

EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA



MMOPP00NBJR0

MMOPP00NBJR0

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

uzavřené dne 24.11.2021, jejímž předmětem je zhotovení díla - stavby s názvem
„Hrnčířská 3, 5, 7, 9, 11 a Masarykova 14“ (okna, střecha, zateplení)

Článek I.

Smluvní strany

Objednatel: **Statutární město Opava**
Sídlo: **Horní náměstí 382/69, Město, 746 01 Opava**
IČ: **00300535**
DIČ: **CZ00300535**
Datová schránka: **5eabx4t**
Číslo účtu: **[REDACTED]**
Bankovní spojení: **Česká spořitelna, a.s., pobočka Opava**
Zastoupen: **[REDACTED] primátorem**
Kontaktní osoba ve věcech smluvních: **[REDACTED]**
Kontaktní osoby ve věcech technických: **[REDACTED]**

dále jen „objednatel“

Zhotovitel: **BYSTROŇ Group a.s.**
Sídlo: **Bieblova 406/6, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava**
IČ: **27800466**
DIČ: **CZ27800466**
Datová schránka: **Z5dc98r**
E-mailová adresa: **[REDACTED]**
Číslo účtu: **[REDACTED]**
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zastoupen: [REDACTED]

Zapsán:

v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 3238

Kontaktní osoba ve věcech smluvních:

Kontaktní osoba ve věcech technických:

dále jen „zhotovitel“

Článek II.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavřely dne 24.11.2021 Smlouvu o dílo označenou jako Zakázka: „Hrnčířská 3, 5, 7, 9, 11 a Masarykova 14“ (okna, střecha, zateplení) (PID smlouvy: MMOPP00LRYBH) (dále jen „Smlouva“). Smluvní strany se tímto Dodatkem č. 1 (dále také jen „dodatek“) dohodly na dále uvedených změnách Smlouvy.

Článek III.

Předmět dodatku

Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly na úpravě předmětu díla takto:

- mění se rozsah úprav v nebytových prostorech v 1.NP;
- mění se řešení zastřešení vstupů;
- mění se rozsah oprav střešní konstrukce včetně krytiny a klempířských prvků;
- mění se rozsah bouracích prací;
- mění se způsob řešení zateplení balkonů;
- mění se způsob řešení a rozsah oprav ostění nově osazených oken a dveří;
- předmět díla se rozšiřuje o dodávku a montáž schodišťového stupně na jednotlivých balkonech.

Výše uvedené změny v rozsahu díla jsou podrobně specifikovány v položkovém rozpočtu, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Článek IV.

Cena díla

Smluvní strany se vzhledem ke změně v rozsahu předmětu díla dle tohoto dodatku dohodly na změně ceny díla takto:

- původní cena díla dle Smlouvy	37.700.000,00 Kč
- změna ceny díla dle tohoto dodatku	2.127.961,17 Kč
- nová celková cena díla	39.827.961,17 Kč
- DPH 15 %	5.974.194,18 Kč
- nová cena díla celkem s DPH	45.802.155,35 Kč

(slovy: čtyřicet pět miliónů osm set dva tisíce jedno sto padesát pět a 35/100 korun českých)

Výše uvedené změny v rozsahu díla a jejich vliv na celkovou sjednanou cenu díla je specifikován v položkovém rozpočtu, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Článek V. Změna doby plnění

Smluvní strany se dohodly na změně doby plnění s tím, že se zhotovitel zavazuje dílo řádně dokončit a předat je objednateli bez vad a nedodělků, s výjimkou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, do 30.12.2022.

Zdůvodnění – v rámci prováděných kontrol objektů ornitologem bylo zjištěno, že ve dvorní části objektů č. 124 – 125 hnízdí chráněný ronýs obecný. S ohledem na tuto skutečnost nebylo možno v tomto dotčeném úseku plynule pokračovat v provádění stavebních prací dle původního časového harmonogramu stavby. Operativně byl předložen nový časový harmonogram na realizaci dalších úseků, ale nedostatek stavebního materiálů a výrobků potřebných pro realizaci v těchto úsecích stavby má za následek nemožnost dodržet původní dobu plnění.

Článek VI. Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změn.

Tento dodatek je sepsán ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

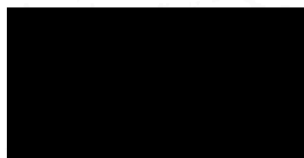
Tento dodatek byl schválen Radou statutárního města Opavy dne 07.09.2022, č. usnesení 4967/121/RM/22, 1a).

Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek – ať už je dána povinnost jej uveřejnit dle zákona o registru smluv či nikoli – bude natrvalo uveřejněn společně se Smlouvou v registru smluv, a to v celém rozsahu včetně příslušných metadat, s výjimkou údajů o fyzických osobách, které nejsou smluvními stranami, a kontaktních či doplňujících údajů (číslo účtu, telefonní číslo, e-mailová adresa apod.). Uveřejnění tohoto dodatku včetně Smlouvy v registru smluv zajistí bez zbytečného odkladu po jeho uzavření statutární město Opava. Nezajistí-li však uveřejnění tohoto dodatku včetně Smlouvy v registru smluv v souladu se zákonem statutární město Opava nejpozději do 15 dnů od uzavření tohoto dodatku, je uveřejnění povinná nejpozději do 30 dnů od uzavření tohoto dodatku v souladu se zákonem zajistit druhá smluvní strana. Strana uveřejňující tento dodatek včetně Smlouvy se zavazuje splnit podmínky pro to, aby správce registru smluv zaslal potvrzení o uveřejnění tohoto dodatku včetně Smlouvy také druhé smluvní straně.

Příloha: Položkový rozpočet

V Opavě dne 30. 09. 2022

V Ostravě dne 26. 9. 2022



Za objednatele

primátor



Bystron
GROUP

BYSTRON Group a.s.
Něbořova 406/6
702 00 Moravská Ostrava
Tel: +420 596 135 305
GSM: +420 777 813 873
IČ: 27800466
DIČ: CZ27800466

Za zhotovitele



Výkaz výměr - DODATEK č. 1

Datum: 08/2022

**Stavba: HRNČÍŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TRÍDA 14
OKNA, STŘECHA, ZATEPLENÍ****Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 01****Zhotovitel: BYSTRON Group a.s., Bieblova 406/6, 702 Ostrava**

Za zhotovitele:

Za investora:

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	39 827 961,17
DPH	15 %	5 974 194,18
Základ pro DPH	21 %	
DPH	21 %	
Cena celkem za stavbu		45 802 155,35

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	DPH celkem
NÁKLADY			
1.1.H Způsobilé náklady - Stavební rozpočet	30 035 672,15	26 117 975,78	3 917 696,37
1.1.H Způsobilé náklady - Stavební rozpočet - DODATEK č. 1	2 299 331,52	1 999 418,71	299 912,81
1.1.M Způsobilé náklady - Stavební rozpočet	7 370 915,81	6 409 492,01	961 423,80
1.1.M Způsobilé náklady - Stavební rozpočet - DODATEK č. 1	624 283,57	542 855,28	81 428,29
1.2.H Způsobilé náklady - Elektroinstalace	147 593,76	128 342,40	19 251,36
1.2.H Způsobilé náklady - Elektroinstalace - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
1.2.M Způsobilé náklady - Elektroinstalace	2 055,28	1 787,20	268,08
1.2.M Způsobilé náklady - Elektroinstalace - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
1.3.H Způsobilé náklady - LPS	442 805,19	385 047,99	57 757,20
1.3.H Způsobilé náklady - LPS - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
1.3.M Způsobilé náklady - LPS	85 116,99	74 014,77	11 102,22
1.3.M Způsobilé náklady - LPS - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
1.4. Způsobilé náklady - Všeobecné konstrukce	319 700,00	278 000,00	41 700,00
1.4. Způsobilé náklady - Všeobecné konstrukce - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.1.H Nezpůsobilé náklady - Stavební rozpočet	2 074 477,88	1 803 893,81	270 584,07
2.1.H Nezpůsobilé náklady - Stavební rozpočet - DODATEK č. 1	595 993,43	518 255,16	77 738,27
2.1.M Nezpůsobilé náklady - Stavební rozpočet	820 457,33	713 441,16	107 016,17
2.1.M Nezpůsobilé náklady - Stavební rozpočet - DODATEK č. 1	77 546,82	67 432,02	10 114,80
2.2.H Nezpůsobilé náklady - Zdravotechnika	72 699,41	63 216,88	9 482,53
2.2.H Nezpůsobilé náklady - Zdravotechnika - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.2.M Nezpůsobilé náklady - Zdravotechnika	6 900,00	6 000,00	900,00
2.2.M Nezpůsobilé náklady - Zdravotechnika - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.3.H Nezpůsobilé náklady - SAT-TV	223 484,10	194 334,00	29 150,10
2.3.H Nezpůsobilé náklady - SAT-TV - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.3.M Nezpůsobilé náklady - SAT-TV	49 622,50	43 150,00	6 472,50
2.3.M Nezpůsobilé náklady - SAT-TV - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.4.H Nezpůsobilé náklady - Elektroinstalace	163 649,60	142 304,00	21 345,60
2.4.H Nezpůsobilé náklady - Elektroinstalace - DODATEK č. 1	0,00	0,00	0,00
2.5. Nezpůsobilé náklady - Všeobecné konstrukce	1 539 850,00	1 339 000,00	200 850,00
2.5. Nezpůsobilé náklady - Všeobecné konstrukce - DODATEK č. 1	-1 150 000,00	-1 000 000,00	-150 000,00
Celkem za stavbu	45 802 155,35	39 827 961,17	5 974 194,18

PŮVODNÍ CENA DLE SoD	37 700 000,00 Kč
ZMĚNA CELKEM	2 127 961,17 Kč
CENA ZA DÍLO BEZ DPH	39 827 961,17 Kč
CENA ZA DÍLO S DPH	<u>45 802 155,35 Kč</u>

VÝKAZ VÝMĚR - DODATEK č. 1

Stavba: HRNČIŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TRÍDA 14 - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA STŘECHY A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
65	711	711131811R	Odstranění střešní izolace proti vlhkosti " Odstranění lepenky a vrstvy škvárbetonu vikýř Hrnčířská 3 " 3,2*5,8	m2	-18,60	427,05	-7 943,13
69	712	71299901R	D+M Systémová skladba STR6 - Specifikace dle PD " V ceně položky očištění podkladu před provedením systémové skladby, včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a příslušenství. Včetně provedení veškerých detailů. "	m2	0,37	1 770,07	654,93
97	605	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	6,48	9 780,00	63 345,06
99	762	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	286,00	21,07	6 026,02
149	764	76499936R	D+M Velkoformátová krytina vikýře š 510mm dl 4000mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 36K " Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm " " Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství "	kus	-36,00	3 447,60	-124 113,60
194	765	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do sutí	m2	260,00	150,62	39 161,20
195	765	76599901R	D+M Systémová skladba STR5 - Specifikace dle PD	m2	149,50	2 863,76	428 132,12
201	766	76682201R	Demontáž dřevěných dveří včetně odsekání zárubní č. 45, 0,94*2,15	m2	2,02	225,00	454,73
					134,50		
CELKEM							405 717,32

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE

	711	711131811R	Odstranění střešní izolace proti vlhkosti bez škvárbetonu	m2	1 360,87	43,50	59 197,85
			D+M Vstupní dveře s nízkým AL prahem, venkovní 940x2780	kus	1,00	34 000,00	34 000,00
		762	Konstrukce lesařské				413 812,77
1	K	762332132	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2 Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pulových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 184*2	m	368,00	223,00	82 064,00
					368,00		
2	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly nehoblovanými průřezové pl přes 224 do 288 cm2 Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 420	m	420,00	418,00	175 560,00
					420,00		
3	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz Montáž bednění střech štítových okapových říms, krajnic, závětných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevostěpkových na sraz 188.7*0,25	m2	47,18	362,00	17 077,35
					47,18		
4	M	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm 47,175*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m2	51,89	455,00	23 611,32
					51,89		
5	K	762342216	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 360 do 600 mm Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 360 do 600 mm 1380	m2	1 380,00	31,70	43 746,00
					1 380,00		
6	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm 2600*0,1*0,025 6,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m3	7,15	8 650,00	61 847,50
					6,50		
					7,15		
7	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevostěpkových tl 22 mm Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek dřevostěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm okap 6*2*0,6 štity 2*3,5*0,6	m2	11,40	869,00	9 906,60
					7,20		
					4,20		
	D	764	Konstrukce klempířské				75 446 94
8	K	764001891	Demontáž úžlabí do sutí Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do sutí	m	22,00	59,50	1 309,00

9	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	10,50	52,00	546,00
			Demontáž klempířských konstrukcí závětné lišty do suti vikýř			7,00	
			Výškový zlom krytiny 3,5			3,50	
10	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	170,70	73,00	12 461,10
			Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané vikýř			6,00	
			6 164,7			164,70	
11	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	7,00	215,00	1 505,00
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti 46/K			7,00	
			7				
12	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	170,70	128,00	21 849,60
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti 164,7			164,70	
			Korunová římsa 45/K 6			6,00	
13	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	27,70	89,50	2 479,15
			Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti 20,7			20,70	
			47/K 7			7,00	
14	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	228,40	94,60	21 606,64
			Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti B0 - bez výměny krytiny vikýř r š 250			6,00	
			6 r š 330 57,7			57,70	
			r š 330 164,7			164,70	
15	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	170,00	73,50	12 495,00
			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti D120			167,00	
			187 D87 - vikýř			3,00	
			3				
16	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	742,52	1,61	1 195,45
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	765	Krytina skládaná				132 000,00
17	K	76599902R	Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu	kus	80,00	1 650,00	132 000,00
			Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu 80			80,00	
			OSTĚNÍ OKEN				449 755,54
18	K	611345111	Sádrová hladká omítka rýh ve stropech š do 150 mm	m2	40,130	1 230,00	49 359,90
			Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve stropech, šířky rýhy do 150 mm				
19	K	612345111	Sádrová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	190,000	1 020,00	193 800,00
			Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm				
20	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 80 mm	m	401,310	296,00	118 787,76
			Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 40 do 80 mm				
21	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$	m3	12,000	4 440,00	53 280,00
			deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$				
22	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	6,840	357,00	2 441,88
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m				
23	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	610,000	34,60	21 106,00
			Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
24	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	610,000	18,00	10 980,00
			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m				

		BOURÁNÍ KOMÍNŮ			115 601,09	
25	K 316381111	Komínové krycí desky tl přes 50 do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 bez přesahů	m2	6,487	764,00	4 956,07
26	K 962032631	Bourání zdíva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	15,178	1 030,00	15 633,34
27	K 997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	24,176	2 100,00	50 769,60
28	K 997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením suti	t	24,176	1 830,00	44 242,08
		DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			67 188,12	
29	K 764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	3,400	52,00	176,80
30	K 764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	7,000	215,00	1 505,00
31	K 764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	314,450	97,60	30 690,32
32	K 764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	272,000	128,00	34 816,00
		ZATEPLENÍ BALKONŮ			243 199,09	
33	K 621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů	m2	87,895	65,50	5 757,12
34	K 621151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný podhledů	m2	95,860	71,00	6 806,06
35	K 621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 40 mm Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	64,775	964,00	62 443,10
36	M ISV.8592248 026949	Isover TF PROFI 40mm, AD = 0,036 (W-m-1-K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem. Isover TF PROFI 40mm, AD = 0,036 (W-m-1-K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	54,198	297,72	16 135,83
37	K 621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 40 do 80 mm Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	2,720	997,00	2 711,84
38	M ISV.8592248 022545	Isover TF PROFI 80mm, AD = 0,036 (W-m-1-K-1), 1000x600x80mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem. Isover TF PROFI 80mm, AD = 0,036 (W-m-1-K-1), 1000x600x80mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	2,856	531,44	1 517,79
39	K 621221101	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací do zdíva a betonu tl přes 40 mm Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	22,848	1 100,00	25 132,80
40	M ISV.8592248 028363	Isover NF 333 20mm, AD = 0,041 (W-m-1-K-1), 1000x333x20mm, pevnost v tahu TR 80kPa, fasádní minerální izolace s kolmým vláknem. Isover NF 333 20mm, AD = 0,041 (W-m-1-K-1), 1000x333x20mm, pevnost v tahu TR 80kPa, fasádní minerální izolace s kolmým vláknem.	m2	23,990	130,57	3 132,37
41	K 621541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zmitost 1,5 mm vnějších podhledů Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	95,860	388,00	37 193,68
42	K 622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	32,768	56,50	1 851,39
43	K 62213RC01	Příplatek za zvýšenou pracnost u balkonů typu 2 kopírování původního tvaru Příplatek za zvýšenou pracnost u balkonů typu 2 kopírování původního tvaru	m2	32,928	250,00	8 232,00
44	K 622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	34,540	66,30	2 290,00

45	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl do 40 mm	m2	31,882	779,00	24 836,08
	FF		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváří keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm				
46	M	ISV.8592248 026949	Isover TF PROFI 40mm, $\lambda D = 0,036$ (W-m-1-K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	32,722	297,72	9 741,99
			Isover TF PROFI 40mm, $\lambda D = 0,036$ (W-m-1-K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.				
47	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl přes 40 do 80 mm	m2	2,658	804,00	2 137,03
	PF		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváří keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm				
48	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	2,791	331,00	923,82
	FF		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm				
49	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	186,980	59,80	11 181,40
			Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu				
50	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	15,114	10,50	158,70
	PF		profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS				
51	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	182,715	39,80	7 272,06
	FF		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS				
52	K	622541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	35,426	366,00	12 965,92
	PI		Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn				
53	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,477	314,13	778,10
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tváří nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m				
			BUDKY PRO RORÝSE				3 500,00
54	K	981RC1	D+M Budka pro rorýse	kus	2,000	1 750,00	3 500,00

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE CELKEM

1 593 701,39

MÉNĚPRÁCE CELKEM

-132 056,73

VÍCEPRÁCE CELKEM

537 774,05

ZA OBJEKT CELKEM

1 999 418,71

VÝKAZ VÝMĚR - DODATEK č. 1

Stavba: HRNČÍŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TŘÍDA 14 - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA STŘECHY A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
65	711	711131811R	Odstranění střešní izolace proti vlhkosti - MĚNĚPRÁCE " Odstranění lepenky a vrstvy škvárbetonu vikýř Hmčičská 3 " 3,2*5,8	m2	-18,60	427,05	-7 943,13
69	712	71299901R	D+M Systémová skladba STR6 - Specifikace dle PD - VÍCEPRÁCE " V ceně položky očištění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veškerých systémových a kotvicích prvků a příslušenství. Včetně provedení veškerých detailů. "	m2	0,37	1 770,07	654,93
97	605	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m - VÍCEPRÁCE	m3	6,48	9 780,00	63 345,06
99	762	762342812	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m - VÍCEPRÁCE	m2	288,00	21,07	6 026,02
149	764	76499936R	D+M Velkoformátová krytina vikýře š 510mm dl 4000mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 36K - MĚNĚPRÁCE " Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm " " Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství "	kus	-36,00	3 447,60	-124 113,60
194	765	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti - VÍCEPRÁCE	m2	260,00	150,62	39 161,20
195	765	76599901R	D+M Systémová skladba STR5 - Specifikace dle PD - VÍCEPRÁCE	m2	149,50	2 863,76	428 132,12
201	766	76662201R	Demontáž dřevěných dveří včetně odsekání zárubní - VÍCEPRÁCE č. 45, 0,94*2,15	m2	2,02	225,00	454,73
					134,50		
CELKEM						405 717,32	

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE

711	711131811R	Odstranění střešní izolace proti vlhkosti bez škvárbetonu	m2	1 360,87	43,50	59 197,85	
		D+M Vstupní dveře s nízkým AL prahem, venkovní 940x2780	kus	1,00	34 000,00	34 000,00	
	762	Konstrukce tesařské				413 812,77	
1	K	762332132	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2 Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 184*2	m	368,00	223,00	82 064,00
2	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly nehoblovanými průřezové pl přes 224 do 288 cm2 Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 420	m	420,00	418,00	175 560,00
3	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz Montáž bednění střech štítových okapových říms, krajnic, závětných prken a žaluzii ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevostěpkových na sraz 188 7*0,25	m2	47,18	362,00	17 077,35
4	M	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm 47 175*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m2	51,89	455,00	23 611,32
5	K	762342216	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 360 do 600 mm Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 360 do 600 mm 1380	m2	1 380,00	31,70	43 746,00
6	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm 2600*0 1*0 025 6,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství	m3	7,15	8 650,00	61 847,50
7	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevostěpkových tl 22 mm Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z desek dřevostěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm okap 6*2*0 6 šibty 2*3 5*0 6	m2	11,40	869,00	9 906,60
8	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	22,00	59,50	1 309,00

9	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	10,50	52,00	546,00
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti vikýř 7 Výškový zlom krytiny 3 5		7,00 3,50		
10	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	170,70	73,00	12 461,10
	VV		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané vikýř 6 164,7		6,00 164,70		
11	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	7,00	215,00	1 505,00
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti 46/K 7		7,00		
12	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	170,70	128,00	21 849,60
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti 164,7 konurova římsa 45/K 6		164,70 6,00		
13	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	27,70	89,50	2 479,15
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti 20 7 47/K 7		20,70 7,00		
14	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	228,40	94,60	21 606,64
	VV		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti BD - bez výměny krytiny vikýř r.5 250 6 rš 330 57,7 rš 330 164,7		6,00 57,70 164,70		
15	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	170,00	73,50	12 495,00
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti D120 167 D87 - vikýř 3		167,00 3,00		
16	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	742,52	1,61	1 195,45
			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	765	Krytina skládaná				132 000,00
17	K	76599902R	Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu	kus	80,00	1 650,00	132 000,00
	FF		Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu 80		80,00		
			OSTĚNÍ OKEN				449 755,54
18	K	611345111	Sádrová hladká omítka rýh ve střepech š do 150 mm	m2	40,130	1 230,00	49 359,90
			Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve střepech, šířky rýhy do 150 mm				
19	K	612345111	Sádrová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	190,000	1 020,00	193 800,00
			Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm				
20	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 80 mm	m	401,310	296,00	118 787,76
			Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek přes 40 do 80 mm				
21	M	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$	m3	12,000	4 440,00	53 280,00
			deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$				
22	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	6,840	357,00	2 441,88
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m				
23	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	610,000	34,60	21 106,00
			Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
24	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	610,000	18,00	10 980,00
			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m				

BOURÁNÍ KOMÍNŮ							115 601,09
25	K	316381111	Komínové krycí desky tl přes 50 do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 bez přesahů	m2	6,487	764,00	4 956,07
26	K	962032631	Bourání zdíva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	15,178	1 030,00	15 633,34
27	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	24,176	2 100,00	50 769,60
28	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením sutí	t	24,176	1 830,00	44 242,08
DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ							67 188,12
29	K	764002801	Demontáž závětné lišty do sutí	m	3,400	52,00	176,80
30	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	7,000	215,00	1 505,00
31	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	314,450	97,60	30 690,32
32	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do sutí	m	272,000	128,00	34 816,00
ZATEPLENÍ BALKONŮ							243 199,09
33	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	87,895	65,50	5 757,12
Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů							
34	K	621151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	95,860	71,00	6 806,06
Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný podhledů							
35	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl do 40 mm	m2	64,775	964,00	62 443,10
Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm							
36	M	ISV.8592248 026949	Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	54,198	297,72	16 135,83
Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.							
37	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 40 do 80 mm	m2	2,720	997,00	2 711,84
Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm							
38	M	ISV.8592248 022545	Isover TF PROFÍ 80mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x80mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	2,856	531,44	1 517,79
Isover TF PROFÍ 80mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x80mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.							
39	K	621221101	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací do zdíva a betonu tl do 40 mm	m2	22,848	1 100,00	25 132,80
Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm							
40	M	ISV.8592248 028363	Isover NF 333 20mm, AD = 0,041 (W m-1 K-1), 1000x333x20mm, pevnost v tahu TR 80kPa, fasádní minerální izolace s kolmým vláknem.	m2	23,990	130,57	3 132,37
Isover NF 333 20mm, AD = 0,041 (W m-1 K-1), 1000x333x20mm, pevnost v tahu TR 80kPa, fasádní minerální izolace s kolmým vláknem.							
41	K	621541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších podhledů	m2	95,860	388,00	37 193,68
Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm podhledů							
42	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	32,768	56,50	1 851,39
Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn							
43	K	62213RC01	Příplatek za zvýšenou pracnost u balkonů typu 2 kopírování původního tvaru	m2	32,928	250,00	8 232,00
Příplatek za zvýšenou pracnost u balkonů typu 2 kopírování původního tvaru							
44	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	34,540	66,30	2 290,00
Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn							

45	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl do 40 mm	m2	31,882	779,00	24 836,08
			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárcí keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm				
46	M	ISV.8592248 026949	Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm(pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	32,722	297,72	9 741,99
			Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm(pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.				
47	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 40 do 80 mm	m2	2,658	804,00	2 137,03
			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárcí keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm				
48	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	2,791	331,00	923,82
			deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm				
49	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	186,980	59,80	11 181,40
			Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmele				
50	M	59051488	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	15,114	10,50	158,70
			profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS				
51	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	182,715	39,80	7 272,06
			profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS				
52	K	622541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	35,426	366,00	12 965,92
			Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn				
53	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	2,477	314,13	778,10
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárcí nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m				
			<u>BUDKY PRO RORYSE</u>				3 500,00
54	K	981RC1	D+M Budka pro roryse	kus	2,000	1 750,00	3 500,00

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE CELKEM

1 593 701,39

MÉNĚPRÁCE CELKEM

-132 056,73

VÍCEPRÁCE CELKEM

537 774,05

ZA OBJEKT CELKEM

1 999 418,71

VÝKAZ VÝMĚR - DODATEK č. 1

Stavba: HRNČÍŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TŘÍDA 14 - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA STŘECHY A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 748 26

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
65	711	711131811R	Odstranění střešní izolace proti vlhkosti - MĚNĚPRÁCE	m2	-1042,00	43,50	-45 327,00
70	712	71299902R	D+M Systémová skladba STŘ7 - Specifikace dle PD - MĚNĚPRÁCE	m2	-6,70	5 350,00	-35 845,00
97	605	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m - VÍCEPRÁCE	m3	3,80	9 780,00	37 183,56
99	762	762342812	Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,50 m - VÍCEPRÁCE	m2	12,00	21,10	253,20
194	765	765111821	Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° na sucho do suti - VÍCEPRÁCE	m2	38,16	151,00	5 762,16
195	765	76599901R	D+M Systémová skladba STŘ5 - Specifikace dle PD - VÍCEPRÁCE	m2	44,50	3 200,00	142 400,00
CELKEM							104 426,92

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE

D	762		Konstrukce lesařské				186 718,08
1	K	762332132	Montáž vázaných křížů krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	216,000	223,00	48 168,00
			Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2		216,000		
2	K	762332933	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly nehoblovanými průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	180,000	418,00	75 240,00
			Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) nehoblovaným, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2		180,000		
3	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz	m2	23,993	362,00	8 685,47
			Montáž bednění střešních štítových okapových říms, krajnic, závětných prken a žakuzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevostěpkových na sraz		18,175		
			(3+26,9+16+26,8)*0,25		5,818		
			vikýře				
			(4,46+4,31+4,4+4,46)*0,33		5,818		
4	M	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	26,392	455,00	12 008,36
			deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm		26,392		
			23 993*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		26,392		
5	K	762342216	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 360 do 600 mm	m2	470,000	35,00	16 450,00
			Montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 360 do 600 mm		470,000		
6	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	3,025	8 650,00	26 166,25
			řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm		2,750		
			1100*0,1*0,025		2,750		
			2,75*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		3,025		
D	764		Konstrukce klempířské				86 593,96
7	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	29,000	59,50	1 725,50
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti		29,000		
8	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	32,000	52,00	1 664,00
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování závětné lišty do suti		32,000		
			vikýře		32,000		
			32		32,000		
9	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	88,000	73,00	6 424,00
			Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané		88,000		
			vikýře		70,000		
			18		18,000		
			70		70,000		
10	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	32,000	215,00	6 880,00
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti		32,000		
			32		32,000		
11	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	9,600	97,60	936,96
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti		9,600		
			2,4*4		9,600		
12	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	70,000	128,00	8 960,00
			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti		70,000		
			70		70,000		
13	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	33,600	89,50	3 007,20
			Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti		33,600		

		33,6		33,600			
14	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	87,630	94,60	8 289,80
	FF		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti vlk.řít r.š. 250				
			17,63		17,630		
			6 330				
			70		70,000		
15	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	79,000	73,50	5 806,50
	FI		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti				
			D120				
			71		71,000		
	V		D87 - ukryt				
			8		8,000		
16	K	7659902R	Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu	kus	26,000	1 650,00	42 900,00
	SI		Opracování nadkrokevní TI kolem střešního okna a výlezu				
			OSTĚNÍ OKEN				89 986,20
17	K	611345111	Sádrová hladká omítka rýh ve stropěch š do 150 mm	m2	8,000	1 230,00	9 840,00
	FF		Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve stropěch, šířky rýhy do 150 mm				
18	K	612345111	Sádrová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	38,000	1 020,00	38 760,00
	P		Sádrová nebo vápenosádrová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm				
19	K	622212061	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 80 mm	m	80,000	296,00	23 680,00
	FI		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek tloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloubky desek přes 40 do 80 mm				
20	M	28376404	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$	m3	2,430	4 440,00	10 789,20
			deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$				
21	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,400	357,00	499,80
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby a nosnou svíselou konstrukcí zděnou z cihel, tvárci nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m				
22	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	122,000	34,60	4 221,20
			Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
23	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	122,000	18,00	2 196,00
			Penetrace podkladu jednonásobně základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m				
			BOURÁNÍ KOMÍNŮ				22 947,20
24	K	316381111	Komínové krycí desky tl přes 50 do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 bez přesahů	m2	1,300	764,00	993,20
25	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	3,000	1 030,00	3 090,00
26	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	4,800	2 100,00	10 080,00
27	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením suti	t	4,800	1 830,00	8 784,00
			DEMONTÁŽ KLEMPÍŘSKÝCH VYROBKŮ				13 521,00
28	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	0,600	52,00	31,20
29	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	1,400	215,00	301,00
30	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	63,000	97,60	6 148,80
31	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	55,000	128,00	7 040,00
			ZATEPLENÍ BALKONŮ				38 661,92
32	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	15,390	65,50	1 008,05
			Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů				
33	K	621151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	16,513	71,00	1 172,42
	FI		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný podhledů				
34	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdiva tl do 40 mm	m2	15,390	964,00	14 835,96
			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárci keramických nebo vápenoplekových, tloubky desek do 40 mm				
35	M	ISV.8592248 026949	Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem	m2	10,800	297,72	3 215,38
			Isover TF PROFÍ 40mm, AD = 0,036 (W m-1 K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.				

36	K	621541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších podhledů Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	16,513	388,00	6 407,04
37	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	5,520	56,50	311,88
38	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový paropropustný stěn	m2	5,520	66,30	365,98
39	K	622221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl do 40 mm Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváří keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	5,520	779,00	4 300,08
40	M	ISV.8592248 026949	Isover TF PROFÍ 40mm, $\lambda D = 0,036$ (W·m-1·K-1), 1000x600x40mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	6,550	297,72	1 950,07
41	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dílačnických apod. lepených do tmelu	m	30,000	59,80	1 794,00
42	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	2,400	10,50	25,20
43	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	27,600	39,80	1 098,48
44	K	622541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn	m2	5,520	366,00	2 020,32
45	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tváří nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,500	314,13	157,07

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE CELKEM

438 428,36

MÉNĚPRÁCE CELKEM

-81 172,00

VÍCEPRÁCE CELKEM

185 598,92

ZA OBJEKT CELKEM

542 855,28

VÝKAZ VÝMĚR - DODATEK č. 1

Stavba: HRNČÍŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TRÍDA 14 - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA STŘECHY A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 28

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
52	786	78699917R	D+M Vnitřní vertikální žaluzie 6050x3900mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S17 - VÍCEPRÁCE	kus	3,00	9 792,22	29 376,66
57	790	79099937R	D+M Lehká stříška š 1500mm - Specifikace dle Výpis ostatních prvků - 37 "Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD. Včetně začištění míst po demontáži." - MĚNĚPRÁCE	kus	-7,00	11 050,00	-77 350,00
CELKEM							-47 973,34

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE

			SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ				161 601,80
1	K	767RC1	Dodávka a montáž schodišťových stupňů na balkony	kus	27,000	5 880,00	158 760,00
3	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 587,600	1,79	2 841,80
			STRÍŠKY NAD VSTUPY				117 300,00
2	K	79099937R1	Dodávka a montáž závěsné skleněné stříšky 2000x1000mm	kus	6,000	19 550,00	117 300,00
			ÚPRAVY V NEBYTOVÝCH PROSTORECH				4 698,74
			OPTIK				
1	K	311272225	Zdivo z pórabetonových tvárcí hladkých přes P2 do P4 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 m	m2	0,240	1 520,00	364,80
			Zdivo z pórabetonových tvárcí na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárcí přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých 0,6*0,4		0,240		
2	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	3,475	68,50	238,04
			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn 2 15*0,5 0,8*3		1,075	2,400	
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,325	249,00	329,93
			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na pletivě podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn (2 15*0,5)*0,5		1,325		
4	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	2,400	304,00	729,60
			Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn 0,8*3		2,400		
5	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,725	168,00	618,35
			Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn (2 15*0,5)*0,5 0,8*3		1,325	2,400	
6	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	2,100	129,56	272,08
			Bourání příček z cihel, tvárcí nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm 3*0,7		2,100		
7	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,295	127,00	164,47
			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárcí, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 100 mm 5 18*0,25		1,295		
61	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením suti	t	0,895	1 025,99	918,26
			Náklady spojené s odvozem a uložením suti				
9	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,085	1 560,00	132,60
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
10	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,075	264,00	283,80
			Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením 2 15*0,5		1,075		
11	M	28376385	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch	m3	0,034	5 730,00	194,82
			deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch 2 15*0,5*0,03 0,032*1,05 (Přepočtené koeficientem množství		0,032	0,034	
12	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	4,785	1,77	8,47
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
13	K	763121RC1	Demontáž SDK předzasazených štětů s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	6,600	67,20	443,52
			Demontáž předzasazených nebo štětových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze dřeva jednoduchých, opláštění jednoduché (0 7*0 8*0 7)*3		6,600		

				KNIHKUPECTVÍ			59 060,04
1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m ²	78,391	68,50	5 369,78
			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn (14 16+5 29+5 29+13 16+0 6)*0 5)+(0 68*3*3) (2 15+0 5)*0 5 (3 04*2+2 97*2)*4*0 8)+(5 3*2+2 97*2)*0 8)		25 370 1 325 51 696		
2	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	77,066	304,00	23 428,06
			Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladké svislých konstrukcí stěn (14 16+5 29+5 29+13 16+0 6)*0 5)+(0 68*3*3) (3 04*2+2 97*2)*4*0 8)+(5 3*2+2 97*2)*0 8)		25 370 51 696		
3	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m ²	78,391	166,00	13 012,91
			Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn (14 16+5 29+5 29+13 16+0 6)*0 5)+(0 68*3*3) (2 15+0 5)*0 5 (3 04*2+2 97*2)*4*0 8)+(5 3*2+2 97*2)*0 8)		25 370 1 325 51 696		
47	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	4,200	129,56	544,15
			Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkovék z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm 3*0,7*2		4 200		
5	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 100 mm	m ²	3,863	127,00	490,60
			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkovék z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m ² , tl. do 100 mm (3+3+1 95+2 5+5)*0 25		3 863		
61	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením sutě	t	2,632	1 025,99	2 700,41
			Náklady spojené s odvozem a uložením sutě				
7	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,145	1 560,00	1 786,20
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
8	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m ²	m ²	25,754	117,00	3 013,22
			Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m ² (14 6+5 3)*3 9)+((5 3+3 04+3 04+3 04+3 04)*2 97)		25 754		
9	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m ²	25,754	39,40	1 014,71
			Demontáž obložení stěn podkladových roštů				
10	K	HZS1301R	Činnosti spojené s provedením zednických prací	kus	1,000	7 700,00	7 700,00
			Činnosti spojené s provedením zednických prací				
				REZNIK			10 486,75
1	K	341351111	Zřízení oboustranného bednění nosných stěn	m ²	1,575	518,00	815,85
			Bednění stěn a příček nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení (2*0 25+3 0)*0 15*3		1 575		
2	K	341351112	Odstranění oboustranného bednění nosných stěn	m ²	1,575	140,00	220,50
			Bednění stěn a příček nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění				
3	K	345311611	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní z betonu prostého tř. C 16/20	m ³	0,180	3 500,00	630,00
			Stěny a příčky z betonu atikové, poprsní, schodišťové a zábradelní zidky prostého tř. C 16/20 3*3*0 25*0 08		0 180		
61	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením sutě	t	0,183	1 025,99	187,76
			Náklady spojené s odvozem a uložením sutě				
5	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,419	1 560,00	653,64
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
6	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m ²	2,250	124,00	279,00
			Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty 3*3*0 25		2 250		
7	K	HZS1301R	Činnosti spojené s provedením zednických prací	kus	1,000	7 700,00	7 700,00
			Činnosti spojené s provedením zednických prací				
				RESTAURACE			133 142,08
1	K	311272225	Zdivo z pórabetonových tvárníc hladkých přes P2 do P4 do 450 kg/m ³ na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m ²	0,120	1 520,00	182,40
			Zdivo z pórabetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnice přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m ³ hladkých 1 5*0 4*0 1*2		0 120		
2	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m ²	1,750	86,50	151,38
			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů 0 35*1*5		1 750		
3	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	1,750	291,00	509,25
			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do hmoty stropů 0 35*1*5		1 750		
4	K	611341132	Potažení vnitřních žebrových stropů sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m ²	1,750	229,00	400,75
			Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů žebrových nebo osamělých trámů 0 35*1*5		1 750		

5	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m ²	92,791	68,50	6 356,18
			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn (25 69*3 9)-5*3 9*3 (2 82+3*2)*5)+2*3 5		41 691 51 100		
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	92,791	249,00	23 104,96
			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn (25 69*3 9)-5*3 9*3 (2 82+3*2)*5)+2*3 5		41 691 51 100		
7	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	92,791	304,00	28 208,46
			Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn (25 69*3 9)-5*3 9*3 (2 82+3*2)*5)+2*3 5		41 691 51 100		
8	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m ²	92,791	166,00	15 403,31
			Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn (25 69*3 9)-5*3 9*3 (2 82+3*2)*5)+2*3 5		41 691 51 100		
9	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	60,100	47,00	2 824,70
			Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou rohových plastových (2*3+2 82)*5)+(2*3)+(2*1*5)		60 100		
10	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	63,105	10,50	662,80
			profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS 60 1*1 05 Přepočtené koeficientem množství		63 105		
11	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,815	1 560,00	2 831,40
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
12	K	OST01	Zdvojená konstrukce výplně - na ocelové konstrukci oken druhá konstrukce z plastu	m ²	58,177	350,00	20 361,95
			Zdvojená konstrukce výplně - na ocelové konstrukci oken druhá konstrukce z plastu 3 5*3+3 17*3 04*4+3 17*2 88		58 177		
13	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m ²	92,791	211,00	19 578,90
			Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně (25 69*3 9)-5*3 9*3 (2 82+3*2)*5)+2*3 5		41 691 51 100		
14	M	128376415	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m ²	97,431	140,00	13 640,34
			deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm 92 791*1 05 Přepočtené koeficientem množství		97 431		
15	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	332,192	1,77	587,98
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
16	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	2,800	56,20	157,36
			Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu (2*1+1 5)*2*0 4		2 800		
17	K	781571141	Montáž obkladů ostění šířky přes 200 do 400 mm lepenými flexibilním lepidlem	m	7,000	286,00	2 002,00
			Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šířky ostění přes 200 do 400 mm (2*1+1 5)*2		7 000		
18	M	597610SP1	obklad keramický hladký 200x200mm	m ²	3,080	353,00	1 087,24
			obklad keramický hladký 200x200mm (2*1+1 5)*2*0 4*1 1		3 080		
19	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	32,466	2,80	90,90
			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
			PEKÁRNA				74 939 11
1	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. C 20/25	m ³	1,809	4 190,00	7 579,71
			Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tl. C 20/25 4 77*3 16*0 12		1 809		
2	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m ³	1,809	577,00	1 043,79
			Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm				
3	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m ³	1,809	175,00	316,58
			Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva oro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm				
4	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi KARI	t	0,205	49 900,00	10 229,50
			Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI 4 77*3 16*12 35*0 001*1 1		0 205		
5	K	1965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m²	m ³	0,754	3 420,00	2 578,68
			Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ² 4 77*3 16*0 05		0 754		

61	K	997013501R	Náklady spojené s odvozem a uložením sutě	t	1,659	1 025,99	1 702,12
			Náklady spojené s odvozem a uložením sutě				
7	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	4,744	1 560,00	7 400,64
			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
278	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	22,000	64,30	1 414,60
	FF		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu				
9	K	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	22,000	537,00	11 814,00
			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2				
10	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	24,200	456,00	11 035,20
	V /		dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2		24 200		
			22*111 *Přepočtené koeficientem množství				
11	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	242,638	5,47	1 327,23
	FF		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
12	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	16,500	56,20	927,30
	FF		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu				
13	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 22 do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	16,500	646,00	10 659,00
			Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2				
14	M	597610SP1	obklad keramický hladký 200x200mm	m2	18,150	353,00	6 406,95
			obklad keramický hladký 200x200mm		18 150		
			16 5*111 *Přepočtené koeficientem množství				
15	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	179,933	2,80	503,81
			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE CELKEM

566 228,50

MĚNĚPRÁCE CELKEM

-77 350,00

VÍCEPRÁCE CELKEM

29 376,66

ZA OBJEKT CELKEM

518 255,16

VÝKAZ VÝMĚR - DODATEK č. 1

Stavba: HRNČIŘSKÁ 3, 5, 7, 11 A MASARYKOVA TRÍDA 14 - VÝMĚNA OKEN, OPRAVA STŘECHY A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: Stavební rozpočet

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE

SCHODIŠTOVÉ STUPNĚ						47 882,02	
1	K	767RC1	Dodávka a montáž schodištvých stupňů na balkony	kus	8,000	5 880,00	47 040,00
3	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	470,400	1,79	842,02
STRÍŠKY NAD VSTUPY						19 550,00	
2	K	79099937R 1	Dodávka a montáž závěsné skleněné stříšky 2000x1000mm	kus	1,000	19 550,00	19 550,00

DODATEČNĚ POŽADOVANÉ VÍCEPRÁCE CELKEM	67 432,02
MÉNĚPRÁCE CELKEM	0,00
VÍCEPRÁCE CELKEM	0,00
ZA OBJEKT CELKEM	67 432,02

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HRNČIŘSKÁ 13, 15, 15A - VÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: Všeobecné konstrukce

		Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	Např dle §8, §9, §10 apod. vyhlášky č.230/2012 Sb., rozpočtových standardů apod.			
3		Povinná rezerva na nepředvídatelné konstrukce a práce - pevná částka stejná pro všechny uchazeče 1.000.000,-Kč - MÉNĚPRÁCE	kus	-1,00	1 000 000,00	-1 000 000,00
Celkem						-1 000 000,00