

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 99/2021/MH-STAVBY  
Stavba: DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

KSO:  
Místo: Ostrava - Hrabůvka

CC-CZ:  
Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel:  
Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451

Zhotovitel:  
MH-STAVBY, s.r.o.

IČ: 27776506  
DIČ: CZ27776506

Projektant:  
MARK VALA, s.r.o.

IČ: 07214481  
DIČ: CZ07214481

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>157 076,10</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>157 076,10</b>		<b>32 985,98</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>190 062,08</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 99/2021/MH-STAVBY

**Stavba:** DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Místo: Ostrava - Hrabůvka

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

Projektant: MARK VALA, s.r.o.

Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**157 076,10**

**190 062,08**

<b>SO 03</b>	<b>PAVILON B</b>	290 150,75	351 082,41
<b>VCP</b>	<b>Stavební část</b>	290 150,75	351 082,41
<b>SO 05</b>	<b>PAVILON D</b>	-133 074,65	-161 020,33
<b>MNP</b>	<b>Stavební část</b>	-470 952,44	-569 852,45
<b>VCP</b>	<b>Stavební část</b>	337 877,79	408 832,13

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 03 - PAVILON B

Soupis:

**VCP - Stavební část**

KSO:

Místo: Ostrava - Hrabůvka

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451

Zhotovitel:

MH-STAVBY, s.r.o.

IČ: 27776506

DIČ: CZ27776506

Projektant:

MARK VALA, s.r.o.

IČ: 07214481

DIČ: CZ07214481

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**290 150,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	290 150,75	21,00%	60 931,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**351 082,41**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022  
Objekt: SO 03 - PAVILON B  
Soupis: **VCP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka  
Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih  
Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Datum: 23. 2. 2022  
Projektant: MARK VALA, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>290 150,75</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>232 184,14</b>
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		34 856,64
61 - Úpravy povrchů vnitřní		191 688,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		550,60
94 - Lešení a stavební výtahy		4 410,00
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot		350,45
99 - Staveništní přesun hmot		328,45
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>57 966,61</b>
766 - Konstrukce truhlářské		48 020,00
784 - Malby		9 946,61

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 03 - PAVILON B

Soupis:

**VCP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

Projektant: MARK VALA, s.r.o.

Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**290 150,75**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				232 184,14
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				34 856,64
505	K	624635361	Tmelení silikonovým tmelem spáry průřezu přes 200 do 400 mm <sup>2</sup>	m	235,20000	148,20	34 856,64
	VV		Meziokenní pilíře - exteriér				
	VV		49*2*2,400		235,20000		
	VV		Součet		235,20000		
D	61		Úpravy povrchů vnitřní				191 688,00
23	K	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	235,20000	750,00	176 400,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		49*2*2,400		235,20000		
	VV		Součet		235,20000		
25	K	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m <sup>2</sup>	23,52000	650,00	15 288,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		(49*2*2,400)*0,100		23,52000		
	VV		Součet		23,52000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				550,60
506	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m <sup>2</sup>	23,52000	23,41	550,60
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		(49*2*2,400)*0,100		23,52000		
	VV		Součet		23,52000		
D	94		Lešení a stavební výtahy				4 410,00
62	K	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m <sup>2</sup>	73,50000	60,00	4 410,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		49*1,500*1,000		73,50000		
	VV		Součet		73,50000		
D	D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				350,45
135	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,23520	450,00	105,84
136	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,23520	100,00	23,52
137	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,29280	10,00	32,93
	VV		0,2352*14 'Přepočtené koeficientem množství		3,29280		
138	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,23520	100,00	23,52
139	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,94080	50,00	47,04
	VV		0,2352*4 'Přepočtené koeficientem množství		0,94080		
140	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,23520	500,00	117,60
D	99		Staveništní přesun hmot				328,45
79	K	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	1,64223	200,00	328,45
D	PSV		Práce a dodávky PSV				57 966,61
D	766		Konstrukce truhlářské				48 020,00
513	K	76662213R	Montáž plastových oken plochy přes 1 m <sup>2</sup> otevíravých v přes 2,5 m s rámem do celostěnových panelů	ks	49,00000	980,00	48 020,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Dokotvení oken				
VV			49		49,00000		
VV			Součet		49,00000		
D	784		Malby				9 946,61
132	K	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	117,60000	30,00	3 528,00
VV			Meziokenní pilíře - interiér				
VV			(49*2*2,400)*0,500		117,60000		
VV			Součet		117,60000		
133	K	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	117,60000	45,00	5 292,00
VV			Meziokenní pilíře - interiér				
VV			(49*2*2,400)*0,500		117,60000		
VV			Součet		117,60000		
516	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	117,60000	9,58	1 126,61
VV			Meziokenní pilíře - interiér				
VV			(49*2*2,400)*0,500		117,60000		
VV			Součet		117,60000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 05 - PAVILON D

Soupis:

**MNP - Stavební část**

KSO:

Místo: Ostrava - Hrabůvka

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451

Zhotovitel:

MH-STAVBY, s.r.o.

IČ: 27776506

DIČ: CZ27776506

Projektant:

MARK VALA, s.r.o.

IČ: 07214481

DIČ: CZ07214481

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-470 952,44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-470 952,44	21,00%	-98 900,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-569 852,45**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022  
Objekt: SO 05 - PAVILON D  
Soupis: **MNP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka Datum: 23. 2. 2022  
Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih Projektant: MARK VALA, s.r.o.  
Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-470 952,44</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>-354 356,03</b>
1 - Zemní práce	-68 502,48
5 - Komunikace	-11 933,44
62 - Úpravy povrchů vnější	-199 691,32
91 - Doplňující práce na komunikaci	-41 569,75
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	-10 000,00
96 - Bourání konstrukcí	-19 941,50
D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot	-1 560,30
99 - Staveništní přesun hmot	-1 157,24
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>-116 596,41</b>
711 - Izolace proti vodě	-23 125,84
713 - Izolace tepelné	-34 512,46
764 - Konstrukce klempířské	-58 958,11



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 05 - PAVILON D

Soupis:

**MNP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

Projektant: MARK VALA, s.r.o.

Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-470 952,44**

D HSV Práce a dodávky HSV -354 356,03

D 1 Zemní práce -68 502,48

2	K	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	-8,26400	180,00	-1 487,52
---	---	--------------	--	----	----------	--------	-----------

VV viz. pohled západní :  
VV -(10,330\*0,800) -8,26400  
VV Součet -8,26400

5	K	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	-30,40440	1 200,00	-36 485,28
---	---	--------------	---	----	-----------	----------	------------

VV -106,025\*0,400\*0,600 -25,44600  
VV pohled západní : 10,330\*0,800\*0,600  
VV -(10,330\*0,800\*0,600) -4,95840  
VV Součet -30,40440

6	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-30,40440	380,00	-11 553,67
---	---	--------------	---	----	-----------	--------	------------

7	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	-152,02200	24,00	-3 648,53
---	---	--------------	--	----	------------	-------	-----------

VV 5 km :  
VV -(30,4044\*5,000) -152,02200  
VV Součet -152,02200

8	K	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zasypu s ručním zhuťněním	m3	-27,92520	180,00	-5 026,54
---	---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

VV -106,025\*0,400\*0,600 -25,44600  
VV viz. pohled západní : -10,330\*0,800\*0,300  
VV -(10,330\*0,800\*0,300) -2,47920  
VV Součet -27,92520

9	K	175101209R00	Obsyp objektů příplatek za prohození sypaniny	m3	-27,92500	260,00	-7 260,50
---	---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

12	K	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	-30,40440	100,00	-3 040,44
----	---	--------------	----------------------------------	----	-----------	--------	-----------

D 5 Komunikace -11 933,44

18	K	564271111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhuťnění 250 mm	m2	-8,26400	280,00	-2 313,92
----	---	--------------	--	----	----------	--------	-----------

VV pohled západní :  
VV -(10,330\*0,800) -8,26400  
VV Součet -8,26400

20	K	576141111R00	Koberec živičný otevřený tloušťka po zhuťnění 50 mm, v pruhu šířky do 3 m	m2	-8,26400	680,00	-5 619,52
----	---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

VV pohled západní :  
VV -(10,330\*0,800) -8,26400  
VV Součet -8,26400

22	K	5R001	Odstranění části chodníku (asfalt) a pozdější uvedení do původního stavu	m2	-2,00000	2 000,00	-4 000,00
----	---	-------	--	----	----------	----------	-----------

VV viz. půdorys 1NP - stávající stav/bourací práce :  
VV "Poznámka 6 :"- 2,000 -2,00000  
VV Součet -2,00000

D 62 Úpravy povrchů vnější -199 691,32

29	K	622319514R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm	m2	-27,08300	994,00	-26 920,50
----	---	--------------	---	----	-----------	--------	------------

VV -104,425\*0,200 -20,88500  
VV viz. půdorys 1NP - nový stav :  
VV viz. řez A-A - nový stav :  
VV skladba S4 :  
VV (-10,330)\*0,600 -6,19800  
VV Součet -27,08300

34	K	622319138RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 220 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	-55,68000	1 094,00	-60 913,92
----	---	--------------	--	----	-----------	----------	------------

VV viz. půdorys 1-3NP :

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"meziokenní pilíře :"- (0,400*2,400*(26+27+27))		-76,80000		
	VV		Odstraněno meziokenních izolačních vložek				
	VV		0,400*2,400*22		21,12000		
	VV		Součet		-55,68000		
37	K	622319154RV1	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťka 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	-92,16000	788,00	-72 622,08
	VV		ostění :				
	VV		-2*80*(2,400*0,240)		-92,16000		
	VV		Součet		-92,16000		
42	K	622391219R00	Příplatky, slevy za zdvojení kontaktního zatepovacího systému, celková tloušťka 160 mm, s dodávkou hmoždinek pro izolant z polysternových nebo minerálních desek	m2	-59,08200	50,00	-2 954,10
	VV		viz. půdorys 1-2NP nový stav :				
	VV		viz. řez A-A :				
	VV		"poznámka 1 :"- (0,300+0,630)*123,400		-114,76200		
	VV		viz. položka č. 34				
	VV		55,680		55,68000		
	VV		Součet		-59,08200		
44	K	622319014R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 140 mm	m	-101,47500	80,00	-8 118,00
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S1, S2 :				
	VV		-(104,425+10,330)		-114,75500		
	VV		Provedeno POHLED SEVERNÍ				
	VV		10,330+0,250+2,700		13,28000		
	VV		Součet		-101,47500		
50	K	622454111R00	Oprava vnějších omítek cementových v množství opravované plochy do 10 % , hladkých hlazených dřevěným hladítkem	m2	-804,64900	35,00	-28 162,72
	VV		viz. pohledy severní a západní - nový stav :				
	VV		"severní :"-10,580*11,550		-122,19900		
	VV		"západní :"-51,680*11,550		-596,90400		
	VV		viz. pohledy jižní a východní - nový stav :				
	VV		"jižní :"-10,580*11,550		-122,19900		
	VV		"východní :"-554,917		-554,91700		
	VV		Mezisoučet		-1 396,21900		
	VV		odpočet otvory :				
	VV		Začátek provozního součtu				
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		2,675*2,400*3		19,26000		
	VV		2,650*2,400*26		165,36000		
	VV		0,900*0,900*5		4,05000		
	VV		viz. půdorys 2NP - nový stav :				
	VV		2,675*2,400*4		25,68000		
	VV		2,650*2,400*27		171,72000		
	VV		0,900*0,900*5		4,05000		
	VV		viz. půdorys 3NP - nový stav :				
	VV		2,675*2,400*4		25,68000		
	VV		2,650*2,400*27		171,72000		
	VV		0,900*0,900*5		4,05000		
	VV		Mezisoučet				
	VV		Součet		-804,64900		
D	91		Doplňující práce na komunikaci				-41 569,75
59	K	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	-107,27500	280,00	-30 037,00
	VV		Na žádost investora nebude předmětem díla.				
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		"Poznámka 8 :"- (106,425+0,850)		-107,27500		
	VV		Součet		-107,27500		
61	K	59217331R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	-111,35500	50,00	-5 567,75
	VV		Na žádost investora nebude předmětem díla.				
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 59 :"-107,27500		-107,27500		
	VV		"ztratné :"-4,080		-4,08000		
	VV		Součet		-111,35500		
60	K	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	-11,93000	500,00	-5 965,00
	VV		pohled západní :				
	VV		-(10,330+0,800*2)		-11,93000		
	VV		Součet		-11,93000		
D	95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				-10 000,00
71	K	95R004	Zpětná montáž stávajícího osvětlení včetně revize a seřízení	kus	-4,00000	2 500,00	-10 000,00
	VV		poznámka 4 :				
	VV		"viz. pohled jižní :"-1,000		-1,00000		
	VV		"viz. pohled západní :"-3,000		-3,00000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		-4,00000		
	D	96	Bourání konstrukcí				-19 941,50
80	K	96R001	X3 Demontáž solárního panelu na střeše - viz. PD	kus	-1,00000	1 000,00	-1 000,00
	VV		viz. půdorys střechy - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"X3 :"-1,000		-1,00000		
	VV		Součet		-1,00000		
81	K	96R002	X4 Demontáž a zpětná montáž antény upevněné ke kovové tyči na střeše - viz. PD	kus	-0,50000	500,00	-250,00
	VV		viz. půdorys střechy - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"X4 :"-1,000		-1,00000		
	VV		Demontováno				
	VV		0,5		0,50000		
	VV		Součet		-0,50000		
86	K	96R007	Z3 Demontáž zářky branky - viz. PD	kus	-1,00000	150,00	-150,00
	VV		viz. pohled severní - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Z3 :"-1,000		-1,00000		
	VV		Součet		-1,00000		
79	K	978041108R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 80 mm, s omítkou	m2	-92,70750	200,00	-18 541,50
	VV		viz. půdorys 1NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 :"- (0,400*2,400*27)		-25,92000		
	VV		"Poznámka 5 :"- (105,425*0,300)		-31,62750		
	VV		"Poznámka 6 :"- (2,000*0,300)		-0,60000		
	VV		viz. půdorys 2NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 :"- (0,400*2,400*29)		-27,84000		
	VV		viz. půdorys 3NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 :"- (0,400*2,400*29)		-27,84000		
	VV		Mezisoučet		-113,82750		
	VV		Odstraněno meziokenních izolačních vložek				
	VV		0,400*2,400*22		21,12000		
	VV		Součet		-92,70750		
	D	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				-1 560,30
155	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	-1,16441	300,00	-349,32
156	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-1,16441	100,00	-116,44
157	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-16,30169	10,00	-163,02
	VV		-1,1644062*14 'Přepočtené koeficientem množství		-16,30169		
158	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	-1,16441	100,00	-116,44
159	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-4,65762	50,00	-232,88
	VV		-1,1644062*4 'Přepočtené koeficientem množství		-4,65762		
160	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-1,16441	500,00	-582,20
	D	99	Staveništní přesun hmot				-1 157,24
93	K	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	-5,78618	200,00	-1 157,24
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-116 596,41
	D	711	Izolace proti vodě				-23 125,84
94	K	711142559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	-27,08300	102,00	-2 762,47
	VV		-104,425*0,200		-20,88500		
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S4 :				
	VV		-(10,330*0,600)		-6,19800		
	VV		Součet		-27,08300		
95	K	711212012RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou pružná	m2	-27,08300	413,00	-11 185,28
	VV		-104,425*0,200		-20,88500		
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S4 :				
	VV		-(10,330*0,600)		-6,19800		
	VV		Součet		-27,08300		
96	K	711823121R00	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svise, , včetně dodávky fólie	m2	-27,08300	102,00	-2 762,47
	VV		-104,425*0,200		-20,88500		
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S4 :				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-(10,330*0,600)			-6,19800	
	VV		Součet			-27,08300	
97	K	28323132R	fólie izolační zemní protiradonová, drenážní, ochranná; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; HDPE	m2	-27,70280	72,00	-1 994,60
	VV		-104,425*0,200			-20,88500	
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S4 :				
	VV		-(10,330*0,600)*1,100			-6,81780	
	VV		Součet			-27,70280	
98	K	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	-32,49960	136,00	-4 419,95
	VV		-(104,425*0,200)*1,200			-25,06200	
	VV		viz. půdorys 1NP - nový stav :				
	VV		viz. řez A-A - nový stav :				
	VV		skladba S4 :				
	VV		-(10,330*0,600)*1,200			-7,43760	
	VV		Součet			-32,49960	
99	K	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	t	-0,26632	4,00	-1,07
	D	713	Izolace tepelné				-34 512,46
107	K	713131163R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 8 ks/m2, na beton	m2	-80,64000	320,00	-25 804,80
	VV		viz. půdorys 1NP-3NP - nový stav :				
	VV		viz. pohledy severní a západní - nový stav :				
	VV		viz. pohledy jižní a východní - nový stav :				
	VV		meziokenní pilíře :				
	VV		"EPS tl. 60 mm : "-0,400*2,400*(26+29+29)			-80,64000	
	VV		Součet			-80,64000	
112	K	28375934R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,540 m2K/W; U = 0,650 W/m2K; obj. hmotnost 17,00 kg/m3	m2	-84,67200	102,00	-8 636,54
	VV		-80,640*1,050			-84,67200	
	VV		Součet			-84,67200	
116	K	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	-0,08891	800,00	-71,12
	D	764	Konstrukce klempířské				-58 958,11
130	K	764816134RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 345 mm, dodávka a montáž	m	-14,40000	350,00	-5 040,00
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K3 : "-(0,900+0,030*2)*15			-14,40000	
	VV		Součet			-14,40000	
136	K	764R001	K1 D+M oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 395 mm, lepení Enkolitem	m	-121,95000	405,00	-49 389,75
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K1 : "-(2,650+0,030*2)*45			-121,95000	
	VV		Součet			-121,95000	
137	K	764R002	K2 D+M oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 225 mm, lepení	m	-18,90000	236,00	-4 460,40
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K2 : "-0,450*42			-18,90000	
	VV		Součet			-18,90000	
139	K	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	-0,04162	1 633,00	-67,96

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 05 - PAVILON D

Soupis:

**VCP - Stavební část**

KSO:

Místo: Ostrava - Hrabůvka

CC-CZ:

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451

Zhotovitel:

MH-STAVBY, s.r.o.

IČ: 27776506

DIČ: CZ27776506

Projektant:

MARK VALA, s.r.o.

IČ: 07214481

DIČ: CZ07214481

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**337 877,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	337 877,79	21,00%	70 954,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**408 832,13**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022  
Objekt: SO 05 - PAVILON D  
Soupis: **VCP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka  
Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih  
Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Datum: 23. 2. 2022  
Projektant: MARK VALA, s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>337 877,79</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>230 634,49</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce		164,92
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		70 964,42
61 - Úpravy povrchů vnitřní		92 928,00
62 - Úpravy povrchů vnější		61 517,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		1 490,42
94 - Lešení a stavební výtahy		1 980,00
D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot		728,96
99 - Staveništní přesun hmot		859,93
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>105 643,30</b>
713 - Izolace tepelné		14 830,71
764 - Konstrukce klempířské		72 948,85
767 - Konstrukce zámečnické		9 421,45
784 - Malby		3 960,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy		4 482,29
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>		<b>1 600,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		1 600,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DODATEK I. Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34 14.3.2022

Objekt:

SO 05 - PAVILON D

Soupis:

**VCP - Stavební část**

Místo: Ostrava - Hrabůvka

Datum: 23. 2. 2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Ostrava Jih

Projektant: MARK VALA, s.r.o.

Zhotovitel: MH-STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**337 877,79**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				230 634,49
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				164,92
501	K	341121115	Oprava panelu s výztuží s pevnostním můstkem při hl poškozeného místa přes 25 do 50 mm	kus	1,00000	164,92	164,92
	VV		Oprava statického narušení obvodových panelů v místě atiky.				
	VV		1		1,00000		
	VV		Součet		1,00000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				70 964,42
513	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdíva tl do 40 mm	m2	231,00000	211,58	48 874,98
	VV		Vyrovnání fasády				
	VV		POHLED ZÁPADNÍ				
	VV		135,000		135,00000		
	VV		POHLED VÝCHODNÍ				
	VV		52,000		52,00000		
	VV		POHLED SEVERNÍ A JIŽNÍ				
	VV		44,000		44,00000		
	VV		Součet		231,00000		
514	M	ISV.8591057230 028.2	Isover EPS 70F - 20mm, $\lambda D = 0,039$ (W·m-1·K-1), 1000x500x20mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	50,82000	44,20	2 246,24
	VV		46,200		46,20000		
	VV		Součet		46,20000		
	VV		46,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		50,82000		
519	M	ISV.8591057230 011	Isover EPS 70F - 10mm, $\lambda D = 0,039$ (W·m-1·K-1), 1000x500x10mm, fasádní desky pro kontaktní zateplovací systémy ETICS a další konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 1200kg/m2 při def. < 2%.	m2	203,28000	15,50	3 150,84
	VV		184,800		184,80000		
	VV		Součet		184,80000		
	VV		184,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		203,28000		
510	K	624635361	Tmelení silikonovým tmelem spáry průřezu přes 200 do 400 mm2	m	105,60000	148,20	15 649,92
	VV		Meziokenní pilíře - exteriér				
	VV		22*2*2,400		105,60000		
	VV		Součet		105,60000		
515	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	29,75000	35,04	1 042,44
	VV		POHLED VÝCHODNÍ				
	VV		1.NP				
	VV		13*0,350		4,55000		
	VV		2.NP				
	VV		15*0,350		5,25000		
	VV		3.NP				
	VV		15*0,350		5,25000		
	VV		POHLED ZÁPADNÍ				
	VV		1.NP				
	VV		14*0,350		4,90000		
	VV		2.NP				
	VV		14*0,350		4,90000		
	VV		3.NP				
	VV		14*0,350		4,90000		
	VV		Součet		29,75000		
D	61		Úpravy povrchů vnitřní				92 928,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	105,60000	750,00	79 200,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		22*2*2,400		105,60000		
	VV		Součet		105,60000		
27	K	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	21,12000	650,00	13 728,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		(22*2*2,400)*0,200		21,12000		
	VV		Součet		21,12000		
	D	62	Úpravy povrchů vnější				61 517,84
502	K	622211R	Příplatek za lepidlo KZS meziokenních izolačních vložek	m2	60,48000	59,16	3 578,00
	VV		viz. půdorys 1NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 : " 0,400*2,400*27		25,92000		
	VV		viz. půdorys 2NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 : " 0,400*2,400*29		27,84000		
	VV		viz. půdorys 3NP - stávající stav/bourací práce :				
	VV		"Poznámka 1 : " 0,400*2,400*29		27,84000		
	VV		Odstraněno meziokenních izolačních vložek				
	VV		-(0,400*2,400*22)		-21,12000		
	VV		Součet		60,48000		
33	K	622319134RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	60,48000	958,00	57 939,84
	VV		Doplnění na původní KZS				
	VV		60,480		60,48000		
	VV		Součet		60,48000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 490,42
504	K	974049134	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 50 mm š do 150 mm	m	1,00000	276,64	276,64
	VV		Oprava statického narušení obvodových panelů v místě atiky.				
	VV		1		1,00000		
	VV		Součet		1,00000		
511	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	52,80000	22,19	1 171,63
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		(22*2*2,400)*0,500		52,80000		
	VV		Součet		52,80000		
505	K	985321211.BSF	Ochranný nátěr výztuže PCI Repahaft EP na epoxidové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	0,10000	408,28	40,83
	VV		Oprava statického narušení obvodových panelů v místě atiky.				
	VV		1,000*0,100		0,10000		
	VV		Součet		0,10000		
506	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,10000	13,15	1,32
	VV		Oprava statického narušení obvodových panelů v místě atiky.				
	VV		1,000*0,100		0,10000		
	VV		Součet		0,10000		
	D	94	Lešení a stavební výtahy				1 980,00
65	K	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	33,00000	60,00	1 980,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		22*1,500*1,000		33,00000		
	VV		Součet		33,00000		
	D	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				728,96
155	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,54400	300,00	163,20
156	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,54400	100,00	54,40
157	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,61600	10,00	76,16
	VV		0,544*14 *Přepočtené koeficientem množství		7,61600		
158	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,54400	100,00	54,40
159	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,17600	50,00	108,80
	VV		0,544*4 *Přepočtené koeficientem množství		2,17600		
160	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,54400	500,00	272,00
	D	99	Staveništní přesun hmot				859,93



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	K	999281211R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	4,29966	200,00	859,93
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>105 643,30</b>
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>14 830,71</b>
509	K	713R	Dodávka a montáž tepelné izolace střech plochých náběhovými klíny	m	123,40000	120,00	14 808,00
	VV		2,700+0,250+48,700+10,300+45,400+0,300+6,000+9,750		123,40000		
	VV		Součet		123,40000		
116	K	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,02838	800,00	22,71
<b>D 764 Konstrukce klempířské</b>							<b>72 948,85</b>
512	K	764011624	Dilatační připojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 200 mm	m	5,37500	252,32	1 356,22
	VV		Severní strana				
	VV		4,950+0,425		5,37500		
	VV		Součet		5,37500		
511	K	764215604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz plechu s povrch úpravou celoplošně lepené rš 330 mm	m	5,37500	616,36	3 312,94
	VV		Severní strana				
	VV		4,950+0,425		5,37500		
	VV		Součet		5,37500		
132	K	764816144RT2	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 445 mm, dodávka a montáž	m	136,35000	452,00	61 630,20
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K3 : " (0,900+0,030*2)*15		14,40000		
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K1 : " (2,650+0,030*2)*45		121,95000		
	VV		Součet		136,35000		
138	K	764R003	K5 D+M oplechování parapetů, lakovaný Pz plech, rš 275 mm, lepení	m	18,90000	300,00	5 670,00
	VV		viz. tabulka klempířských výrobků :				
	VV		"K2 : " 0,450*42		18,90000		
	VV		Součet		18,90000		
139	K	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,59981	1 633,00	979,49
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>9 421,45</b>
507	K	767R011	Zhotovení otvoru ve stávající skladbě střechy pro kotvení záchytného systému	kus	11,00000	845,00	9 295,00
508	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	92,95000	1,36	126,45
<b>D 784 Malby</b>							<b>3 960,00</b>
152	K	784161101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu akrylát, jednonásobná	m2	52,80000	30,00	1 584,00
	VV		Meziokenní pilíře - interiér				
	VV		(22*2*2,400)*0,500		52,80000		
	VV		Součet		52,80000		
153	K	784165512R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	52,80000	45,00	2 376,00
<b>D 786 Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>							<b>4 482,29</b>
516	K	786624121	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	6,36000	215,08	1 367,91
	VV		O1				
	VV		2,650*2,400		6,36000		
	VV		Součet		6,36000		
517	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	6,36000	487,92	3 103,17
518	K	998786202	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	%	44,71080	0,25	11,21
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 600,00</b>
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>1 600,00</b>
510	K	011203000	Botanický a zoologický průzkum bez rozlišení	kpl	1,00000	1 600,00	1 600,00
	VV		Ornitologický posudek				
	VV		1		1,00000		
	VV		Součet		1,00000		