

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD Lumírova 487 - zateplení fasády

Objekt:

04 - SO 01 1c - Stavební-nezpůsobilé

Soupis:

## VP32 - změna typu palisády u západního vstupu

Místo:

Datum:

13.12.2021

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Os

Projektant:

Zhotovitel:

S-O-D Holding, s.r.o, Podlesní 1827 735 41 Petřvlad

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**15 287,10**

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 287,10

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

12 109,10

8.2	K	338 92-0011.R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm	m	5,750	703,50	4 045,10	RTS CÚ 2021/II -30%
9.2	M	59228416R	Palisáda přírodní Masiv 17,5x20x60 cm	kus	42,000	192,00	8 064,00	RTS CÚ 2021/II -30%
D		998	Staveništní přesun hmot				3 178,00	
	K	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	20,000	158,90	3 178,00	RTS CÚ 2021/II -30%

## Položkový soupis provedených prací a dodávek - MP17

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice					
O:	SO 01	Bytový dům					
R:	1c	Stavební část - Nezpůsobilé výdaje - PVC podlaha na schodišti					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena / MJ	Celkem z rozpočtu	Cen. soustava / platnost
MP 17 - PVC podlaha na schodišti odpočet soklíků, větší výměry							
Díl: 776	Podlahy povlakové					2 835,33	
45	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	3,29160	4,50	14,81	SoD
46	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	3,29160	46,90	154,38	SoD
47	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	3,29160	14,70	48,39	SoD
49	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	3,29160	167,70	552,00	SoD

viz. výkresy půdorysů - chodby u schodiště :

1NP : 1,200\*2,125\*2 5,10000

2NP-13NP : 1,200\*2,110\*2\*12 60,76800

14NP : 1,200\*2,110\*2 5,06400

Mezisoučet 70,93200

koef: -1 -70,93200

skutečné výměry dle zadávací dokumentace :

1NP : (1,140\*2,110+0,030\*1,100)\*2 4,87680

2NP-13NP : (1,130\*2,110+0,030\*1,100)\*2\*12 58,01520

14NP : (1,330\*2,150)\*2 5,71900

15NP: (1,330\*2,150)\*2 5,61260

Mezisoučet 74,22360

Celkem rozdíl 3,29160

50	28412300R	podlahovina PVC; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; protiskluzná; oblast komerční	m2	3,78534	537,60	2 035,00	SoD
----	-----------	---	----	---------	--------	----------	-----

Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 35,60880 3,29160

Koeficient : 0,15 0,49374

51	58556573R	penetrační hmota disperzní; probarvená; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu; pro interiér i exteriér; tekutá	kg	0,59249	51,90	30,75	SoD
----	-----------	---	----	---------	-------	-------	-----

Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 3,29160\*0,18 0,59249

## Položkový soupis provedených prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice					
O:	SO 01	Bytový dům					
R:	1c	Stavební část - Způsobilé výdaje					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena / MJ	Celkem z rozpočtu	Cen. soustava / platnost
MP 13 Odkop kolem objektu a zmenšení plochy zateplení pod úrovní terénu							
Díl 1	Zemní práce					-6 285,14	
4	132201210R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení stroAFně	m3	-17,22240	356,60	-6 141,51	SoD
zateplení soklu : -(53,820*0,200*0,800*2) -17,22240							
5	132201219R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepidlost, v hornině 3,	m3	-5,16670	27,80	-143,63	SoD
Odkaz na mn. položky č 4, koef. 0,3 -5,16670							
9	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-3,44440	196,90	-678,20	SoD
Odkaz na mn. položky č 4 -17,22240 Odpočet mn. položky č 14 13,77800 Součet -3,44440							
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	m3	-17,22200	15,50	-266,94	SoD
"koef pro 5 km"							
14	175101209R0	Obsyp obAFektů příplatek za prohození sypaniny	m3	-13,77800	277,50	-3 823,40	SoD
Odkaz na mn. položky č 4 -17,22240 Odpočet skladby okap. Chodníku 3,44440 Součet -13,77800							
Díl 62	Úpravy povrchů vnější					-8 597,50	
26	622319515R0	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 160 mm	m2	-10,44400	820,20	-8 566,17	SoD
- 52,220*0,200 -10,44400							
42	622904212R0	Očištění fasád od organických nečistot, složitost fasády 1 - 2	m2	-2,08880	15,00	-31,33	SoD
- 52,220*0,200*2*0,1 -2,08880							
Díl 711	Izolace proti vodě					-7 932,18	
81	711132311R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	-10,44400	205,70	-2 148,33	SoD
viz. detail soklu : - 52,220*0,200 -10,44400							
82	711142559RT	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	-10,44400	246,50	-2 574,45	SoD
viz. detail u soklu : - 52,220*0,2 -10,44400							
83	28323134R	fólie izolační zemní drenážní, ochranná; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 4,0 mm; HDPE; kaširování geotextilie	m2	-11,48840	72,00	-827,16	SoD
Odkaz na mn. položky pořadí 81 -10,44400 Koeficient : 0,10 -1,04440							
84	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana AFemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-12,53280	169,60	-2 125,56	SoD
Odkaz na mn. položky pořadí 82 -10,44400 Koeficient : 0,20 -2,08880							
85	998711103R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	-0,25538	1 005,10	-256,68	SoD
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							

## Položkový soupis provedených prací a dodávek

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice				
O:	SO 01	Bytový dům				
R:	1c	Stavební část - Způsobilé výdaje				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena / MJ	Celkem z rozpočtu
.						Cen. soustava / platnost

### MP 13 Odkop kolem objektu a zmenšení plochy zateplení pod úrovní terénu

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

81,82,83,84, :

<b>Celkem</b>	<b>-22 814,82</b>
---------------	-------------------

## 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	Cen. soustava / platnost
<b>MP 14 Překop asfaltových komunikací pro pokládku uzemnění - ruší se VP 7</b>							
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>	<b>-9 494,11</b>				
	113 10-8305.R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 5 cm	m2	-6,85000	75,95	-520,26	RTS 2021/I - 30%
		vedlejší vstup : 6,850*1,000		6,85000			
		hlavní vstup : 7,75*1,000 *0		0,00000			
		Součet :		6,85000			
	113 10-9310.R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	-6,85000	318,50	-2 181,73	RTS 2021/I - 30%
		tl. vrstvy 10 cm					
	460 03-0081.RT3	Rezáni spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	-14,60000	143,85	-2 100,21	RTS 2021/I - 30%
	564 76-1111.R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 20 cm	m2	-6,85000	131,25	-899,06	RTS 2021/I - 30%
	567 21-1110.R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm	m2	-6,85000	241,50	-1 654,28	RTS 2021/I - 30%
	632 62-1134.R00	Litý asfalt z kameniva o tloušťce vrstvy 40 mm	m2	-6,85000	312,20	-2 138,57	RTS 2021/I - 30%
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>-5 337,37</b>				
59	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-2,20000	158,20	-348,04	SoD
60	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-30,80000	10,90	-335,72	SoD
61	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	-2,20000	222,60	-489,72	SoD
62	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-4,40000	24,80	-109,12	SoD
	979 99-0107.R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva (17 01 07)	t	-1,64400	962,50	-1 582,35	RTS 2021/I
	979 99-0112.R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt	t	-2,56875	962,50	-2 472,42	RTS 2021/I
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>-2 711,42</b>				
30	999281213R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky přes 36 do 48 m	t	-4,65800	582,10	-2 711,42	SoD
<b>Celkem</b>						<b>-17 542,90</b>	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: BD Lumírova 487 - zateplení fasády  
Objekt: 04 - SO 01 1c - Stavební-nezpůsobilé  
Soupis:

MP15 - rekonstrukce plochy a schodiště před hlavním vstupem

Místo: Datum: 13.12.2021

Zadavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 702 00 Os  
Zhotovitel: S-O-D Holding, s.r.o, Podlesní 1827 735 41 Petřvlad Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem							-55 115,40	
D HSV Práce a dodávky HSV							-55 115,40	
D 1 Zemní práce							-3 953,30	

1	K	113 10-7510.R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	-1,723	164,50	-283,40	RTS CÚ 2021/II -30%
2	K	113 10-9310.R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	-1,723	327,60	-564,50	RTS CÚ 2021/II -30%
3	K	113 10-8305.R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2	-1,723	78,10	-134,60	RTS CÚ 2021/II -30%
4	K	113 20-1012.RA0	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	-0,250	286,70	-71,70	RTS CÚ 2021/II -30%
5	K	131 20-1201.R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	-3,066	728,00	-2 232,00	RTS CÚ 2021/II -30%

VV (7,76*2,85+4,83*0,55+3,10*1,90)*0,10					3,066			
6	K	162 20-1203.R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	-3,066	180,60	-553,70	RTS CÚ 2021/II -30%
7	K	215 90-1101.RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	-1,723	65,80	-113,40	RTS CÚ 2021/II -30%

D 2 Zakládání							-2 403,70	
22	K	564 79-1111.R00	Podklad pro zpevněné plochy z kam.drceného 0-63 mm	m3	-3,066	784,00	-2 403,70	RTS CÚ 2021/II -30%

D 5 Komunikace pozemní							-3 595,60	
10	K	451 57-7977.R00	Podklad pod dlažbu z štěrkodrti tl.do 10 cm	m2	-30,663	78,80	-2 416,20	RTS CÚ 2021/II -30%
11	K	564 76-1111.R0	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 20 cm	m2	-1,723	139,30	-240,00	RTS CÚ 2021/II -30%
12	K	596 21-5041.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm	m2	-1,723	207,20	-357,00	RTS CÚ 2021/II -30%
13	M	59248030R	Dlažba zámková GRANIT 20/20/8 II přírodní	m2	-1,895	307,30	-582,40	RTS CÚ 2021/II -30%

D 3 Svislé a kompletní konstrukce							-27 888,00	
8	K	338 92-0024.R00	Osazení betonové palisády, š. do 20 cm, dl. 150 cm	m	-6,000	1 120,00	-6 720,00	RTS CÚ 2021/II -30%
9	M	59228416R	Palisáda přírodní armov. Masiv 17,5x20x150 cm	kus	-45,000	470,40	-21 168,00	RTS CÚ 2021/II -30%

D 998 Staveništní přesun hmot							-17 274,80	
21	K	999 28-1213.R00 Způsobilé	Přesun hmot, opravy vněj. plášťů výšky do 48 m	t	-25,764	670,50	-17 274,80	SoD

## Položkový soupis provedených prací a dodávek - MP16

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice					
O:	SO 01	Bytový dům					
R:	1c	Stavební část - Způsobil� výdaje - výměna elektro-dvířek					
P.�.	�íslo položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena / MJ	Celkem z rozpočtu	Cen. soustava / platnost
MP 16 - ponechání stávajících dvířek rozvodn� skř�n� elektro							
Díl: 767	Konstrukce z�me�nick�					-2 925,57	
77	96R003	Demontáž st�vaAF�ciho krytu HUP a dvířek NN	kus	-1,00000	800,00	-800,00	SoD
140	767R021	D+M nov� dvířka (elektro), dvoAFkř�dl�, cca 1300x500 mm, odstín b�l�	kus	-1,00000	2 125,57	-2 125,57	SoD
Celkem						-2 925,57	

## Položkový soupis provedených prací a dodávek - MP17

S:	2020_0320	Zateplení fasády BD Lumírova 487/7 Ostrava-Výškovice					
O:	SO 01	Bytový dům					
R:	1c	Stavební část - Nezpůsobilé výdaje - PVC podlaha na schodišti					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství z rozpočtu	Cena / MJ	Celkem z rozpočtu	Cen. soustava / platnost

### MP 17 - PVC podlaha na schodišti odpočet soklíků, větší výměry

Díl: 776		Podlahy povlakové	-7 356,76				
48	776421100RU	Lepení soklíků PVC a napoAFení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	-114,77000	64,10	-7 356,76	SoD

původní výměry dle zadávací dokumentace :

1NP : (1,200+2,125)*2*2	13,30000
-0,950*2*2	-3,80000
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
Mezisoučet	123,77000
koef: -1	-123,77000

skutečné výměry dle zadávací dokumentace :

1NP-15NP : (2*0,150)*2*15	9,00000
Mezisoučet	9,00000
Celkem rozdíl	-114,77000
Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 3,29160*0,18	114,77000

<b>Celkem</b>		<b>-7 356,76</b>					
---------------	--	------------------	--	--	--	--	--



## 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 - Nezpůsobilé výdaje					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>MP 18 - menší výměra keramické dlažky na západním schodišti</b>							
<b>Díl:</b>	<b>965</b>	<b>Bourání podlah</b>	<b>-40,88</b>				
	965 08-1712.R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, pl. do 1 m2	m2	-0,63000	64,89	-40,88	SoD
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady keramické</b>	<b>-1 193,15</b>				
	771 54-1923.R00	Oprava podlah hutných glazovaných, 30x30 cm	kus	-7,00000	170,45	-1 193,15	SoD
<b>Celkem</b>						<b>-1 234,03</b>	

### 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 - Nezpůsobilé výdaje					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>MP 19 - odpočet parapetních desek u sklepních oken a u oken strojovny výtahu</b>							
<b>Díl:</b>	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>	<b>-1 684,24</b>				
15	648991111RT4	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 200 mm	m	-7,40000	227,60	-1 684,24	SoD
<b>Celkem</b>							
						<b>-1 684,24</b>	