

SMLOUVA O DÍLO

kterou mezi sebou uzavřely následující smluvní strany:

1. Statutární město Havířov

IČO: 00297488

se sídlem Svornosti 86/2, 736 01, Město, Havířov

zastoupeno na základě plné moci společností:

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu: 19-3525220237/0100

zastoupeno na základě plné moci společností

Městská realitní agentura, s.r.o.

IČO: 64084744

DIČ: CZ64084744

se sídlem U Lesa 865/3a, 736 01, Město, Havířov

zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, sp. zn. C 8631

zástupce: [REDAKCE], ředitel společnosti

dále též jako odběratel

2. STAVO-ČESTAV, s.r.o.

IČO: 64085236

DIČ: CZ64085236

se sídlem Jarošova 31, 736 01 Havířov - Šumbark

zápis v obchodním rejstříku: KS v Ostravě, oddíl C, vložka 8495

zástupce: Jozef Čečotka, jednatel společnosti

bankovní spojení: Komerční banka, a.s. č. účtu: 19-3525030257/0100

dále též jako dodavatel

I. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazek a vztahy z něj vyplývající, se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále též občanský zákoník).
2. Zástupci smluvních stran, kteří podepisují tuto smlouvu, prohlašují, že jsou oprávněni podepsat tuto smlouvu.
3. Smluvní strany prohlašují, že dodavatel byl vybrán na základě výběrového řízení na veřejnou zakázku odběratele sp. zn. EVZ/58/MRA-B/2016
4. Dodavatel prohlašuje, že při uzavření této smlouvy je pojištěn pro případ způsobení škody při výkonu činností, prostřednictvím kterých bude provádět dílo sjednané touto smlouvou, přičemž pojistná částka činí alespoň 3,000.000,- Kč.
Dodavatel se zavazuje na základě předchozí písemné výzvy odběratele předložit mu doklad o trvajícím platném a účinném pojištění podle tohoto bodu.
5. Dodavatel výslovně prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

1. Dodavatel se zavazuje níže uvedených podmínek provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro odběratele stavbu „**Sanace obytného domu ul. Jarošova 4a/748, 4b/749, 4c/750, Havířov-Šumbark**“
a to v rozsahu podle:
 - a) realizační projektové dokumentace, zpracované firmou INVIS spol. s.r.o., Hladnovská 11/247, 710 09 Ostrava, a příloženého rozpočtu
 - b) podmínek výběrového řízení
 - c) podmínek stanovených touto smlouvou podmínkami
 - d) všeobecných obchodních podmínek vydaných objednatelem, které jsou v aktuálním znění zveřejněny na internetových stránkách <http://www.mra.cz/>, a se kterými se zhotovitel před uzavřením této smlouvy seznámil
 - e) podmínek pro realizaci stavby, vyplývajících z vyjádření, které jsou součástí slohy

„Dokladová část“, předaná objednatelem zhotoviteli v den předání a převzetí staveniště

2. Odběratel se zavazuje dílo převzít a zaplatit dodavateli sjednanou cenu díla.

III. Místo plnění

1. Místem plnění je budova č.p. 748/4a, 749/4b, 750/4c v obci Havířov, část obce Šumbark, která je součástí pozemku prarc. č. 145, 146, 147 v katastrálním území Šumbark.
Adresa budovy je Jarošova 746/4a, 749/4b, 750/4c, Havířov-Šumbark, PSČ 736 01.

IV. Termín plnění

1. Dodavatel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do 70 kalendářních dní od předání staveniště odběratelem dodavateli.
2. Odběratel předá staveniště dodavateli dne 29.9. 2016 v místě plnění. Protokol o předání a převzetí staveniště, podepsaný zodpovědnými pracovníky obou smluvních stran, je nedílnou součástí stavebního deníku.
3. Dodavatel je oprávněn provést dílo i před sjednaným termínem provedení díla.
4. V případě, že o to odběratel požádá, přeruší dodavatel provádění díla a termín pro provedení díla se prodlouží o dobu přerušování provádění díla.

V. Cena díla, vyúčtování

1. Cena díla činí částku 3 341 199,- Kč bez daně z přidané hodnoty. Cena díla byla sjednána smluvními stranami. Cena díla je částkou pevnou a maximální, přičemž jsou v ní zahrnuty veškeré náklady dodavatele na provedení díla podle této smlouvy.
2. Cena díla vzešla z vyhodnocení nabídky dodavatele učiněné v zadávacím řízení, na základě které smluvní strany tuto smlouvu uzavřely.
3. Splatnost díla je 30 dní od provedení vyúčtování.
4. Cenu díla dodavatel vyúčtuje odběrateli do 15. dne po provedení díla, a to vystavenou fakturou, popř. vystaveným daňovým dokladem.
Přílohou vyúčtování bude kopie protokolu o předání díla.
5. V případě, že dodavatel provede vyúčtování ceny díla daňovým dokladem, musí takový daňový doklad obsahovat údaje podle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v.z.p.p., a dále údaj „daň odvede zákazník“.
6. V případě, že dodavatel provede vyúčtování ceny díla fakturou, musí taková faktura obsahovat alespoň následující údaje:
 - a) označení „faktura“ a pořadové číslo;
 - b) jméno a příjmení nebo název dodavatele, jeho identifikační číslo a jeho sídlo;
 - c) název odběratele, jeho identifikační číslo jeho sídlo;
 - d) popis díla;
 - e) cenu díla;
 - f) datum vystavení faktury.
7. Nebude-li cena dodavatelem řádně vyúčtována, nevzniká dodavateli.
8. Smluvní strany se dohodly, že dodavateli nebude poskytnuta žádná záloha.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran, způsob provádění díla

1. Dodavatel provede dílo s potřebnou péčí a v ujednaném čase. Pro potřeby provedení díla si dodavatel obstará vše, co je k provedení díla potřeba, ledaže z této smlouvy plyne jinak.
2. Dodavatel provede ohledně provádění díla stavební deník, ledaže smluvní strany v zápise o předání a převzetí staveniště uvedou, že stavební deník nebude veden.
3. Odběratel předá staveniště dodavateli a dodavatel převezme od odběratele staveniště ve sjednaném termínu.
V případě, že dodavatel nepřevezme od odběratele staveniště ve sjednaném termínu, ač k tomu odběratel poskytl veškerou potřebnou součinnost, začíná doba pro provedení díla běžet od následujícího kalendářního dne.
O předání a převzetí staveniště sepíší smluvní strany předávací protokol.
4. Dodavatel postupuje při provádění díla samostatně. Pokud však dodavatel obdrží od odběratele příkaz ohledně způsobu provádění díla, je jím zhotovitel vázán. V případě, že je pokyn odběratele nevhodný, bude postupováno v souladu s ustanovení § 2594 občanského

zákoníku.

5. Odběratel má právo kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že dodavatel neprovádí dílo řádně a v souladu s touto smlouvou, může požadovat, aby dodavatel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem.
Neučiní-li tak dodavatel ani v přiměřené době, může odběratel odstoupit od této smlouvy.
6. V případě, že v rámci provádění díla budou dílčí práce zakrývány, vyzve dodavatel odběratele k prověření všech zakrývaných prací minimálně 3 kalendářní dny před zakrytím.
7. Dodavatel zajistí na svůj náklad a v souladu s platnou a účinnou právní úpravou likvidaci všech odpadů.
8. Dílo provede dodavatel v souladu s doporučenými ČSN a tomu odpovídajícími technologickými předpisy. Zjistí-li dodavatel při plnění díla skryté překážky, které neumožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen to oznámit bez zbytečného odkladu odběrateli a navrhne mu odpovídající řešení – změnu díla.
9. Po celou dobu provádění díla dodavatel zajistí bezpečný přístup a příjezd ke stávajícím objektům a pozemkům.
10. Dodavatel provede na vlastní náklady úpravy terénu do původního stavu.
11. Dodavatel uhradí odběrateli spotřebu vody a elektrické energie při provádění prací.
12. Dodavatel bude při provádění díla postupovat tak, aby v co nejmenší míře svou činností obtěžoval třetí osoby.
13. Bez písemného souhlasu odběratele nesmí dodavatel použít jiné materiály nebo provést změny oproti sjednaným parametrům díla, popřípadě oproti dohodnutému technologickému postupu.

VII. Provedení díla

1. Dílo je provedeno, jakmile je dokončeno a předáno. K dokončení díla je zapotřebí, aby dodavatel předvedl odběrateli způsobilost díla sloužit svému účelu.
2. Dílo bude předáno jako celek, nikoliv po částech.
3. K předání díla vyzve dodavatel odběratele alespoň 3 kalendářní dny předem.
4. O předání a převzetí díla smluvní strany sepíší protokol o předání díla. V případě, že odběratel bude mít k dílu výhrady, není povinen dílo převzít, ledaže se bude jednat o ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
5. Dodavatel do 3 dnů ode dne provedení díla vyklidí staveniště, ledaže se smluvní strany dohodnou na delší lhůtě.

VIII. Záruční doba

1. Na dokončené stavební práce se sjednává záruka v délce 60 měsíců od předání a převzetí dokončeného díla.
2. Dodavatel je povinen odstranit vadu díla do 5 dnů od obdržení reklamace, popř. do termínu sjednaného mezi smluvní stranami. V případě havárie musí být vada odstraněna do 24 hodin od jejího nahlášení.
Po marném uplynutí těchto lhůt je odběratel oprávněn vady odstranit bez vlivu na záruční podmínky prostřednictvím třetího subjektu s tím, že náklady s tím spojené uhradí dodavatel.

IX. Smluvní pokuta

1. Pro případ prodlení dodavatele s převzetím staveniště anebo s předáním díla dohodly smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,3% z ceny díla za každý den z prodlení.
2. Pro případ prodlení odběratele s úhradou ceny díla od dodavatele dohodly smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,03% z dlužné částky za každý započatý den prodlení
3. Pro případ prodlení dodavatele s odstraněním výhrad sepsaných při předání díla (je-li dílo s těmito výhradami převzato) do dohodnutého termínu, je dodavatel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý den prodlení.
4. Pro případ prodlení dodavatele s odstraněním vad v záruční době v dohodnutých termínech je dodavatel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý den prodlení.
5. Pro případ prodlení dodavatele s vyklizením staveniště je dodavatel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý den prodlení.
6. Pro případ jiného porušení povinnosti dodavatele vyplývajícího z této smlouvy dohodly

smluvní strany smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každé takovéto porušení.

7. Případná smluvní pokuta nevyklučuje právo odběratele požadovat náhradu škody, která vznikla porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahovala, a to i v částce přesahující smluvní pokutu.

X. Závěrečná ujednání

1. Změnu obsahu této smlouvy lze provést na základě písemné dohody smluvních stran.
2. V záležitostech vztahující se k této smlouvě jsou kontaktními osobami:

odběratel:

ve věcech smluvních:

██████████, ředitel společnosti Městská realitní agentura, s.r.o.

tel. č. 596 808 112, email: reditel@mra.cz

ve věcech technických:

██████████, technik investic a oprav společnosti Městská realitní agentura, s.r.o. tel.č. 596 808 161, email: Investice-3@mra.cz

dodavatel

ve věcech smluvních

Jozef Čečotka

tel. č. 596 881 571, email: cecotkaj@cestavholding.cz

ve věcech technických

██████████

tel. č. 777 789 503, email: s.cestav@seznam.cz

3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva náleží odběrateli a jeden dodavateli.
4. Smluvní strany prohlašují, že touto smlouvou projevují svoji vážnou vůli, že k jejímu uzavření nebyly přinuceny vlastní tísň, popř. hrozbou tělesného nebo duševního násilí, a po zvážení všech okolností si nejsou vědomy jakéhokoliv omylu.

V Havířově dne.....

V dne

.....
odběratel

.....
dodavatel

REKAPITULACE NÁKLADU - OPRAVY

1.2

Akce Sanace obytného domu Jarošova 4a-4c, Havířov
Stupeň projekt prov.

Kč Kč

1	Stavební investice			
2	Opravy objektu související			
3				
	dílčí součet 1-3			2 788 770
4	Elektroinstalace		546 254	
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
	dílčí součet 5-15			546 254
Hlavní objekt celkem				3 335 024
16				
17				
Pomocné objekty celkem				0
Objekty celkem				3 335 024
	GZS	0,01% z	3 335 024	334
	Provoz investora	0,01% z	3 335 024	334
	Zkoušky a revize			3 708
	Zvýšení jističe pro RS			1 800
Cena stavby bez DPH				3 341 199
	DPH	15,00% z	3 341 199	502 000
	DPH	21,00% z	0	0 000
Cena stavby vč. DPH celkem				3 843 199

STAVOCESTAV

společnost s r. o.

Jarošova 31/053, Havířov-Šumbark
 telefon: 011 570-1
 IČO: 64085230 DIČ: C204035230

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

1.2

Rozpočet	150801	Sanace obytl domu ul. Jarošova 4a - JKSO	803.11
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Měrná jednotka	m3
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	0
1508	Sanace obytl domu ul. Jarošova 4a - 4c, Havířov-Šumbark	Náklady na m.j.	0
Projektant	INVIS spol. s r.o.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	INVIS spol. s r.o.		
Objednatel	Statutární Město Havířov		
Dodavatel		Zakázkové číslo	MS-1784/14
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z HSV celkem	1 069 825	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	1 705 134	Přesun stavebních kapacit	0
R M práce celkem	13 811	Mimostaveništní doprava	0
N M dodávky celkem	0	Zařízení staveniště	0
ZRN celkem	2 788 770	Provoz investora	0
		Kompletační činnost (IČD)	0
HZS	0	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS	2 788 770	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 788 770	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno : Stachová Hana	Jméno :
Datum :		Datum : 12.9.2016	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
			
Základ pro DPH	0,0 %		2 788 770 Kč
DPH	15,0 %		418 316 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			3 207 086 Kč

Poznámka :

Stavba :	1508 Sanace obyt.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šum	Rozpočet :	150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV		Sanace obyt.domu ul.Jarošova 4a - 4c,I

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	30 551	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	9 150	0	0	0	0
31 Zdi podpěrné a volné	24 073	0	0	0	0
41 Stropy a stropní konstrukce	173	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	1 040	0	0	0	0
59 Dlažby a předlažby komunikací	3 800	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	120 995	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	555 626	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	24 222	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	14 841	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	95 357	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	42 649	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	142 822	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	4 526	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	7 422	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	3 923	0	0	0
7631 Konstrukce sádkartonové	0	4 100	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	158 847	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	15 975	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	213 768	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	1 196 189	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	6 079	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	843	0	0	0
781 Obklady keramické	0	7 199	0	0	0
783 Nátěry	0	46 405	0	0	0
784 Malby	0	44 384	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	13 811	0
CELKEM OBJEKT	1 069 825	1 705 134	0	13 811	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	2 774 959	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	2 774 959	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	2 774 959	0
Zařízení staveniště	0	0,0	2 788 770	0
Provoz investora	0	0,0	2 788 770	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	2 788 770	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	2 788 770	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obyt. domu ul. Jarošova 4a - 4c, Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č. 748/4a - 750/4c - práce HSV+ PSV	Sanace obyt. domu ul. Jarošova 4a - 4c, Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Díl: 1	Zemní práce				
1		Sejmutí ornice tl-15cm ručně s vod.přemíst do 50m ; na ploše pro ZS - výkr. C- 03 :10,0*5,0*0,15	m3	9,15	56,00	512,61
2		; u rampy ve štítu - výkr. 1- 01 (f2) :(1,75*4,05+(0,5+1,75)*1,75)*0,15		1,65		
		Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 ; pro výměnu a obetonování lapačů dle 1/KL :0,9*1,0*0,75*7	m3	17,62	136,00	2 396,80
		; pro zřízení izolace štítové stěny - výkr. 1- 01/19 (f2) :(2,0+0,935)/2*4,05*1,315		7,82		
		dto :(1,75+0,5)*(2,0+0,935)/2*1,315		4,34		
		dto :(0,935+0,5)/2*4,05*(1,7-0,13-1,315)		0,74		
3		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 odhad 50% z hloubení :17,6235*0,5	m3	8,81	12,00	105,74
4		Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3 ; pod vybour.podlahou rampy výkr. 1- 01/08,19 :(0,5+0,7)/2*(5,5+0,3)*(0,25+0,7/2)	m3	8,81	256,00	534,53
5		Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 odhad 50% z hloubení :2,088*0,5	m3	2,09	56,00	58,46
6		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m ; na mezideponii dle hloubení rýh :17,6235+2,088	m3	24,18	23,00	556,24
		na zpět.zásyp :26,429-21,956		19,71		
7		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m ; na mezideponii dle hloubení rýh :17,6235+2,088	m3	4,47	165,00	2 514,35
		na zpět.zásyp :-(26,429-21,956)		19,71		
8		Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 dle hloubení rýh :17,6235+2,088	m3	-4,47	86,00	1 695,19
9		Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím bez dodávky jílov.zeminy ; u štítové zdi - výkr. 1- 16/19 (z)	m3	19,71	73,00	1 929,32
		Začátek provozního součtu ; mimo zasyp.rampu (1,75*1,75+0,6*0,6)/2*1,315		2,25		
		((1,75+0,935)/2*1,315-0,935*0,375)*4,05		5,73		
		; prostor bývalé rampy (2,0*1,9+0,8*0,3)*0,923		3,73		
		2,0*(8,4-1,9)*0,923/2		6,00		
		0,535*0,2/2*(8,4+1,05)		0,51		
		2,3*8,7*(1,11-0,923)		3,74		
		Konec provozního součtu dle provoz.součtu :21,956		21,96		
		; po výměně a obetonování lapačů dle 1/KL :(0,9*1,0*0,75-0,3*0,4*0,3)*7		21,96		
10		Založení trávníku parkového výsevem v rovině ; kolem okap.chodníku - výkr. 1- 09 (z) :1,75*1,75+(1,75-0,5)*4,05+(2,3-0,5)*5,8+2,6*2,9	m2	154,49	11,00	1 699,36
		1- 10 (ch) :(41,9*2-3,05*3)*1,05		26,11		
		; na ploše pro ZS - výkr.		78,38		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
11		C- 03 :10,0*5,0 Úprava pláně v hor. 1-4, se zhuťněním ; pod okap chodník - výkr.	m2	50,00 42,70	8,00	341,60
12		1- 10 (ch) :(41,9*2+9,75+2*0,5-3,05*3)*0,5 Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	42,70 154,49	15,00	2 317,31
13		vým.dle založení trávníku :154,4875 Obdělání půdy nakopáním do 10 cm v rovině	m2	154,49 154,49	8,00	1 235,90
14		vým.dle založení trávníku :154,4875 Skládkovné - ostatní zeminy	t	27,43	80,00	2 194,34
15		dle odvozu přebytku zeminy :15,2385*1,8 Pořízení ornice vč.dovozu	m3	27,43 10,00	352,00	3 520,00
16		výkr. 1- 10 (ch) :10,0 Pořízení jílovitá zeminy vč.dovozu	m3	10,00 21,96	352,00	7 728,51
17		; výměra dle jílov. záspy provoz.součet v pol. 9/1 :21,956 Směs travní parková	kg	21,96 12,36	98,00	1 211,18
		vým.dle založení trávníku :154,4875*0,08 Celkem za 1 Zemní práce		12,36		30 551,45
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				
18		Výplň odvodňovacích žebek kam. hrubě drcené fr. 4- 16 mm ; nad drenáží - výkr.	m3	2,44	722,00	1 763,12
19		1- 16/19 :(1,0*0,16+0,6*0,2/2)*(9,9+1,2) Opláštění žebek geot., sklon nad 1:2,5, š do 2,5 m	m2	2,44 29,53	24,00	708,62
20		; nad drenáží - výkr. 1- 16/19 :(1,0+0,16+0,6+0,2+0,25+0,45)*(9,9+1,2) Lože trativodu z betonu prostého	m3	29,53 3,90	1 120,00	4 370,69
21		; pro uložení drenáže - výkr. 1- 16/19 :(0,59+0,5)/2*(9,85+1,2)*(0,174+1,122)/2 Příplatek za provedení žlábků pro drenáž	m	3,90 11,05	80,00	884,00
22		výkr. 1- 16/19 :9,85+1,2 Trativod plast trubka D100 bez lože včet.dodávky perfor.trubek	m	11,05 11,10	36,00	399,60
23		výkr. 1- 16/19 :9,9+1,2 Napojení trativodů do stávaj.kanalizace	soubor	1,00	120,00	120,00
24		výkr. 1- 16/19 :1 Geotextilie 400 g/m2, š. do 880 cm z polypropylen vláken	m2	1,00 30,12	30,00	903,50
		výměra dle opláštění odvod.žebek :29,526*1,02 Celkem za 21 Úprava podloží a základ.spáry		30,12		9 149,53
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				
25		Zazdívka otvorů pl.0, 09 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm ; po osazení VZT potrubí	kus	4,00	326,00	1 304,00
26		pro odvětr. koupelny :2 pro odvětr.kuchyně :2 Zazdívka 4m2 zdivo tvárnice tl. nad 30cm	m3	2,00 2,00 1,05	1 850,00	1 933,25
27		; 1.p.p.- výkr. 1- 09 dozdívka (d) :0,5*0,95*2,2 Dod kotvení zdiva do bet kce kot	m	1,05 51,00	71,00	3 621,00
28		; porobet.dozdívky ve schodišti - výkr. 1- 11/13 :2*8,5*3 Zed' výplň 30 cm z pórobetonu 500kg/m3	m3	51,00 6,29	1 850,00	11 634,28
		; dozdvky ve schodišti - výkr.				

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
29		1- 11/13 (d2) :0,3*1,8*8,5*3 okna 6+ 7/T :-0,3*(1,4*1,4*3+1,4*0,8)*3 překlady :-0,3*0,25*1,75*3*3 Překlad nosný pórobeton. š. 300 otv -1,75m ; dozdivky ve schodišti - výkr. 1- 11/13 (d2) :3*3	kus	13,77 -6,30 -1,18 9,00 9,00	620,00	5 580,00
		Celkem za 31 Zdi podpěrné a volné				24 072,53
Díl: 30	41	Stropy a stropní konstrukce Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20 ; kolem rámu výlezu na půdu 5/Z - dle zám.tabulek :0,075*0,14*(0,5+0,9)*2*3	m3	0,09 0,09	1 960,00	172,87
		Celkem za 41 Stropy a stropní konstrukce				172,87
Díl: 31	45	Podkladní a vedlejší konstrukce Bloky pro potrubí z betonu C 12/15 obeton. lapačů :0,3*0,4*0,3*7 Bednění bloků pod potrubí včet. odbednění obeton. lapačů :(0,3+0,4)*2*0,3*7	m3 m2	0,25 0,25 2,94 2,94	1 200,00 251,00	302,40 737,94
		Celkem za 45 Podkladní a vedlejší konstrukce				1 040,34
Díl: 33	59	Dlažby a předlažby komunikací Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm frakce 0-22 mm ; pod okap.chodník - výkr. 1- 10 (ch) :(41,9*2+9,75+2*0,5-3,05*3)*0,5	m2	42,70 42,70	89,00	3 800,30
		Celkem za 59 Dlažby a předlažby komunikací				3 800,30
Díl: 34	61	Upravy povrchů vnitřní Oprav VC omítka štuk strop do 10% ; výkr. 1- 09/11 (N) nad schodištěm :2,4*(4,55-1,55)*3 patr.podesty :2,4*1,55*5*3 mezipodesty :2,4*1,3*3*3 schod.ramena :1,1*2,5*2*4*3	m2	171,48 21,60 55,80 28,08 66,00	45,00	7 716,60
		Celkem za 61 Upravy povrchů vnitřní				7 716,60
35		Potažení vni stěna sklovl síť vtačením do tmele (včet.dodávky tmele) ; 1.p.p.- výkr. 1- 09 dozdivka (d) :0,95*2,2 ; dozdivky ve schodišti - výkr. 1- 11/13 (d2) :1,8*8,5*3 okna 6/T :(1,4*3*0,31-1,4*1,4)*3*3 dto 7/T :((1,4+2*0,8)*0,31-1,4*0,8)*3	m2	41,50 2,09 45,90 -5,92 -0,57	121,00	5 021,26
36		Váp omítka štuk1vrst vni stěna ručně ; dozdivky ve schodišti - výkr. 1- 11/13 (d2) :1,8*8,5*3 okna 6/T :(1,4*3*0,31-1,4*1,4)*3*3 dto 7/T :((1,4+2*0,8)*0,31-1,4*0,8)*3	m2	39,41 45,90 -5,92 -0,57	185,00	7 290,48
37		VC štuková omítka stěna - 0,09m2 ; kolem nového VZT potrubí pro odvětr.koupelny :2 pro odvětr.kuchyně :2	kus	4,00 2,00 2,00	65,00	260,00
38		VC štuková omítka ostění ; kolem vyměňov.oken - výkr. 1- 18 (y) ; okna 1. až 4.n.p. 3/T :((1,5+2*1,4)*0,31+1,6*1,5-1,5*1,4)*48	m2	165,43 78,38	231,00	38 213,75

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
39		4/T :((1,5+2*2,3)*0,31+1,6*2,5-1,5*2,3)*24		58,58		
		5/T :((1,0+2*0,9)*0,31+1,1*1,0-1,0*0,9)*24		25,63		
		vstupy :((1,65+2*2,15)*0,15+1,75*2,2-1,65-2,15)*3		2,83		
		Oprav VC omítka štuk stěna do 10%	m2	469,13	45,00	21 110,90
		; výkr. 1- 09/11 (N)				
40		; patrové podesly				
		1.p.p. :(2,4+2*1,55-2*0,9)*2,45*3		27,20		
		n.p. :((2,4+2*1,55)*2,6-0,8*1,97*2)*4*3		133,78		
		schod.stěny :(2,4*(11,45+2,6)-1,8*8,5)*3		55,26		
		dto :2*(4,55-1,55)*(11,45+2,6)*3		252,90		
41		Začištění omítek kolem oken.dveří.obkladů apod	m	72,00	42,00	3 024,00
		; kolem výměňov.oken v 1.p.p.				
42		1/T :(0,9+0,6)*2*24		72,00		
		Přípl omítka vnitřní strop -60°	m2	66,00	8,00	528,00
43		schod.ramena :1,1*2,5*2*4*3		66,00		
		Mtž omítkový zacišťovací profil	m	615,60	15,00	9 234,00
44		; APU lišta - výkr. 1- 18				
		3 + 4/T :(1,5+1,4)*2*48+(1,5+2,3)*2*24		460,80		
		5 až 7/T :(1,0+0,9)*2*24+1,4*4*9+(1,4+0,8)*2*3		154,80		
		Mtž ostatní lišta KZ	m	466,80	15,00	7 002,00
		; rohový profil - výkr. 1- 18				
45		3 + 4/T :(1,5+1,4*2)*48+(1,5+2,3*2)*24		352,80		
		5 až 7/T :(1,0+0,9*2)*24+1,4*3*9+(1,4+0,8*2)*3		114,00		
		Profil okenní zacišťující APU lišta	m	646,38	19,00	12 281,22
46		výměra dle montáže :615,6*1,05		646,38		
		Lišta rohová s tkaninou PVC 10/10 cm	m	490,14	19,00	9 312,66
47		; rohový profil - výkr. 1- 18				
		výměra dle montáže :466,8*1,05		490,14		
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				120 994,87
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
46		Cem postřík vně stěna plošně ručně	m2	13,79	64,00	882,56
47		; pod hydroizolaci štítové stěny - výkr				
		1- 16/19 (b) :9,85*(2,85-1,45)		13,79		
48		Potažení vně stěna sklovl síť vtlač.do tmelu	m2	1 178,97	114,00	134 402,87
		; nad soklem - výkr. 1- 09/16 (om)				
		P1 - P3 :(41,9*2+9,75)*(11,5+0,15)*1,2		1 307,83		
		římسا :((41,9+0,3)*2+9,75)*(0,3+0,1)		37,66		
		stříšky :(2,25*0,7+(2,25+2*0,7)*0,15)*3		6,37		
		Mezisoučet				
		vstupy 2/Z :((1,65+2*0,85)*0,15-1,65*0,85)*3		-2,70		
		; okna - dle tabulek				
		3/T :((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*48		-76,03		
		4/T :((1,5+2*2,3)*0,12-1,5*2,3)*24		-65,23		
5/T :((1,0+2*0,9)*0,12-1,0*0,9)*24		-13,54				
6/T :(1,4*3*0,12-1,4*1,4)*9		-13,10				
7/T :((1,4+2*0,8)*0,12-1,4*0,8)*3		-2,28				
48		Mtž omítkový zacišťovací profil	m	538,80	16,00	8 620,80
		; APU lišta - výkr. 1- 18				
		1/T :(0,9+0,6)*2*24		72,00		
		3 + 4/T :(1,5+1,4*2)*48+(1,5+2,3*2)*24		352,80		
		5 až 7/T :(1,0+0,9*2)*24+1,4*3*9+(1,4+0,8*2)*3		114,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obyř. domu ul. Jarořova 4a - 4c, Havřřov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dřm ř. 748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obyř. domu ul. Jarořova 4a - 4c, Havřřov- řumb

P.ř.	říslo položky	Název položky	MJ	mnořství	cena / MJ	celkem (Kř)
49		Podklad omřtka pro miner podklady řl. 15 mm na zdi vo navlhřenř čistou vodou	m2	961,00	18,00	17 298,02
		; nad soklem - vřkr. 1- 09/16 (om)				
		vřmřra dle potařř.*perlřnkou* do lepidla :961,001		961,00		
50		Cem omřtka hladkř 1vr vnř střna ruřnř	m2	13,79	229,00	3 157,91
		; pod hydroizolaci řtitovř střny - vřkr				
		1- 16/19 (b) :9,85*(2,85-1,45)		13,79		
51		Silřkon- silřkřt zrn omřtka 2,0mm vnř střna probar vřet.penetrace	m2	1 178,97	236,00	278 237,51
		; nad soklem - vřkr. 1- 09/16 (om)				
		vřmřra dle potařř.*perlřnkou* do lepidla		1 178,97		
52		Fasřd.miner.nřtřr obsah.draselnř vodnř sklo 2x vř. systřm.penetrace na břzi vod.skla	m2	121,53	8,00	972,20
		; sokl do vřř. - 0,15 - vřkr. 1- 09/16 (so)				
		vřmřra dle sanařnř omřtky :121,525		121,53		
53		Omřtka sanařnř vnřř.střn systřmu WTA řl. 10 mm vř.cem.podhozu 5mm a zřkl.porřz.omřtky 10- 20mm	m2	121,53	421,00	51 162,03
		; sokl do vřř. - 0,15 - vřkr. 1- 09/16 (so)				
		P1 SV :41,9*(1,45+0,1-0,15)-1,65*1,3*3+2*0,15*1,3*3		53,40		
		P2 JZ :41,9*(1,45+0,1-0,15)		58,66		
		P3 JV :9,85*(1,45+0,1-0,15)		13,79		
		okna 1/T :((0,9+0,6)*2*0,12-0,9*0,6)*24		-4,32		
54		Třsnřnř spřr komprim'ařnř PUR přskou (bez dodřvky přsky)	m	538,80	11,00	5 926,80
		; vřkr. 1- 18				
		vřmřra dle venk. APU liřty :538,8		538,80		
55		Zakrytř otvorř a svis ploch řolř na liřtu	m2	260,56	9,00	2 345,06
		; vřmřra dle tabulek				
		; plastovř okna				
		1 + 3/T :0,9*0,6*24+1,5*1,4*48		113,76		
		4 + 5/T :1,5*2,3*24+1,0*0,9*24		104,40		
		6 + 7/T :1,4*1,4*9+1,4*0,8*3		21,00		
		vřtupy 2/Z :1,65*2,15*3		10,64		
		vřřst.topidel (p) :0,5*0,5*20		5,00		
		odvřtr.spřřř.skřřnř :2*0,4*0,3*8*3		5,76		
56		Ořiřtřnř vnř povrch omytř tlak voda	m2	1 074,96	18,00	19 349,24
		; sokl do vřř. - 0,15 - vřkr. 1- 01/06- 08 (g)				
		P1 SV :41,9*(1,45+0,1-0,15)-1,65*1,3*3+2*0,15*1,3*3		53,40		
		okna :((0,9+0,6)*2*0,15-0,9*0,6)*(4*3-1)		-0,99		
		P2 JZ :41,9*(1,45+0,1-0,15)		58,66		
		P3 JV :9,85*(1,45+0,1-0,15)+(0,95+2*1,0)*0,15-0,95*1,0		13,28		
		pro (b) :9,85*(2,85-1,55)-0,95*1,2		11,67		
		; nad soklem - vřkr. 1- 03/08				
		P1 - P3 :((41,9*2+9,75)*(11,5+0,15)		1 089,86		
		řřmsa :((41,9+0,3)*2+9,75)*(0,3+0,1)		37,66		
		Mezisouřet				
		střřřky nad vřtupy :((2,25*0,7+(2,25+2*0,7)*0,15)*3		6,37		
		vřtupy :(((1,65+2*0,85)*0,15-1,65*0,85)*3		-2,70		
		sklobetony :(((1,8+2*8,5)*0,15-1,8*8,5)*3		-37,44		
		okna SV :(((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4*5		-31,68		
		dto :(((1,0+2*0,9)*0,12-1,0*0,9)*4*2*3		-13,54		
		okna JZ :(((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4*2*3		-38,02		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		dto :((1,5+2*2,3)*0,12-1,5*2,3)*4*2*3		-65,23		
		okna JV :((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4		-6,34		
57		Páska komprimační těsnící 5-10x25 mm šedá	m	592,68	38,00	22 521,84
		výměra dle montáže :538,8*1,1		592,68		
58		Profil okenní zacišťující APU lišta	m	565,74	19,00	10 749,06
		výměra dle montáže :538,8*1,05		565,74		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				555 625,89
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
59		Očištění vně povrch omytí tlak voda	m2	4,73	26,00	122,85
		; stříšky nad .vstupy- výkr.				
		1- 11 (+ TZ) :2,25*0,7*3		4,73		
60		Soklík rovný v 10cm MC hlaz ocel	m	9,85	40,00	394,00
		; pro vyvedení svilé izolace				
		výkr: 1- 16/19 :9,85		9,85		
61		Spádový potěr MC 15, v pásu, tl. 0 - 100 mm	m2	2,46	251,00	618,09
		; pro vyvedení svilé izolace - výkr.				
		1- 16/19 :0,25*9,85		2,46		
62		Oprava a vyspád. venk.parap z termomalty tl. 20 mm	m2	17,86	96,00	1 714,18
		; pod oplech.parapetů oken				
		; dle výkr. 1- 18 a tabulek oken				
		3 až 7/T :((1,5*(48+24)+1,0*24+1,4*(9+3))*0,12		17,86		
63		Vyrovnávací potěr z termomalty tl. 30 mm	m2	31,56	123,00	3 881,88
		; pod parapet.desky oken				
		; dle výkr. 1- 18 a tabulek oken				
		3 až 5/T :((1,5*(48+24)+1,0*24)*0,22		29,04		
		6 + 7/T :1,4*(9+3)*0,15		2,52		
64		Vyrovnání bet.podkladu staveb.lepidlem, tl. 5-25mm (bez dodávky materiálu)	m2	4,73	26,00	122,85
		; stříšky nad .vstupy- výkr.				
		výměra dle umytí tlak.vodou :4,725		4,73		
65		Penetrace podkladu disperzí	m2	4,73	29,00	137,03
		; stříšky nad .vstupy- výkr.				
		výměra dle umytí tlak.vodou :4,725		4,73		
66		Okap chod beton dlažd tl 6cm písek včet.dodávky dlaždic a podklad.lože 30 mm	m2	42,70	385,00	16 439,50
		; kolem domu - výkr.				
		1- 10 (ch) :((41,9*2+9,75+2*0,5-3,05*3)*0,5		42,70		
67		Ruční dočištění ocelovými kartáči stěn, rubu kleneb a podlah	m2	4,73	78,00	368,55
		; stříšky nad .vstupy- výkr.				
		výměra dle umytí tlak.vodou :4,725		4,73		
68		Nebarvená disperze	kg	0,95	26,00	24,57
		výměra dle penetrace :4,725*0,2		0,95		
69		Plastifikátor - přísada do malt a betonu po 25 kg	kg	8,87	13,00	115,25
		; úpravy základu pro izolaci - výkr. 1- 16/19				
		vyspádování koutu :0,25*0,1/2*9,85*40,0		4,93		
		fabion nad vyspád. :0,1*9,85*4,0		3,94		
70		Stavební tmel *weber 700* - lepicí a stěrk.tmel	kg	56,70	5,00	283,50
		dle vyspád.stříšek :4,725*12,0		56,70		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				24 222,23
Díl:	64	Výplně otvorů				
71		Dodatečné osazování protipož. půd.výlezu	kus	3,00	347,00	1 041,00
		; nový výlez na půdu				

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72		dle zámeč.tabulek - 5/Z :3 Zateplený protipož.výlez na půdu 50/90 cm (5/Z) vč.víka z DTD, prof pro zavěš.žebříku a ovlád.tyče dle zámeč.tabulek - 5/Z :3	kus	3,00 3,00 3,00	4 600,00	13 800,00
Celkem za		64 Výplně otvorů				14 841,00
Díl: 73	94	Lešení a stavební výtahy Fasádní lešení včetně ochrany osiřování montáž,demontáž a pronájem (agregov.cena)	soubor	1,00	61 200,00	61 200,00
74		dle samostat.výpočtu :1 Lešení pomocné pozem stavby v 1,9m ; pro výměnu oken v bytech a na schodišti 3+ 4/T : (1,5+1,2)*1,2*(48+24) 5/T : (1,0+1,2)*1,2*24 6+ 7/T : (1,4+1,2)*1,2*(9+3) ; pro výměnu oken v 1.p.p. 1/T : (0,9+1,2)*1,2*24 ; pro výměnu vstup.dveří 2/Z : 2,4*1,2*3 ; pro povrch.úpravy stříšek vč.otluč.pův.omítek : (2,25+1,2)*(0,7+1,2)*3*2	m2	1,00 442,53 233,28 63,36 37,44 60,48 8,64	66,00	29 206,98
75		Kryté přístupy do domu dle situace ZOV - C- 03 : 2,5*3,0*3	m2	22,50 22,50	220,00	4 950,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				95 356,98
Díl: 76	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 1.p.p. 50% : 41,9*9,85*0,5 n.p. - komunikace 100% : 2,9*5,2*4*3 byty - 30% : (41,9*9,75*4-180,96)*0,3 ; poznámka - rozsah čištění bude upřesněn během realizace stavby.	m2	823,26 206,36 180,96 435,94	20,00	16 465,19
77		Kontrola a vyčištění stávajících větracích otvorů spížních skříní dům 4a, byt 3 a 5 : 2*2 dům 4b, byt 6 a 8 : 2*2	kus	8,00 4,00 4,00	20,00	160,00
78		Osazení konzol ve zdívu cihelném ; ocel.oko pro zavěšení žebříku na chodbě dle truhlář.tabulek - 9/T : 2*3	kus	6,00 6,00	32,00	192,00
79		Osazení kovových předmětů do betonu, 1 kg / kus (bez sekání nebo vrtání - srovnat. cena) ; závit.tyče pro mřížky oken dle zámeč.tabulek - 1/Z : 24*4	kus	96,00 96,00	18,00	1 728,00
80		Příplatek za osazení.kotev do chemic.malty dle osaz.závit.tyčí : 96	kus	96,00	71,00	6 816,00
81		Demontáž a opětná montáž orientač.tabulek výkr. 1- 06 (q) : 18	kus	18,00 18,00	28,00	504,00
82		Poplatek za plochu záboru veřejného prostranství	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
83		Kontrola aktuál.stavu hnízdění ptáků zástupcem Slezské ornitolog.společnosti	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
84		Závitová tyč M12/250 mm včetně.podlož. a matic vše pozinkováno pro okna 1/Z : 24*4	kus	96,00 96,00	94,00	9 024,00
85		Ocel.oko pro zavěšení dřev.žebříku na chodbě včetně.základ.nátěru dle truhlář.tabulek - 9/T : 2*3	kus	6,00 6,00	210,00	1 260,00

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				42 649,19
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
86		Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho ; stávaj.okap.chodník - výkr. 1- 02/05 (e) :(41,9*2-3,05*2+4,05+0,5)*0,5	m2	41,13	26,00	1 069,25
87		Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.10 cm výměra dle rozebr. okap.chodníku :41,125	m2	41,13	10,00	411,25
88		Demontáž lapače střešních splavenin DN 110 výkr. 1- 01/08 (d) :7	kus	7,00	44,00	308,00
89		Demontáž prahů dveří 1křídlových ; dveře boč.vstupu - výkr. 1- 01 (c) :1	kus	1,00	15,00	15,00
90		Demontáž prahů dveří 2křídlových dům 4a, byt 3 a 5 :2 dům 4b, byt 6 a 8 :2	kus	4,00	18,00	72,00
91		Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. přes 2 m2 ; dveře boč.vstupu - výkr. 1- 01 (c) 95/220 cm :1	kus	1,00	5,00	5,00
92		Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg řezáním (do suti) ; nefukční konzola na fasádě JV výkr. 1- 08 (l) :10,0 ; stávaj.listovní schránky - výkr. 1- 02 (k) :3,0*8*3 ; stávaj.sušáky na prádlo 1- 02/03 (l) :2,0*2*24 ; stávaj.držáky satelit.antén výkr. 1- 07 (r) :8,0*5	kg	218,00	18,00	3 924,00
93		Dmtž mříž litina+rám -50kg kanal.vpusť - výkr. 1- 01 :1	kus	1,00	88,00	88,00
94		Bourání zdiva nadzákl z betonu prostého, přes 1 m3 ; opěrná zídka u rampy - výkr. 1- 01/08,19 (f) :0,3*(2,0+8,7+2,9)*0,5	m3	2,04	950,00	1 938,00
95		Bourání příček ze skleněných tvárníc tl. 15 cm ; ve schodišti - výkr. 1- 03/06 (n) :1,8*8,5*3	m2	45,90	122,00	5 599,80
96		Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 ; beton.mazanina rampy- výkr. 1- 02/08,19 (f) :(0,7*(8,4-0,9)+2,0*0,9)*0,2 dto :0,25*(8,4-0,9)*0,1	m3	1,60	950,00	1 517,63
97		Vyb oken+kř rám dř zdvoj -1m2 ; dle pohledů - výkr. 1- 06/08 P1- SV :1,0*0,9*2*4*3	m2	21,60	89,00	1 922,40
98		Vyb oken+kř rám dř zdvoj -4m2 ; dle pohledů - výkr. 1- 06/08 (m) P1- SV :1,5*1,4*4*(2*2+1) P2- JZ :(1,5*1,4+1,5*2,3)*4*2*3 P3- JV :1,5*1,4*4	m2	183,60	55,00	10 098,00
99		Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 včet.vyvěšení křídel výkr. 1- 02 (i) :1,65*2,15*3	m2	10,64	125,00	1 330,31
100		Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2 včet.vyvěšení křídel	m2	12,96	181,00	2 345,76

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obyt.dому ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obyt.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
101		výkr. 1- 01 (a) :0,9*0,6*8*3 Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	12,96 2,09		334,40
102		výkr. 1- 01 (c) :0,95*2,2 Bourání parapetů teracových š. do 30 cm tl.3 cm	m	2,09 142,20	160,00 12,00	1 706,40
		; u schod. sklobeton.stěn výkr. 1- 03/06 (n) :1,8*3 ; u stávaj.dřev.oken ; dle pohledů - výkr. 1- 06/08 (m) P1- SV :1,55*4*(2*2+1) dto :1,05*2*4*3 P2- JZ :1,55*2*4*2*3 P3- JV :1,55*4		5,40 31,00 25,20 74,40 6,20		
103		Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC ; průrazy pro VZT potrubí pro odvětr. koupelny :2 pro odvětr.kuchyně :2	kus	4,00 2,00 2,00	169,00	676,00
104		Vybourání otvorů cihly duté pl. 1 m2, tl. 15 cm nebo příčkovky ; zazdívky sklep. oken - výkr. 1- 01 (b) :0,9*0,6*(4*3+1)	m2	7,02 7,02	170,00	1 193,40
105		Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 4 m2 všech tl ; odbourání stávaj.rampy 1- 01/08,19 (f) :0,3*0,8*(2,0-0,5)	m3	0,36 0,36	621,00	223,56
106		Vybourání dřevěných zábradlí a madel výkr. 1- 01/05 (z) :2*2,6*4*3	m	62,40	9,00	561,60
107		Vybourání kovových zábradlí a madel ; na stávaj.zídce rampy - výkr. 1- 02/08 (f) :2,1+8,6	m	10,70 10,70	9,00	96,30
108		Vybourání stoup želez,konzol apod.ze zdiva beton ; u stávaj.výlezu na půdu dle zámeč.tabulek - 5/Z :3	kus	3,00 3,00	180,00	540,00
109		Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,3 m2 nebo rohoží ; čistící rohože u vstupů výkr. 1- 02 (k) :3	kus	3,00 3,00	250,00	750,00
110		Vrt příklep D 14mm cihel.zdivo nebo prostý beton ; pro kotvení oken. mřížek dle závit.tyčí :96*0,25	m	24,00 24,00	854,00	20 496,00
111		Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 % výměra dle oprav omítek :171,48	m2	171,48 171,48	6,00	1 028,88
112		Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % výměra dle oprav omítek :469,131	m2	469,13 469,13	5,00	2 345,66
113		Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ; okna 1. až 4.n.p. ; dle výkr. 1- 17 a tab. nových oken 3/T :((1,5+2*1,4)*0,3+1,6*1,5-1,5*1,4)*48 4/T :((1,5+2*2,3)*0,3+1,6*2,5-1,5*2,3)*24 5/T :((1,0+2*0,9)*0,3+1,1*1,0-1,0*0,9)*24 vstupy :((1,65+2*2,15)*0,15+1,75*2,2-1,65-2,15)*3 sklobet. :((1,8+2*8,5)*0,15+1,9*8,6-1,8*8,5)*3	m2	172,81 76,32 57,12 24,96 2,83 11,58	21,00	3 628,96
114		Otlučení omítek vnějších MVC do 100 % včet. vyškrábání spar ; sokl do výš. - 0,15 - výkr. 1- 01/06- 08 (g)	m2	1 067,23	21,00	22 411,88

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Rozpočet: 150801
Objekt :		Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P1 SV :41,9*(1,45+0,1-0,15)-1,65*1,3*3+2*0,15*1,3*3		53,40		
		okna :((0,9+0,6)*2*0,15-0,9*0,6)*(4*3-1)		-0,99		
		P2 JZ :41,9*(1,45+0,1-0,15)		58,66		
		P3 JV :9,85*(1,45+0,1-0,15)+1,9*(2,75-1,45)		16,26		
		dto : (4,4-1,9)*(1,3+0,5)/2		2,25		
		dveře : (0,95+2*2,2)*0,15-0,95*2,2		-1,29		
		Mezisoučet				
		; nad soklem - výkr. 1- 03/08		1 089,86		
		P1 - P3 : (41,9*2+9,75)*(11,5+0,15)		37,66		
		řimsa : ((41,9+0,3)*2+9,75)*(0,3+0,1)		6,37		
		stříšky : (2,25*0,7+(2,25+2*0,7)*0,15)*3				
		Mezisoučet		-2,70		
		vstupy : ((1,65+2*0,85)*0,15-1,65*0,85)*3		-37,44		
		sklobelony : ((1,8+2*8,5)*0,15-1,8*8,5)*3		-31,68		
		okna SV : ((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4*5		-13,54		
		dto : ((1,0+2*0,9)*0,12-1,0*0,9)*4*2*3		-38,02		
		okna JZ : ((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4*2*3		-65,23		
		dto : ((1,5+2*2,3)*0,12-1,5*2,3)*4*2*3		-6,34		
		okna JV : ((1,5+2*1,4)*0,12-1,5*1,4)*4				
115		Vysekání spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	11,67	230,00	2 682,95
		; sokl do výš. - 0,15 - výkr. 1- 01/06,19		11,67		
		P3 pro (b) : 9,85*(2,85-1,55)-0,95*1,2		121,04	100,00	12 104,35
116		Skládkovné směsný odpad	t	121,04		
		dle přesunu sutí : 121,0435				
117		Vnitrostaveništní doprava sutí vodorovně do 50 m, svisle ručně, výš. do 12 m	t	121,04	154,00	18 640,71
118		Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	121,04	125,00	15 130,44
119		Odvoz sutí a vybour. hmot, přípl. za každ další 1km	t	1 089,39	7,00	7 625,74
		Celkem za 96 Bourání konstrukcí				142 821,62
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	t	88,74	51,00	4 525,95
120		Přesun ruční budova v -24m				4 525,95
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				
Díl: 711		Izolace proti vodě	m2	0,48	7,00	3,33
121		Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena				
		; pod zazdívkou dveří		0,48		
		výkr. 1- 09 (d) : 0,5*0,95				
122		Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	17,24	13,00	224,09
		; hydroizolace štítové stěny - výkr		17,24		
		1- 16/19 (b) : 9,85*(2,85-1,4+0,3)				
123		Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	0,95	60,00	57,00
		; pod zazdívkou dveří (d)		0,95		
		dle penetrace : 0,475*2				
124		Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	17,24	71,00	1 223,86
		výměra dle penetrace : 17,2375				
125		Izolace tlaková, přípevnění kotvicími pásy	m	9,85	121,00	1 191,85
		; hydroizolace štítové stěny - výkr		9,85		
		1- 16/19 (b) : 9,85				
126		Izolace tlaková z nopové folie svislá	m2	19,55	46,00	899,41
		; hydroizolace štítové stěny - výkr		19,55		
		1- 16/19 (b) : 9,85*(2,85-1,4+0,535)				
127		Lak asfaltový izolační ALP/9 bal 9 kg	T	0,01	30 600,00	189,72
		výměra dle nátěru ALP : 0,475*0,0003+17,2375*0,00035		0,01		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
128		Ochranná a drenáž.nopová folie s navař.filtrač.tex tilíř,samolep.okr a mikroperř PE kluz folíí vč při výměra dle montáže :19,5523*1,2	m2	23,46	88,00	2 064,73
129		Pás asfaltovaný oxidovaný, typ S- 40 výměra dle natavení :0,95*1,15+17,2375*1,2	m2	21,78	65,00	1 415,54
130		Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	72,70	2,10	152,67
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				7 422,18
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
131		Lapač střešních splavenin PP HL600 DN 110 dle klempřř.tabulek - 1/KL :7	kus	7,00	555,00	3 885,00
132		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	187,60	0,20	37,52
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				3 922,52
Díl: 7631		Konstrukce sádrokartonové				
133		SDK stěna zákl pen nátěr výměra dle obkladu VZT :10,8	m2	10,80	15,00	162,00
134		SDK opláštění instalací vč.dodávky desek ; po osazení VZT potrubí pro odvětr. koupelny :0,15*3*(3,5+2,5)*2 pro odvětr.kuchyně :0,15*3*(3,5+2,5)*2	m2	10,80	362,00	3 909,60
135		Přesun % SDK kce objekt v -24m	%	40,70	0,70	28,49
	Celkem za	7631 Konstrukce sádrokartonové				4 100,09
Díl: 764		Konstrukce klempřřské				
136		Demontáž krytiny ze svitků nebo plech tab do suti výměra dle oprav střechy :52,325	m2	59,68	34,00	2 028,95
137		; stáv.oplech.střřšek nad vstupy výkr. 1- 03/06 (o) :(2,25+2*0,1)*(0,7+0,1+0,2)*3	kus	7,35	81,00	243,00
138		Demontáž střeš.výlezu do suti střešní výlezy - výkr. 1- 04 (v) :3	m	3,00	15,00	2 135,25
139		Demontáž oplechování parapetu do suti ; u schod. sklobeton.stěn výkr. 1- 03/06 (n) :1,85*3	m	5,55		
140		; u stávaj.dřřev.oken ; dle pohledů - výkr. 1- 06/08 (m) P1- SV :1,55*4*(2*2+1) dto :1,05*2*4*3 P2- JZ :1,55*2*4*2*3 P3- JV :1,55*4	m	31,00		
141		Demontáž žlabu podokapního do suti výkr. 1- 01/08 (d) :41,9*2+2*0,3*2+9,75	m	94,75	18,00	1 705,50
142		Demontáž svodu do suti výkr. 1- 01/08 (d) :(11,5+1,45)*7	m	90,65	19,00	1 722,35
143		Dilat krycí lišta střřšky nad vstupem rř 140 mm, Pz plech s polyester.úpravou dle tabulek - 8/KL :2,3*3	m	6,90	272,00	1 876,80
144		Krytina ze svitků z Pz pl. s uprav.povrchem do 30° ; opravy střechy z 10% výkr. 1- 12 :(41,9+0,3)*(9,75+2*0,3)*1,198*0,1	m2	52,33	526,00	27 522,95
145		Nový střeš výlez vč.oplechov. 60 x 60cm, na plech střeše, včet,zasklení drátosklem dle truhlář. tabulek - 8/T :3	kus	3,00	3 241,00	9 723,00
146		Oplechování parapetů z poplast Pz pl.0,5, rř 250mm mechan.kotvené, polyester.povrch.úprava dle tabulek - 3/KL :1,55*48	m	117,00	311,00	36 387,00
				74,40		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
145		dto 5+ 6/KL :1,05*24+1,45*12 Oplechování parapetů z poplast Pz pl.0,5, rš 450mm mechan.kotvené, polyester.povrch.úprava	m	42,60 37,20		13 057,20
146		dle tabulek - 4/KL :1,55*24 Oplechování stříšky nad vstupem z Pz pl. 0,5mm, povrch.úprava PES 25, vč.závětr.lišt	m2	6,90	526,00	3 629,40
147		dle tabulek - 7/KL :2,3*1,0*3 Žlab podokapní půlkruh. d 150 mm vč. všech doplňků z poplast. Pz plechu, povrch.úprava PUR 50	m	95,00	292,00	27 740,00
148		dle tabulek - 2/KL :95,0 Střešní svod z poplast. Pz plechu kruh. d 100 mm, povrch.úprava PUR 50, vč.kotvení a všech doplňků	m	94,50	281,00	26 554,50
149		dle tabulek - 1/KL :13,5*7 Zednické výpomoci	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00
150		Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	1 769,13	1,00	1 769,13
151		Vnitrostaveništní doprava sutí vodorovně do 50 m, svisle ručně, výš. do 12 m	t	3,91	160,00	626,19
152		Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,91	132,00	516,61
153		Odvoz sutí a vybour. hmot, přípl. za každ další 1km	t	15,65	7,00	109,58
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				158 847,42
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
154		Montáž madel schodišových dřevěných dílcích dle tabulek - 2/T :60,0	m	60,00	55,00	3 300,00
155		Opr dveře seříznutí křídla rám.pilou dům 4a, byt 3 a 5 :2*2 dům 4b, byt 6 a 8 :2*2	kus	8,00	55,00	440,00
156		Madlo schodišové bukové dle montáže 2/T :60,0*1,04	m	62,40	91,00	5 678,40
157		Dřevěný žebřík pro výlez na půdu 40/300 cm (9/T) ; přičle max po 300 mm, nahoře ocel. ; háky pro zavěšení žebříku. dle tabulek - 9/T :3	kus	3,00	2 150,00	6 450,00
158		Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	177,30	0,60	106,38
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				15 974,78
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
159		Vstup ocel zaskl.stěna s 1kř dveřmi, 165/215 cm (dodávka včet.montáže a zasklení) ; stěna s přerušeným tepel.mostem s 1 kříd. ; dveřmi š. 96 cm,zaskl.izolač.dvojsklem, samo- ; zavírač,na spod.hraně kartáč.těsnění,kování ; klíka - koule+šikmé madlo,bezpečn. zámek ; + elektr.a reverzní zámek napoj.na dom.vrátný, ; včet. 8 ks listov.schránek s dvířky z poly- ; karbonát.desky v AL rámu. dle tabulek - 2/Z :3	kus	3,00	61 744,00	185 232,00
160		Mtž vstupní rohož čistící zóna dle tabulek - 5/Z :0,6*0,4*3	m2	0,72	350,00	252,00
161		Osazení zapuštěný rám L profil dle tabulek - 5/Z ::(0,6+0,4)*2*3	m	6,00	65,00	390,00
162		Montáž mříží pevných - šroubováním ; mřížky před sklep.okny dle tabulek - 1/Z :0,8*0,5*24	m2	9,60	120,00	1 152,00
163		Mtž atypická zámečnická kce -5kg	kg	89,28	55,00	4 910,40

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Rozpočet: 150801	
Objekt :		Sanace obytl.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Šumb	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
164		; nové sušáky na prádlo dle tabulek - 4/Z :3,72*24		89,28		
165		Mřížka z tahokovu před sklep.okna 80/50cm (1/Z) včet.žár.pozinkování	kus	24,00	462,00	11 088,00
166		Nový sušák na prádlo- navařit na stáv.zábrad (4/Z) včet.základ.nátěru	pár	24,00	420,00	10 080,00
167		Čistící rohož vstupní zapuštěná vč.rámu (5/Z) vel. 600/400 mm, zabezpeč.proti zcizení dle tabulek - 5/Z :0,6*0,4*3	m2	0,72	498,00	358,56
		Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	6 108,53	0,05	305,43
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				213 768,39
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
168		Mtž okno zdvoj na PU pěnu otv v -1,5m zeď dle tabulek - 3+ 6/T :1,5*1,4*48+1,4*1,4*9 dto 7/T :1,4*0,8*3	m2	121,80 118,44 3,36	681,00	82 945,80
169		Mtž okno zdvoj na PU pěnu otv v -2,5m zeď dle tabulek - 4/T :1,5*2,3*24	m2	82,80 82,80	681,00	56 386,80
170		Mtž okno -1m2 zdvojen do zdíva na PUR pěnu dle tabulek - 1+ 5/T :24*24	kus	48,00 48,00	220,00	10 560,00
171		Přípl okno ostění rov fólie s butylem, spára-35 včet.dodávky obou fólií ; dle truhl.tabulek 1+ 3/T : (0,9+0,6)*2*24+(1,5+1,4)*2*48 4+ 5/T : (1,5+2,3)*2*24+(1,0+0,9)*2*24 6+ 7/T : 1,4*4*9+(1,4+0,8)*2*3	m	687,60 350,40 273,60 63,60	63,00	43 318,80
172		Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm dle tabulek- pro okno 5/T :24	kus	24,00 24,00	300,00	7 200,00
173		Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm dle tabulek- pro okno 3+ 4/T : 1,5*(48+24)	kus	108,00 108,00	300,00	32 400,00
174		Plastové okno 1 kříd.sklápěcí 90x60 cm (1/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.dvojsklem	kus	24,00	2 806,00	67 344,00
175		Plastové okno 2 kříd. OS 150x140 cm (3/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.trojsklem	kus	48,00	8 049,00	386 352,00
176		Plast franc okno 2 kříd. OS 150x230 cm (4/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.trojsklem	kus	24,00	12 176,00	292 224,00
177		Plastové okno 1 kříd. OS 100x90 cm (5/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.trojsklem	kus	24,00	3 771,00	90 504,00
178		Plastové okno 2 kříd. OS 140x140 cm (6/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.trojsklem	kus	9,00	7 776,00	69 984,00
179		Plastové okno 1 kříd. OS 140x80 cm (7/T) 6-ti komor.rám,zasklení termoizolač.trojsklem	kus	3,00	4 346,00	13 038,00
180		Parapet interiér.plastový šíř. 350 mm ; dle tabulek plast.oken pro 3+ 4/T :1,5*(48+24) pro 5/T :1,0*24	m	132,00 108,00 24,00	328,00	43 296,00
181	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu	%	12 706,85	0,05	635,34
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				1 196 188,74
182		Mtž sokl keram rovný flex lep -90 ; parapety oken - dle truhl. tabulek - 6+ 7/T (ko) :0,3*2*(9+3)	m	7,20 7,20	62,00	446,40
183		Mtž sokl keram rovný flex lep -120 patr.podesty : (2,4+1,5*2-0,8*2)*5*3*0,2 ; mezipodesty	m	23,37 11,40	62,00	1 448,94

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov-01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Rozpočet: 150801	
Objekt :		Sanace obytl domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov- Šumb	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
184		vstupní : $(2,4+2*1,25+2*1,15-1,65)*3*0,2$ ostatní : $(2,4+2*1,2)*3*3*0,2$ Mtž sokl keram stupeň flex lep -120 ; schod.ramena - výkr. 1- 10/11 1.p.p. - 4.n.p. : $(1,75*2+2,9)*4*3*0,2$	m	3,33 8,64 15,36	98,00	1 505,28
185		Dlaždice keramické slinuté 9,8x 9,8x0,9 cm výměry dle montáže : $(23,37+15,36)*0,1*1,08$	m2	15,36 4,18	300,00	1 254,84
186		Sokl keram slinutý 29,8x 8,0x0,9 mm ; parapety oken - dle truhl. tabulek - 6+ 7/T : $2*(9+3)*1,06$	kus	4,18 25,44	49,00	1 246,56
187		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	25,44 59,00	3,00	177,00
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				6 079,02
Díl: 188	776	Podlahy povlakové Lišta plastová přechodová, stejná výška krytín (dodávka včet.montáže) dům 4a, byt 3 a 5 :1,5*2 dům 4b, byt 6 a 8 :1,5*2	m	6,00 3,00 3,00	140,00	840,00
189		Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	8,40	0,40	3,36
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				843,36
Díl: 190	781	Obklady keramické Řezání keramické dlažby rovné ; parapety oken dle montáže :25,2/0,3	kus	84,00	54,00	4 536,00
191		Mtž parapet -250 dlaždice ker lep ; parapety oken - dle truhl. tabulek - 6+ 7/T (ko) :1,4*(9+3)	m	84,00 16,80	64,00	1 075,20
192		Dlaždice keram slinuté 29,5x29,5x0,9 cm Taurus mra zuvzdorné protiskluz.Ligh Grey dle montáže :16,8*0,3*1,08	m2	16,80 5,44 5,44	265,00	1 442,45
193		Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	72,44	2,00	144,88
	Celkem za	781 Obklady keramické				7 198,53
Díl: 194	783	Nátěry Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email ; stávající ocel.konstrukce výměra dle očištění :236,88 ; nová konstrukce dle tabulek oka pro žebřík 9/T :2*0,25*3 výlez na půdu 5/Z : $0,6*1,0*2+(0,5+0,9)*2*(0,15+0,075)$	m2	240,21 236,88 1,50 1,83	102,00	24 501,42
195		Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní ; stávající ocel.konstrukce	m2	113,40	22,00	2 494,80
196		zábradlí franc.okna 3/Z : $(1,75+2*0,25)*1,05*24*2$ Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování ; dle truhl.tabulek	m2	113,40 21,60	102,00	2 203,20
197		madlo schod.zábradlí - 2/T :60,0*0,3 žebřík na půdu 9/T :0,4*3,0*3	m2	18,00 3,60		2 480,40
198		Nátěr syntet omítek nebo beton povrch M 2z+1e draž.barvami ; omývatelný soklík nad schodnici výkr. 1- 011/13 :2,6*2*0,15*4*3 Impregnace podlah z kamene nebo teraca vstupní podesty : $(2,4*1,3+1,65*0,2)*3$	m2	9,36 9,36 10,35 10,35	265,00 24,00	2 480,40 248,40

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obyč.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obyč.domu ul.Jarošova 4a - 4c,Haviřov- Šumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
199		Odmaštění saponáty (výměra dle obroušení)	m2	235,08	16,00	3 761,28
200		Odrezivění kovových konstrukcí	m2	113,40	10,00	1 134,00
		; stávající ocel.konstrukce				
		zábradlí franc.okna 3/Z : (1,75+2*0,25)*1,05*24*2		113,40		
201		Obroušení a očištění kov konstrukcí pro nový nátěr	m2	236,88	25,00	5 922,00
		; stávající ocel.konstrukce				
		schod zábradlí 6/Z dle 2/T : 60,0*1,0*2		120,00		
		zábradlí franc.okna 3/Z : (1,75+2*0,25)*1,05*24*2		113,40		
		dviřka EL. skříněk HDS N2 : 0,5*0,7*3+0,9*0,7		1,68		
		rám stávaj.výlezu na půdu : (1,0+0,5)*2*0,1*2*3		1,80		
202		Šrafování beton nebo terac rovná plocha	m2	15,84	231,00	3 659,04
		; nástupní a výstupní schod. stupeň				
		výkr. 1- 10/11 (N) : 1,1*0,3*4*4*3		15,84		
		Celkem za 783 Nátěry				46 404,54
Díl:	784	Malby				
203		Pačokování 2x v místn. výšky do 3,8 m	m2	16,49	4,00	65,96
		; ostění oken v 1.p.p.				
		1/T : (0,9+0,6)*2*0,2*24		14,40		
		; zazdívka v domě 4a				
		výkr. 1- 09 : 0,95*2,2		2,09		
204		Penetrace podkladu 1x akrylát v míst. výš.do 3,8 m	m2	165,43	12,00	1 985,13
		; kolem vyměňov.oken - výkr. 1- 18 (y)				
		výměra dle pol. 35/61 : 165,4275		165,43		
205		Penetrace podkladu 1x akrylát na schod v.do 3,8 m	m2	45,90	12,00	550,80
		; dozdvívka schodišť.stěny - výkr.				
		1- 11/13 (d2) : 1,8*8,5*3		45,90		
206		Malby z malíř směsí otěruvzdorné výborně za mokra 2x bílé v místn.výš.do 3,8 m	m2	10,80	32,00	345,60
		; VZT potrubí pro odvětrání				
		kuchyní a koupelen : 0,15*3*(3,5+2,5)*(2+2)		10,80		
207		Malby z malíř směsí otěruvzdorné dobře za sucha 2x bílé v místn. výš.do 3,8 m	m2	959,10	21,00	20 141,10
		; obvod.stěny v bytech				
		(3,4*2+3,25+3,1)*2,5*3*4		394,50		
		(3,3+1,55)*2*2,5*2*4+(3,3+1,55*2+4,2)*2,5*4		300,00		
		patrové podesty - stropy : 2,4*1,5*3*5		54,00		
		dto stěny : (2,4+2*1,5)*2,6*3*5		210,60		
208		Malby z malíř směsí otěruvzdorné dobře za sucha 2x bílé na schod. výš.do 3,8 m	m2	469,74	21,00	9 864,54
		; výkr. 1- 11/13 (N)				
		nad schodištěm : 2,4*(4,55-1,55)*3		21,60		
		mezipodesty : 2,4*1,3*3*3		28,08		
		schod.ramena : 1,1*2,5*2*4*3		66,00		
		schod.stěny : 2,4*(11,45+2,6)*3		101,16		
		dto : 2*(4,55-1,55)*(11,45+2,6)*3		252,90		
209		Malby vápenné 2x bílé, v místn. výšky do 3,8 m	m2	380,78	25,00	9 519,38
		; obvod.zdi s okny v 1.p.p.				
		(6,7+6,8+13,6+4,2+9,5)*2,35		95,88		
		(13,8-0,15-3,0)*2*2,35+(14,3-0,5-3,0)*2,35		75,44		
		; chodby				
		(5,3*1,0+(5,3+1,0)*2*2,35)*2*3		209,46		
210		Linkování jednoduché v místn. výš. do 3,80 m	m	81,00	4,00	324,00
		patrové podesty : (2,4+2*1,5)*5*3		81,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	1508 Sanace obytl domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov-	Rozpočet: 150801
Objekt :	01 Dům č.748/4a - 750/4c- práce HSV+ PSV	Sanace obytl domu ul.Jarošova 4a - 4c,Havířov- Sumb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
211		Linkování jednoduché na schod. výš. podl.do 3,80 m mezipodesty : (2,4+2*1,3)*4*3 schodišť.stěny : 2,6*2*4*3	m	122,40 60,00 62,40	4,00	489,60
212		Válečkování jednod.válečkem barvou v místn. do 3,8 patrové podesty : (2,4+2*1,5)*1,35*5*3	m2	109,35 109,35	4,00	437,40
213		Válečkování jednod.válečkem barvou na schod do 3,8 mezipodesty : (2,4+2*1,3)*1,35*4*3 schodišť.stěny : 2,6*2*1,35*4*3	m2	165,24 81,00 84,24	4,00	660,96
Celkem za		784 Malby				44 384,47
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
214		VZT potrubí DN 100 mm do kuchyní s plyn.topidly *Gamat* včet.kolen a 2 mřížek (dod. vč.montáže) ; dle tech.zprávy - odst. d.13 délka potrubí max. 3,5+ 2,5 m + 2 kolena :2	soubor	2,00 2,00	3 400,00	6 800,00
215		VZT potrubí DN 125 mm do koupelen s plyn.ohřivači včet.kolen a 2 mřížek (dod. včet. montáže) ; dle tech.zprávy - odst. d.13 délka potrubí max. 3,5+ 2,5 m + 2 kolena :2	soubor	2,00 2,00	3 400,00	6 800,00
216		Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	176,00	1,20	211,20
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				13 811,20

ELEKTROINSTALACE

Sanace obyt domu Jarošova 4a,b,c

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Cena montážních prací			513785
PPV % z		0,05	25689,25
Součet, základní cena			539474,25
Revize			6780
Cena celkem			546254,25
DPH 15% z			81938,1375
Zvýšení jističe pro RS		0,15	1800
Cena včetně DPH			629992,388
SOUHRN NÁKLADŮ			
Revize			6780
Zvýšení jističe pro RS 9x200			1800
PSV ELEKTROMONÁŽE			309711,3
SPECIFIKACE ELEKTRMONT			204073,7
CENA MONT PRACÍ			513785

STAVO CESTAV

společnost s r. o.
 Jarošova 31/553, 730 01 Světov-Sumbark
 telefon: 59 41 370-1
 IČO: 64085236 DIČ: CZ04085236

poř. č.	zatřídění	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem
		PSV Specifikace				
		Elm rozváděč RE/4a v protipožární úpravě EW60DP1 o rozm. 1030x1605x250mm, IP 40/20, dle v.č. EL-08,-08				
1		skříň rozváděče s příslušenstvím	ks	1	16200	16200
2		jednofáz jistič B/1, 25A	ks	9	120	1080
3		jednofáz jistič B/1, 2A	ks	1	78	78
4		jednofáz elměr (dodávka ČEZ)	ks	9	0	0
5		spínací hodiny (dodávka ČEZ)	ks	1	0	0
		celkem				17358
		Elm rozváděč RE/4b v protipožární úpravě EW60DP1 o rozm. 1030x1605x250mm, IP 40/20, dle v.č. EL-13,-14				
6		skříň rozváděče s příslušenstvím	ks	1	16200	16200
7		jednofáz jistič B/1, 25A	ks	4	120	480
8		jednofáz jistič B/1, 20A	ks	4	85	340
9		jednofáz jistič B/1, 16A	ks	1	78,5	78,5
10		jednofáz jistič B/1, 2A	ks	2	75,6	151,2
11		jednofáz elměr (dodávka ČEZ)	ks	9	0	0
12		spínací hodiny (dodávka ČEZ)	ks	2	0	0
		celkem				17249,7
poř. č.	zatřídění	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem

	Elm rozváděč RE/4b v protipožární úpravě EW60DPI o rozm. 1030x1605x250mm, IP 40/20, dle v.č. EL-13,-14					
13	skříň rozváděče s příslušenstvím	ks	1	16200	16200	
14	jednofáz jistič B/1, 25A	ks	4	120	480	
15	jednofáz jistič B/1, 16A	ks	1	78,5	78,5	
16	jednofáz jistič B/1, 2A	ks	2	75,6	151,2	
17	jednofáz elměr (dodávka ČEZ)	ks	9	0	0	
18	spínací hodiny (dodávka ČEZ)	ks	2	0	0	
	celkem				16909,7	
	Stáv. zapuštěný dozbrojený rozváděč spol. spotřeby RS/a o rozm 500x400x200mm, IP40/20, dle v.č. EL- 09					
19	jednofáz jistič B/1, 20A	ks	1	85	85	
20	jednofáz jistič B/1, 13A	ks	2	78,5	157	
21	jednofáz jistič B/1, 10A	ks	4	78,5	314	
22	stáv trafo 230/24V, 630VA	ks	2	907	1814	
	celkem				2370	
poř. č.	zařídění	m.j.	množství	j.cena	celkem	

poř. č.	zatřídění	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem
		Stáv. zapuštěný dozbrojený rozváděč spol spotřeby RS/b				
		o rozm 500x400x200mm, IP40/20, dle v.č. EL- 15				
23		jednofáz jistič B/1, 20A	ks	1	85	85
24		jednofáz jistič B/1, 13A	ks	2	78,5	157
25		jednofáz jistič B/1, 10A	ks	4	78,5	314
26		stáv trafo 230/24V, 630VA	ks	2	907	1814
		celkem				2370
		Stáv. zapuštěný dozbrojený rozváděč spol spotřeby RS/c				
		o rozm 500x400x200mm, IP40/20, dle v.č. EL- 21				
27		jednofáz jistič B/1, 20A	ks	1	85	85
28		jednofáz jistič B/1, 13A	ks	2	78,5	157
29		jednofáz jistič B/1, 10A	ks	4	78,5	314
30		stáv trafo 230/24V, 630VA	ks	2	907	1814
		celkem				2370

poř. č.	zatřídění	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem
		Stáv. zapuštěný přebrojený rozváděč RD pro DT o rozm 350x320x150mm, IP40/20, dle v.č. EL- 22				
31		jednofáz jistič B/1, 10A	ks	1	78,5	78,5
32		jednofáz jistič B/1, 6A	ks	1	76,8	76,8
33		DIN lišta	ks	1	35	35
34		napájecí zdroj pro ZT, DT	ks	1	907	907
		celkem				1097,3
35		Rozváděč RD/4a,b,c	ks	3	585	1755
		ROZVÁDĚČE celkem				60382,4

58	nerez ochranná TR o 80mm	m	45	75,3	3388,5	
59	pomocné konstrukce	kg	540	23,5	12690	
60	sádra	kg	240	3,6	864	
61	žárovka 40W, 24V	ks	54	12,1	653,4	
62	zářivka 11W, 230V	ks	18	25,3	455,4	
63	svorka hlavního pospojování HOP	ks	3	165,2	495,6	
65						
66						
					18546,9	
	Oprava bleskosvodné instalace (dle výsledků revize)					
67	drát FeZn o8 (150m)	kg	60	24,5	1470	
68	svorka spojovací SS	ks	90	15	1350	
69	svorka pro příp kov konstr	ks	27	49,2	1328,4	
70	podpěra na hřebenu	ks	30	12,6	378	
71	podpěra na svahu	ks	60	10,3	618	
72	podpěra svodu	ks	21	44,6	936,6	
73	svorka zkušební	ks	3	68,7	206,1	
74	ochranný úhelník	ks	3	170,1	510,3	
75	jímací tyč 1,5m	ks	9	68,2	613,8	
76						
					7411,2	
	Specifikace celkem				204073,7	
poř. č.	zatřídění	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem

Demontáž stávající elektroinstalace										
114	R	demontáž stáv RE (3ks)	hod	36	150	5400				
115	R	demontáže v 1PP	hod	60	226	13560				
116	R	demontáže v 1až 4NP	hod	60	226	13560				
						32520				
Zednické výpomoci										
117	R	zapravení nik po RB na podlažích	ks	24	560	13440				
118	R	úprava niky pro RE	ks	3	1380	4140				
119	97301-1161	kapsy	ks	159	47,9	7616,1				
120	R	vrtané otvory stěnou	ks	63	39,6	2494,8				
121	R	vrtané otvory stropem	ks	12	136	1632				
122	97404-2537	drážka 300x30, včetně zapravení	m	20	439	8780				
123	97404-2535	drážka 200x30, včetně zapravení	m	15	293	4395				
124	97403-1124	drážka 120x30, včetně zapravení	m	15	177	2655				
125	97404-2532	drážka 60x30, včetně zapravení	m	15	162	2430				
126	97404-2532	drážka 30x30, včetně zapravení	m	90	132	11880				
127	97404-2532	drážka 30x20, včetně zapravení	m	360	128	46080				
						105542,9				
PSV Montáže celkem										
						309711,3				

