-54,00000				
		14NP-15NP : 7,400*5,215		38,59100				
		-0,900*2,500*2*2		-9,00000				
		Mezisoučet		990,67625				
		pohled jižní :						
		1NP-13NP : (21,170-0,200*3)*37,175		764,68975				
		-1,500*1,550*2*13		-60,45000				
		-0,900*2,100*2*13		-49,14000				
		-1,150*1,550*2*13		-46,34500				
		-0,240*7,460*13		-23,27520				
		14NP : 15,780*3,000		47,34000				
		-1,500*1,970		-2,95500				
		15NP : 5,945*2,450		14,56525				
		Mezisoučet		644,42980				
		pohled severní :						
		1NP-13NP : (21,170-0,200*3)*37,175		764,68975				
		-1,500*1,550*2*13		-60,45000				
		-0,900*2,100*2*13		-49,14000				
		-1,150*1,550*2*13		-46,34500				
		-0,240*7,460*13		-23,27520				
		14NP : 15,780*3,000		47,34000				
		-1,500*1,970		-2,95500				
		15NP : 5,945*2,450		14,56525				
		Mezisoučet		644,42980				
74	978059611R0	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m <sup>2</sup> včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, viz. výkresy pohledů : kabřinec : 52,220*2*0,200	m2	20,88800	197,40	4 123,29	801-3	RTS 20/ II
75	96R001	Demontáž stříšky nad zadním vchodem, 1400x1200 mm, včetně odvozu a likvidace sutí viz. tabulka zámečnických výrobků : 2,000	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
76	96R002	Demontáž, úprava a pozdější zpětná montáž nástěnného svítidla na fasádě u zadního vchodu viz. foto : 2,000	kus	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
77	96R003	Demontáž stávajícího krytu HUP a dveří NN viz. výkres půdorys 1PP - stávající stav : pozn. 1 : 1,000	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
78	96R004	Demontáž zasklení lodžie, včetně odvozu a likvidace sutí viz. technická zpráva : X1 : 3,340*2,530*3 X2 : 3,330*2,530*1	m2	33,77550	300,00	10 132,65		Vlastní
79	978041102R0	Odstranění KZS EPS F tl. 30 mm s omítkou viz. výkresy pohledů : pohled jižní : 1NP-13NP : 2,900*37,175*3 14NP : 2,900*1,165*3 3,400*1,400*3 -0,220*1,020*4*14 Mezisoučet	m2	670,54320	43,10	28 900,41		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pohled severní :						
		1NP-13NP : 2,900*37,175*3		323,42250				
		14NP : 2,900*1,165*3		10,13550				
		3,400*1,400*3		14,28000				
		-0,220*1,020*4*14		-12,56640				
		Mezisoučet		335,27160				

<b>Díl 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>236 097,47</b>					
80	999281213R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů viz. výšky přes 36 do 48 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,20,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,35,36,37,38,39,40,41,42,43, 44,45,46,47,48,50,51,52,53,55. : 56,60,61,69,70. : Součet : 352,12150	t	352,12150	670,50	236 097,47	801-4	RTS 20/ II

<b>Díl 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>	<b>93 343,08</b>					
81	711132311R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků viz. detail soklu : 52,220*0,800*2	m2	83,55200	205,70	17 186,65	800-711	RTS 20/ II

82	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů. viz. detail u soklu : 52,220*1,000*2	m2	104,44000	246,50	25 744,46	800-711	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------	---------	------------

83	28323134R	fólie izolační zemní drenážní, ochranná; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 4 0 mm; HDPE- kaširování geotextilie Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 83,55200 Koeficient : 0,10	m2	91,90720	72,00	6 617,32	SPCM	RTS 20/ II
----	-----------	--	----	----------	-------	----------	------	------------

84	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie- tl. 4 0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 104,44000*2 Koeficient : 0,20	m2	250,65600	169,60	42 511,26	SPCM	RTS 20/ II
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	------	------------

85	998711103R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 81,82,83,84. : Součet : 1,27688	t	1,27688	1 005,10	1 283,39	800-711	RTS 20/ II
----	-------------	--	---	---------	----------	----------	---------	------------

<b>Díl 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>	<b>148 407,95</b>					
86	712300831RT	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé z ploch jednotlivě do 10 m viz. půdorys 15NP a střechy - bourací práce : pozn. 1 : 9,985*2*0,500 (104,020+16,190*2+1,700*6)*0,500	m2	83,28500	26,00	2 165,41	800-711	RTS 20/ II

87	712372111R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie. včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotvě fólií. viz. detail atiky : viz. půdorys 15NP a střechy - bourací práce : pozn. 1 : 9,985*2*0,700 (104,020+16,190*2+1,700*6)*0,700	m2	116,59900	458,40	53 448,98	800-711	RTS 20/ II
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------	---------	------------

88	712378003R0	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC  včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice. MATERIÁL: DLE VÝROBCE SYSTÉMU ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČ. UCHYCENÍ, TMELU, SPOJEK ATP. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K10 : 3,340*52 K11 : 6,920*13	m	263,64000	233,20	61 480,85	800-711	RTS 20/ II
----	-------------	---	---	-----------	--------	-----------	---------	------------

89	28322012R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 960 g/m2; PVC-P. PES výztuž; u = 15 000 0 Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 116,59900	m2	139,91880	217,10	30 376,37	SPCM	RTS 20/ II
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	------	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Koeficient : 0,20		23,31980				
90	998712105R0	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 36 do 48 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 88,89, : Součet : 0,75934	t	0,75934	1 233,10	936,34	800-711	RTS 20/ II
<b>Díl 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>109 965,36</b>		
91	713121211R0	Izolace podlah tepelná lepená, tloušťky 40 mm, jednovrstvá viz. výkresy půdorysů podlaží : skladba P2 : balkony : 1NP : 1,100*3,400*4*1 2NP-13NP : 1,100*3,400*4*12 6,732*12 14NP : 6,732*1	m2	281,99600	291,70	82 258,23	800-713	RTS 20/ II
92	713131131R0	Montáž tepelné izolace stěn lepením Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanášení lepicího tmelu, osazení desek. viz. výkres půdorys střešy : viz. detail atiky : 39,320*0,320*2 (12,755*2+7,000)*0,320 26,420*0,270	m2	42,70140	163,40	6 977,41	800-713	RTS 20/ II
93	28376425AR	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch drsný; rovná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,220 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 42,70140 Koeficient : 0,05	m2	44,83647	415,60	18 634,04	SPCM	RTS 20/ II
94	998713105R0	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 48 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 91,92,93, : Součet : 1,65235	t	1,65235	1 268,30	2 095,68	800-713	RTS 20/ II
<b>Díl 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>388,00</b>		
95	728314812R0	Demontáž protidešťové žaluzie čtyřhranné, do průřezu 0,45 m2 viz. tabulka zámečnických výrobků : Z9 : 1,000	kus	1,00000	388,00	388,00	800-728	RTS 20/ II
<b>Díl 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>43 353,34</b>		
96	762441112R0	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním viz. výkres půdorys střešy : viz. detail atiky : 39,320*0,560*2 (12,755*2+7,000)*0,560 26,420*0,430	m2	73,60460	176,00	12 954,41	800-762	RTS 20/ II
97	762595000R0	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 73,60455*0,022	m3	1,61930	190,50	308,48	800-762	RTS 20/ II
98	60725035R	deska dřevoštěpková tvrdší pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 73,60460 Koeficient : 0,08	m2	79,49297	358,50	28 498,23	SPCM	RTS 20/ II
99	998762104R0	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 97,98, : Součet : 1,03660	t	1,03660	1 536,00	1 592,22	800-762	RTS 20/ II
<b>Díl 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>484 324,34</b>		
##	764813340R0	Lemování na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž NAPÓJENO NA STÁVAJÍCÍ KRYTINU - ÚPRAVA. DODÁVKA V KOMLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČ. UCHYCENÍ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, ATP. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K20 : 12,670	m	12,67000	324,50	4 111,42	800-764	RTS 20/ II
##	764819211R0	Odpadní trouby kruhové, průměr 80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. ODSTÍN BÍLÝ. viz. tabulka klempířských výrobků : K16 : 3,000	m	3,00000	348,50	1 045,50	800-764	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764819213R0	Odpadní trouby kruhové, průměr 120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, <u>dodávka a montáž</u> včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. ODSTÍN BÍLÝ. viz. tabulka klempířských výrobků : K17 : 3,000*2	m	6,00000	512,00	3 072,00	800-764	RTS 20/ II
##	764815211R0	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, <u>dodávka a montáž</u> včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací včetně háku, čela a spojky. ODSTÍN BÍLÝ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K15 : 7,600	m	7,60000	330,50	2 511,80	800-764	RTS 20/ II
##	764815808R0	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 250/80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , <u>dodávka a montáž</u> viz. tabulka klempířských výrobků : K16 : 1,000	kus	1,00000	407,50	407,50	800-764	RTS 20/ II
##	764815810R0	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , <u>dodávka a montáž</u> viz. tabulka klempířských výrobků : K17 : 2,000	kus	2,00000	405,50	811,00	800-764	RTS 20/ II
##	764323830R0	Demontáž oplechování okapů na střeších s živičnou (fóliovou) krytinou, rš 330 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K10 : 3,340*52 K11 : 6,920*13 K12 : 134,600 K14 : 8,100 K21 : 20,300	m	426,64000	29,80	12 713,87	800-764	RTS 20/ II
##	764331830R0	Demontáž lemování zdí <input type="checkbox"/> na střeších s tvrdou krytinou, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30° viz. tabulka klempířských výrobků : K18 : 3,340*4 K19 : 6,720*1	m	20,08000	17,10	343,37	800-764	RTS 20/ II
##	764331850R0	Demontáž lemování zdí <input type="checkbox"/> na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 a 500 mm, sklonu do 30° viz. tabulka klempířských výrobků : K20 : 12,670	m	12,67000	21,40	271,14	800-764	RTS 20/ II
##	764352800R0	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu do 30° viz. tabulka klempířských výrobků : K15 : 7,600	m	7,60000	23,30	177,08	800-764	RTS 20/ II
##	764410850R0	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K5 : 1,110*28 K6 : 0,960*5 K7 : 2,410*1	m	38,29000	37,30	1 428,22	800-764	RTS 20/ II
##	764410880R0	Demontáž oplechování parapetů rš od 400 do 600 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K1 : 2,460*104 K2 : 1,560*52 K3 : 1,210*52 K4 : 1,510*26 K8 : 0,840*2 K9 : 1,010*33	m	474,15000	41,90	19 866,89	800-764	RTS 20/ II
##	764430840R0	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K13 : 3,450*6	m	20,70000	38,40	794,88	800-764	RTS 20/ II
##	764454801R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K16 : 3,000	m	3,00000	23,30	69,90	800-764	RTS 20/ II
##	764454802R0	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm viz. tabulka klempířských výrobků : K17 : 3,000*2	m	6,00000	28,00	168,00	800-764	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	764813133R0	zdí z lakovaného Pz plechu, rš 302 mm včetně krycí lišty. NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ KRYTINU - ÚPRAVA. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, VČ. UCHYCENÍ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, ATP. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K18 : 3,340*4 K19 : 6,720*1	m	20,08000	406,50	8 162,52		Vlastní
##	764816122R0	Okapní plech, lakovaný Pz plech, rš 255 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. UCHYCENÍ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ KRYTINU - ÚPRAVA. viz. tabulka klempířských výrobků : K12 : 134,600 K14 : 8,100 K21 : 20,300	m	163,00000	431,00	70 253,00		Vlastní
##	764816124R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 295 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K5 : (1,050+0,030*2)*28	m	31,08000	469,00	14 576,52		Vlastní
##	764816133R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 365 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K7 : (2,350+0,030*2)*1	m	2,41000	416,50	1 003,77		Vlastní
##	764816140R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 445 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K6 : (0,900+0,030*2)*5	m	4,80000	509,00	2 443,20		Vlastní
##	764816141R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 415 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků :	m	0,00000	666,00	0,00		Vlastní
##	764816144R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 465 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K1 : (2,400+0,030*2)*104 K2 : (1,500+0,030*2)*52 K3 : (1,150+0,030*2)*52 K4 : (1,450+0,030*2)*26	m	439,14000	698,00	306 519,72		Vlastní
##	764816145R0	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 495 mm včetně krytek a spojovacích prostředků. ODSTÍN BÍLÝ. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. LEPIDLA . ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K8 : (0,780+0,030*2)*2 K9 : (0,950+0,030*2)*33	m	35,01000	453,60	15 880,54		Vlastní
##	764817140R0	Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 440 mm ODSTÍN BÍLÝ.	m	20,70000	438,00	9 066,60		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. UCHYCENÍ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. viz. tabulka klempířských výrobků : K13 : (3,360+0,045*2)*6 20,70000						
##	764R001	K22 D+M oplechování krytu instalační šachty, cca 2000x1000 mm, lakovaný Pz plech, odstín bílý VČ. KOMINKŮ, OPRACOVÁNÍ KRUHOVÝCH DETAILŮ, NAPOJENÍ / ÚPRAVA NA STÁVAJÍCÍ INSTALACE, ODVĚTRÁNÍ PO BOKU. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, JEDNOTLIVÉ KUSY V CELKU, VČ. UCHYCENÍ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, OPRACOVÁNÍ DETAILŮ, NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ INSTALACE. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT. NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ KRYTINU - ÚPRAVA. viz. tabulka klempířských výrobků : 3,000 3,00000	kus	3,00000	1 250,00	3 750,00		Vlastní
##	998764105R0	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 48 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 100,101,102,103,104,105,115,116,117,118,119,120,121,122,123, : Součet : 2,24696 2,24696	t	2,24696	2 170,00	4 875,90	800-764	RTS 20/ II
<b>Díl 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>844 803,37</b>			
##	767996801R0	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg viz. výkres pohledů - stávající stav : 1PP - sklepní okna : 8,000*2 zábradlí na O1 : 16,000*14*2 16,00000 448,00000	kg	464,00000	33,20	15 404,80	800-767	RTS 20/ II
##	767996802R0	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg viz. tabulka zámečnických výrobků : Z5 : 25,500*26 Z6 : 25,500*52 663,00000 1	kg	1 989,00000	21,30	42 365,70	800-767	RTS 20/ II
##	767R002	Z2 D+M ocelové madlo u schodiště, délka 2450 mm MATERIÁL: TPR 40x40x2 KOTVENÍ MADLA - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA KOTVENÍ POD ZATEPLENÍM FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU viz. tabulka zámečnických výrobků : 2,000 2,00000	kus	2,00000	1 700,00	3 400,00		Vlastní
##	767R005	Z5 D+M ocelové zábradlí opatřené ocelovým madlem, svislá výplň max. rozteče 120 mm, výška 1100 mm od podlahy, délka 7500 mm SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4 VÝPLŇ PÁS: JEKL 40x40x3 SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN 12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 25,5 kg/mb. viz. tabulka zámečnických výrobků : 10,000 10,00000	kus	10,00000	17 850,00	178 500,00		Vlastní
##	767R006	Z5 D+M ocelové zábradlí opatřené ocelovým madlem, svislá výplň max. rozteče 120 mm, výška 1100 mm od podlahy, délka 7500 mm SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4 VÝPLŇ PÁS: JEKL 40x40x3 SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN 12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 25,5 kg/mb. viz. tabulka zámečnických výrobků : 3,000 3,00000	kus	3,00000	17 850,00	53 550,00		Vlastní
##	767R007	Z6 D+M ocelové zábradlí opatřené ocelovým madlem, svislá výplň max. rozteče 120 mm, výška 1100 mm od podlahy, délka 3340 mm SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4	kus	44,00000	7 990,00	351 560,00		Vlastní



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VÝPLŇ PÁS: JEKL 40x40x3 SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN 12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 25,5 kg/mb. viz. tabulka zámečnických výrobků : 44,000						
					44,00000			
##	767R008	Z6 D+M ocelové zábradlí opatřené ocelovým madlem, svislá výplň max. rozteče 120 mm, výška 1200 mm od podlahy, délka 3340 mm SLOUPKY: JEKL 40x40x3 HORNÍ / SPODNÍ PÁS: JEKL 40x60x4 VÝPLŇ PÁS: JEKL 40x40x3 SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN 12 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 25,5 kg/mb. viz. tabulka zámečnických výrobků : 8,000	kus	8,00000	7 990,00	63 920,00		Vlastní
					8,00000			
##	767R009	Z7 D+M ocelové madlo u schodiště, délka 2450 mm MATERIÁL: JEKL 40x40x2 KOTVENÍ MADLA - CHEMICKÁ KOTVA VIZ. STATIKA KOTVENÍ POD ZATEPLENÍM FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU viz. tabulka zámečnických výrobků : 2,000	kus	2,00000	1 700,00	3 400,00		Vlastní
					2,00000			
##	767R010	Z8 D+M stříška nad zadním vchodem 1400x1200 mm (od nového líce fasády) MATERIÁL: JEKL 60x60x4, PLECH TL. 6 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ KRYTINA: PLECH KOTVENÍ SYSTÉMOVÉ DLE DODAVATELE - CHEMICKÁ KOTVA DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU KRYTINA S OHLEDEM NA PBŘ. viz. tabulka zámečnických výrobků : 2,000	kus	2,00000	18 700,00	37 400,00		Vlastní
					2,00000			
##	767R011	Z9 D+M protidešťová žaluzie 900x300 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ OPATŘENA Z VNITŘNÍ STRANY SÍTKOU. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000	kus	1,00000	2 397,30	2 397,30		Vlastní
					1,00000			
##	767R015	Z13 D+M ocelová mříž - sklepní okna, cca 820x270 mm SVISLÁ VÝPLŇ MAX ROZTEČ 200 mm ROZMĚR: cca 820x270 mm RÁM: PLOCHÁ OCEL 40x5 mm SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN12 mm KOTVENÍ - CHEMICKÁ KOTVA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 8 kg/kus. viz. tabulka zámečnických výrobků : 33,000	kus	33,00000	935,00	30 855,00		Vlastní
					33,00000			
##	767R016	Z14 D+M ocelová mříž - sklepní okna, cca 720x270 mm SVISLÁ VÝPLŇ MAX ROZTEČ 200 mm ROZMĚR: cca 720x270 mm RÁM: PLOCHÁ OCEL 40x5 mm SVISLÁ VÝPLŇ-TYČ:DN12 mm KOTVENÍ - CHEMICKÁ KOTVA FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NÁTĚR / LAKOVÁNÍ - BÍLÁ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, NÁTĚRU. HMOTNOST cca 8 kg/kus. viz. tabulka zámečnických výrobků : 2,000	kus	2,00000	850,00	1 700,00		Vlastní
					2,00000			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	767R017	X1 D+M zasklení lodžie 3340x2530 mm (od nového líce fasády) SKLENĚNÉ DÍLCE: BEZPEČNOSTNÍ TVRZENÉ SKLO HORNÍ A SPODNÍ VEDENÍ, PROFILY PRO ULOŽENÍ SKEL - NAPŘ. HLINÍK (DLE DODAVATELE) PO ÚPLNÉM ZAVŘENÍ LODŽIE SE SYSTÉM ZAJISTÍ PROTI MOŽNOSTI OTEVŘENÍ Z VENČÍ ODSTÍN: BÍLÁ KOTVENÍ SYSTÉMOVÉ - DLE VYBRANÉHO DODAVATELE NUTNÁ KOORDINACE PŘI VÝBĚRU DODAVATELE (ZÁBRADLÍ). DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, OPLECHOVÁNÍ, ZÁMKU ATD. KOORDINACE S PBŘ. viz. tabulka zámečnických výrobků : 3,000	kus	3,00000	14 450,00	43 350,00		Vlastní
##	767R018	X2 D+M zasklení lodžie 3330x2530 mm (od nového líce fasády) včetně boku mezi lodžijemi - cca 200 mm SKLENĚNÉ DÍLCE: BEZPEČNOSTNÍ TVRZENÉ SKLO HORNÍ A SPODNÍ VEDENÍ, PROFILY PRO ULOŽENÍ SKEL - NAPŘ. HLINÍK (DLE DODAVATELE) PO ÚPLNÉM ZAVŘENÍ LODŽIE SE SYSTÉM ZAJISTÍ PROTI MOŽNOSTI OTEVŘENÍ Z VENČÍ ODSTÍN: BÍLÁ KOTVENÍ SYSTÉMOVÉ - DLE VYBRANÉHO DODAVATELE NUTNÁ KOORDINACE PŘI VÝBĚRU DODAVATELE (ZÁBRADLÍ). DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, OPLECHOVÁNÍ, ZÁMKU ATD. KOORDINACE S PBŘ. viz. tabulka zámečnických výrobků : 1,000	kus	1,00000	14 875,00	14 875,00		Vlastní
##	767R021	D+M nové dvířka (elektro), dvojkřídle, cca 1300x500 mm, odstín bílý viz. výkres pohledů : pozn. 3 : 1,000	kus	1,00000	2 125,57	2 125,57		Vlastní
<b>Díl 769</b>		<b>Otvorové prvky z plastu</b>			<b>535 600.00</b>			
##	769R001	O1 D+M okno jednokřídle otevíravé a sklopné s nadsvětlíkem 1200x2500-2590 mm ŠÍŘKA VČ. ROZŠÍROVACÍHO PROFILU KŘÍDLO cca 900/2100 mm TEPELNÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ STANDARDNÍ ODSTÍN BÍLÝ - DLE STÁVAJÍCÍCH OKEN MATERIÁL: PLAST INTEGROVANÉ ZÁBRADLÍ - SKLO (ALTERNATIVA: SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ KOTVENO DO OBVODOVÝCH KCÍ) PODKLADNÍ PROFIL - NAPOJENÍ PVC SOKLU DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH 1/2 PRVKŮ ZRCADLOVÉ VIZ. POHLEDY. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 14,000+14,000	kus	28,00000	10 250,00	287 000,00		Vlastní
##	769R002	O2 D+M okno jednokřídle otevíravé a sklopné 950x400 mm ŠÍŘKA VČ. ROZŠÍROVACÍHO PROFILU TEPELNÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ STANDARDNÍ ODSTÍN BÍLÝ MATERIÁL: PLAST BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ PARAPET: VIZ. NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH 1/2 PRVKŮ ZRCADLOVÉ VIZ. POHLEDY. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 1,000+1,000	kus	2,00000	3 300,00	6 600,00		Vlastní
##	769R003	O3 D+M okno jednokřídle otevíravé a sklopné 950x400 mm TEPELNÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ STANDARDNÍ ODSTÍN BÍLÝ MATERIÁL: PLAST BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ PARAPET: VIZ. NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH 1/2 PRVKŮ ZRCADLOVÉ VIZ. POHLEDY. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů :	kus	2,00000	3 300,00	6 600,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,000+1,000			2,00000			
##	769R004	O4 D+M okno jednokřídlé otevíravé a sklopné 900x300 mm TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA BÍLÁ STANDARDNÍ ODSTÍN BÍLÝ MATERIÁL: PLAST BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ PARAPET: VIZ. NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 4,000	kus	4,00000	3 100,00	12 400,00		Vlastní
##	769R005	D1 D+M ocelové vstupní dveře, jednokřídlé s nadsvětlíkem 1200x2500 ŠÍŘKA VČ. ROZŠÍŘOVACÍHO PROFILU KŘÍDLO PRŮCHOZÍ ŠÍŘKY min. 900 mm PRÁH VÝŠKY 20 mm BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ, MADLO PŘES CELOU ŠÍŘI KŘÍDLA, OKOPOVÁ LIŠTA MATERIÁL: OCEL (ALTERNATIVA HLINÍK) Ud = 1,4 W/m2K FAB, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ, EL. VRÁTNÝ (VIZ. ČÁST ELEKTRO) PANIKOVÉ KOVÁNÍ ODSTÍN BÍLÝ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PANIKOVÉ KOVÁNÍ, PRÁH 20 mm. 1/2 PRVKŮ ZRCADLOVĚ VIZ. POHLEDY. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 2,000	kus	2,00000	50 000,00	100 000,00		Vlastní
##	769R006	D2 D+M ocelové vstupní dveře dvoukřídlé - sestava, 3400x2590 mm ŠÍŘKA VČ. ROZŠÍŘOVACÍHO PROFILU HLAVNÍ KŘÍDLO PRŮCHOZÍ ŠÍŘKY min. 900 mm PRÁH VÝŠKY 20 mm BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ, MADLO PŘES CELOU ŠÍŘI HLAVNÍHO KŘÍDLA, OKOPOVÁ LIŠTA MATERIÁL: OCEL (ALTERNATIVA HLINÍK) Ud = 1,4 W/m2K FAB, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ, EL. VRÁTNÝ (VIZ. ČÁST ELEKTRO) PANIKOVÉ KOVÁNÍ ODSTÍN BÍLÝ DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PANIKOVÉ KOVÁNÍ, PRÁH 20 mm. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 1,000	kus	1,00000	88 000,00	88 000,00		Vlastní
##	769R007	D3 D+M plastové vstupní dveře dvoukřídlé, 1500x1970 mm KŘÍDLO PRŮCHOZÍ ŠÍŘKY min. 900 mm PRÁH VÝŠKY 20 mm BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ SAMOZAVÍRAČ OKOPOVÁ LIŠTA MATERIÁL: PLAST Ud = 1,4 W/m2K FAB, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ ODSTÍN BÍLÝ VČ. ÚPRAVY NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ HI A VYZTUŽENÍ NÁŠLAPNÉ PLOCHY NAPŘ. OSB. DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRÁH 20 mm. 1/2 PRVKŮ ZRCADLOVĚ VIZ. POHLEDY. Uw<=1,2 W/m2K, Ud<=1,4 W/m2K, g<=0,58 W/m2K viz. tabulka výplní otvorů : 2,000	kus	2,00000	17 500,00	35 000,00		Vlastní
Díl 771	Podlahy z dlaždic a obklady					28 075,02		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
##	771101111R0	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů maltou ze SMS tl. do 10 mm <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 21,06000</a>	m2	21,06000	141,10	2 971,57	800-771	RTS 20/ II
##	771101210R0	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 21,06000</a>	m2	21,06000	41,40	871,88	800-771	RTS 20/ II
##	771575109R0	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele viz. výkresy půdorysů podlaží : skladba P2 : balkony : 1NP : 0,300*0,900*4 2NP-13NP : 0,300*0,900*6*12 14NP : 0,300*0,900*2	m2	21,06000	425,60	8 963,14	800-771	RTS 20/ II
##	771578011R1	Zvláštní úpravy spár podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. viz. výkresy půdorysů podlaží : skladba P2 : balkony : 1NP : (0,300*2+0,900)*4 2NP-13NP : (0,300*2+0,900)*6*12 14NP : (0,300*2+0,900)*2	m	117,00000	47,00	5 499,00	800-771	RTS 20/ II
##	771579791R0	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 21,06000</a>	m2	21,06000	12,70	267,46	800-771	RTS 20/ II
##	771579793R0	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 21,06000</a>	m2	21,06000	9,80	206,39	800-771	RTS 20/ II
##	58581981R	opravná malta k vyrovnání podkladů; max. tl. vrstvy 20 mm; cementová; pro interiér i exteriér: doba vytvrzení 2 hod <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 21,06000*1,6</a> Koeficient : 4	kg	168,48000	15,10	2 544,05	SPCM	RTS 20/ II
##	771R101	Dlažba stejná dle skladby P2 - dodávka <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 21,06000</a> Koeficient : 0,07	m2	22,53420	280,00	6 309,58		Vlastní
##	998771105R0	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 48 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 149,150,151,153,154,155, : Součet : 0,74165	t	0,74165	595,90	441,95	800-771	RTS 20/ II
<b>Díl 784 Malby</b>					<b>1 890,81</b>			
##	784191101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 33,52500</a>	m2	33,52500	15,10	506,23	800-784	RTS 20/ II
##	784195212R0	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 33,52500</a>	m2	33,52500	41,30	1 384,58	800-784	RTS 20/ II
<b>Díl 787 Zasklívání</b>					<b>412,02</b>			
##	787100801R0	Vysklení stěn,příček,balk.zábradlí a výtah.šachet sklo ploché do 1 m2 viz. tabulka výplní otvorů : D2 : 3,400*0,450	m2	1,53000	94,00	143,82	800-787	RTS 20/ II
##	787100802R0	Vysklení stěn,příček,balk.zábradlí a výtah.šachet sklo ploché přes 1 do 3 m2 viz. tabulka výplní otvorů : D2 : 0,720*2,000 0,770*2,000	m2	2,98000	90,00	268,20	800-787	RTS 20/ II
<b>Díl D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>164 375,75</b>			
##	979011111R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet : 93,69343	t	93,69343	245,00	22 954,89	801-3	RTS 20/ II
##	979011121R0	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet : 562,16058	t	562,16058	154,40	86 797,59	801-3	RTS 20/ II
##	979081111R0	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	93,69343	158,20	14 822,30	801-3	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	1b	Stavební část - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet: : 93,69343					93,69343	
##	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 311,70803	10,90	14 297,62	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet: : 1311,70803					1	
##	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	93,69343	222,60	20 856,16	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet: : 93,69343					93,69343	
##	979082121R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	187,38686	24,80	4 647,19	801-3	RTS 20/ II
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,64,65,69,70,71,72,73,74,79,86,95,106,107,108,109,110,111,112,113 .114.126.127.159.160. : Součet: : 187,38686					187,38686	

<b>Celkem</b>	<b>#####</b>
---------------	--------------

JKSO:

927.11.7 z minerální vlny  
m2 tloušťky izolantu 100-150 mm  
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice
O:	SO 01	Bytový dům
R:	2b	Elektromontáže - způsobilé výdaje

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>200 879,80</b>		
1	210220101RT	Hromosvodový drát D8mm + podpěry vč. dodávky a montáže	m	630,00000	237,50	149 625,00		Vlastní
2	210220021RT	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek	m	112,00000	57,40	6 428,80		Vlastní
3	210220302RT	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	76,00000	188,00	14 288,00		Vlastní
4	35441925	Svorka zkušební SZ pro lano d 6-12 mm	kus	10,00000	43,20	432,00		Vlastní
5	210220401RT	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	10,00000	52,60	526,00		Vlastní
6	210220372RT	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	10,00000	416,50	4 165,00		Vlastní
7	35441840	Držák ochranného úhelníku DOU-25 do zdiva	kus	20,00000	32,20	644,00		Vlastní
8	35444171	Tyč jímací s rovným koncem 2m	kus	14,00000	623,00	8 722,00		Vlastní
9	210220212RT	Tyč jímací s rovným koncem vč. Stojanu	kus	1,00000	660,00	660,00		Vlastní
10	35441415	Podpěra vedení do zdiva PV 17	kus	390,00000	15,10	5 889,00		Vlastní
11	101VD	Podstavec betonový PB9	kus	17,00000	500,00	8 500,00		Vlastní
12	210293011R00	Nátěr svodového vodiče včetně podpěr a svorek	m	20,00000	50,00	1 000,00		Vlastní
<b>Díl M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>12 540,00</b>		
13	460200121RT	Výkop kabelové rýhy 35/40 cm hor.1	m	110,00000	94,00	10 340,00		Vlastní
14	460560121RT	Zához rýhy 35/40 cm, hornina třídy 1	m	110,00000	20,00	2 200,00		Vlastní
<b>Díl M21D</b>		<b>Ostatní materiál</b>				<b>12 000,00</b>		
15	104VD	Drobný montážní materiál, bleskosvod	celek	4,00000	3 000,00	12 000,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>225 419,80</b>
---------------	-------------------

JKSO:

927.11.7 z minerální vlny  
m2 tloušťky izolantu 100-150 mm  
rekonstrukce a modernizace objektu prostá

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,  
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,  
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ	
VZ 01.21 „Zateplení fasády bytového domu Lumírova 487/7, Ostrava-Výškovice“				
1.	Název:	W & D Morava s.r.o.	Stavební a pomocné práce, 4 mil. Kč	31%
	Sídlo / místo podnikání:	Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné		
	Tel., fax:			
	E-mail:			
	IČO:	071 53 422		
	DIČ:	CZ07153422		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 74679/KSOS Krajský soud v Ostravě		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Michal Martinisko, jednatel		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

### Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že ~~nehodlám~~/ **hodlám** využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

<b>Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení</b>	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	
Datum:	17.2.2021



## Zateplení fasády bytového domu Lumírova 487/7, Ostrava-Výškovice

poznámka:

### Práce související se sanací balkonů

V Petřvaldě 12.3.2021