



Naše č. j.: UT-00620/2020

Naše sp. zn.:

Smlouvy různé / V / 5

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č.j. UT-26839/2019 ze dne 27. 9. 2019

Smluvní strany:

Česká republika – Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra

organizační složka státu, se sídlem Lhotecká 7, 143 01 Praha 12,

doruč. adresa P.O. BOX 110, 143 00 Praha 4,

IČ: 604 98 021

e-mail: [REDACTED] ID DS: 7ruiypv

bankovní spojení: ČNB a.s., Praha 1, pobočka 701, č. ú. 52626881/0710

zastoupená Mgr. et Mgr. Pavlem Bacíkem, ředitelem

(„objednatel“)

a

MORYS s.r.o.

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 1504

se sídlem Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava

IČ: 42864771, DIČ: CZ42864771

e-mail: [REDACTED] ID DS: 2tcnqr9

bankovní spojení: Komerční banka a.s., č.ú.: 107-3674100247/0100

zastoupena Ing. Jiřím Šmidákem, výkonným ředitelem, na základě plné moci

(„zhotovitel“)



uzavírají tento dodatek č. 1:

I.

1. Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 27. 9. 2019 smlouvu o dílo č.j. UT-26839/2019, jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo „PoS Havířov – Rekonstrukce objektu č.p. 283 (dále jen „smlouva o dílo“).
2. Smluvní strany se s odkazem na článek IV. smlouvy o dílo dohodly na změně rozsahu díla spočívající v nezbytných vícepracích a méněpracích podrobně specifikovaných ve změnových listech č. 1 – 4. Jedná se o nepodstatné změny ve smyslu § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejichž hodnota je nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy o dílo. Změnové listy č. 1 – 4 tvoří přílohy k tomuto dodatku.
3. S ohledem na změnu díla v rozsahu specifikovaném ve změnových listech č. 1 – 4 se smluvní strany dohodly na změně ceny díla. Cena víceprací činí 938.485, 84 Kč a cena méněprací činí 137.731,24 Kč.



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ
AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt AZ Havířov – koupě
objektu, reg. č. AMIF/14/01,
v rámci národního programu
„Azylový, migrační a
integrační fond“.

4. Celková cena díla se tímto dodatkem zvyšuje o 800.754, 60 Kč (*slovy: osm set tisíc a sedm set padesát čtyři korun a šedesát haléřů*) a činí 45.983.763, 24 Kč bez DPH, tj. **55.640.353, 52 Kč vč. DPH** (*slovy: padesát pět milionů šest set čtyřicet tisíc a tři sta padesát tři korun a padesát dva haléřů*).

Původní celková cena díla bez DPH	Cena změn bez DPH (vícepráce - méněpráce)	Nová celková cena díla bez DPH	Nová celková cena díla vč. DPH
45.183.008,64 Kč	800.754,60 Kč	45.983.763,24 Kč	55.640.353,52 Kč

II.

1. Ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem nedotčená zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
3. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že rozumí jeho obsahu a že tento obsah odpovídá jejich pravé a svobodné vůli prosté omylu, což níže stvrzují svými podpisy.

V Praze dne / / 2020

V dne / / 2020



.....
Mgr. et Mgr. Pavel Bacík
 ředitel SUZ MV
(objednatel)






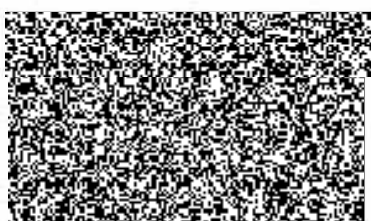
.....
Ing. Jiří Šmidák
 výkonný ředitel, na základě plné moci
(zhotovitel)



FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ
 AZYLOVÝ, MIGRAČNÍ A INTEGRAČNÍ FOND

Projekt AZ Havířov – koupě a
 objektu, reg. č. AMIF/14/01, je
 v rámci národního programu Azyloveně, migračního a
 integračního fondu.



Změnový list číslo		1
Identifikace akce		
Název akce:	Azylové zařízení Havířov - Koupě a rekonstrukce rozšiřujícího objektu - AMIF/14/01 (stavba PoS Havířov - Rekonstrukce objektu č.p. 283)	
Číslo akce SMVS:	114V51200 7021	
Objednatel:	Správa uprchlických zařízení MV, Lhotecká 559/7, Praha 12	
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava	
Projektant:	DaF - PROJEKT s.r.o., Hornopolská 131/12, 702 00 Ostrava	
Předmět změnového listu		
Bourání základů přístavby nad rámeček PD, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2. a 3. NP; bourání stěny výtahové šachty		
Část díla dotčená změnovým listem		
Díl 1 Zemní práce; 96 Bourání konstrukcí; 98 Demolice, 99 Staveništní přesun hmot; D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot; 63 Podlahy a podlahové konstrukce; 713 Izolace tepelné		
Popis změny, popis technického řešení		
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :		
Rozsah bourání základů přístavby neobsahoval skryté konstrukce topného kanálu zasypaného zeminou.		
Bourání podlah zahrnovalo odstranění stávajících nášlapných vrstev ve všech podlažích (cementový potěr; dlažba lepicí vrstva) s ponecháním stávající konstrukce podlah pod nášlapnou vrstvou.		
Materiál bourané stěny výtahové šachty a m.č. 009 a 010 byl označen jako cihelné zdivo.		
Nové řešení :		
Vybourání skrytých konstrukcí (ŽB stěn) v základech přístavby ve vazbě na projektované dispoziční řešení 1,PP.		
Vybourání stávajících vrstev podlah (v položkovém rozpočtu uvedených místnostech) k stropnímu panelu a provedení nové skladby podkladních vrstev podlahy pod nášlapnou vrstvou podlahy.		
Zdůvodnění změny :		
Nepředpokládané konstrukce v základech přístavby byly zjištěny po demolici nadzemní části přístavby. Vybourání ŽB stěn teplovodu a opěrných ŽB stěn a odvoz zeminy v základech nadzákladové části přístavby nebylo možné před vybouráním zjistit.		
Po vybourání dlažby byly zjištěny trhliny v podkladních betonové mazanině. Ověřovací sondami zjištěna degradovaná skladba uvedených podlah (v 2. NP 50 mm beton, 50 mm násyp, lepenka a v 3.NP - 85 mm beton, násyp 40 mm, lepenka viz. Foto), která vylučuje řádné provedení nášlapné vrstvy podlah.		
Bouraná stěna výtahové šachty (1.NP) je železobetonová; bourané omítky v m.č. 009 a 010 byly provedeny na rabičovém pleťivu.		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :		
Bude zapracováno do PD skutečného provedení stavby.		
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:		
Zápisy z KD ze dne 14.11.2019		
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :		
Vliv na termín: nemá vliv na termín		
Vliv na kvalitu: kvalita díla bude vyšší		
Vliv na cenu: dojde ke zvýšení ceny díla		
Připočty k ceně díla bez DPH:		383 365,97 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:		42 883,42 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:		340 482,55 Kč
Za zhotovitele	Za projektanta	Za TDS
		
		
		

Změnový list číslo 2**Identifikace akce**

Název akce:	Azylové zařízení Havířov - Koupě a rekonstrukce rozšiřujícího objektu - AMIF/14/01 (stavba PoS Havířov - Rekonstrukce objektu č.p. 283)
Číslo akce SMVS:	114V51200 7021
Objednatel:	Správa uprchlických zařízení MV, Lhotecká 559/7, Praha 12
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava
Projektant:	DaF - PROJEKT s.r.o., Hornopolská 131/12, 702 00 Ostrava

Předmět změnového listu

Bourání betonových podlah v 1.NP (rozdílná výška podlah). Provedení nové podkladní vrstvy.

Část díla dotčená změnovým listem

Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce; 96 Bourání konstrukcí 99; Staveništní přesun hmot; D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot

Popis změny, popis technického řešení**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

Bourání podlah zahrnovala odstranění stávajících nášlapných vrstev (dlažba/PVC lepicí vrstva) s ponecháním stávající konstrukce podlah pod nášlapnou vrstvou.

Nové řešení :

Vybourání stávajících betonových vrstev podlah (v položkovém rozpočtu uvedených místnostech) a provedení nového potěru podlah tak, aby bylo možné provést PD stanovenou skladbu nových nášlapných vrstev podlah s ohledem na potřebu shodné výškové úrovně podlah místností.

Zdůvodnění změny :

Na základě výškového zaměření všech místností bylo zjištěno, že stávající podkladový beton v předmětných místnostech nad stanovenou základní výškovou úrovní 0,000 (posledního stупeň schodiště), respektive jejich výška by neumožnila provedení shodné výškové úrovně v 1.NP.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Bude zapracováno do PD skutečného provedení stavby.

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Zápis z KD ze dne 14.11.2019 a 21.11.2019

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: nemá vliv na termín

Vliv na kvalitu: kvalita díla bude vyšší

Vliv na cenu: dojde ke zvýšení ceny díla

Přípočty k ceně díla bez DPH:	287 858,59 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	94 847,82 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	193 010,77 Kč

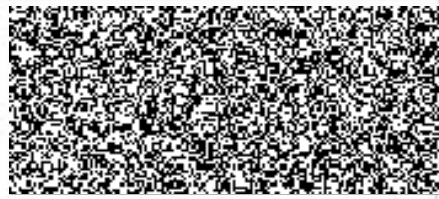
Za zhotovitele:

Za projektanta:

Za TDS:



(1)



Změnový list číslo**3****Identifikace akce**

Název akce:	Azylové zařízení Havířov - Koupě a rekonstrukce rozšiřujícího objektu - AMIF/14/01 (stavba PoS Havířov Rekonstrukce objektu č.p. 283)
Číslo akce SMVS:	114V51200 7021
Objednatel:	Správa uprchlických zařízení MV, Lhotecká 559/7, Praha 12
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava
Projektant:	DaF - PROJEKT s.r.o., Hornopolská 131/12, 702 00 Ostrava

Předmět změnového listu

Vybourání nestabilních příček v 1.NP, provedení nových příček; vybourání otvoru (m.č.109/126).

Část díla dotčená změnovým listem

Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce; 61 Úpravy povrchů vnitřní; 96 Bourání konstrukcí; 99 Staveništní přesun hmot; D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot.

Popis změny, popis technického řešení**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

V rámci realizace dispozičních úprav v 1.NP byly některé stávající příčky ponechány a zakomponovány do nového dispozičního řešení 1.NP.

Neuvedeno bourání otvoru pro chodbu v 1.NP.

Nové řešení :

Vybourání staticky nestabilních příček v 1.NP a provedení nových příček. Vybourání otvoru ve zdi.

Zdůvodnění změny :

Po otlučení omítek bylo zjištěno, že některé stávající příčky v 1.NP jsou staticky nestabilní.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Bude zapracováno do PD skutečného provedení stavby.

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Zápis z KD ze dne 28.11.2019

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: nemá vliv na termín

Vliv na kvalitu: kvalita díla bude vyšší

Vliv na cenu: dojde ke zvýšení ceny díla

Přípočty k ceně díla bez DPH:	42 251,15 Kč
-------------------------------	--------------

Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč
------------------------------	------

Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	42 251,15 Kč
--	--------------

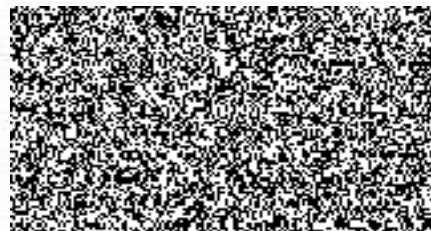
Za zhotovitele:

Za projektanta:

Za TDS:

702

D1



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 109/18D1 PoS Haviřov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3

Objednatel: Správa uprchlických zařízení MV IČO:
 Lhotecká 559/7 DIČ:
 143 00 Praha 12

Zhotovitel: MORYS s.r.o. IČO:
 Korejská 894/9 DIČ:
 702 00 Ostrava

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	521 909,26
PSV	53 835,21
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	575 744,47

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	575 744,47 CZK
Základní DPH	21 %	120 906,34 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 696 650,81 CZK

v



Za zhotovitele

dne



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavba		0,00	575 744,47	120 906,34	696 650,81	100
01	SO 01 - Bourání bet. podlah 2. a 3.NP, v garáži a základů přístavby,	0,00	340 482,55	71 501,34	411 983,89	59
1	VCP ZL 1 Vybourání podlah 2.NP a 3.NP, garáži a základů přístavby a	0,00	383 365,97	80 506,85	463 872,82	67
2	MP ZL1 odečet původních skladeb podlah 2.a 3.NP, odečet bourání	0,00	-42 883,42	-9 005,52	-51 888,94	-7
02	SO 01 ZL 2 Bourání podlah 1.NP, Nová skladba podlah 1.NP	0,00	193 010,77	40 532,26	233 543,03	34
3	VCP ZL 2 Bourání podlah 1.NP Nové podlahy z důvodů výškových	0,00	287 858,59	60 450,30	348 308,89	50
4	MP ZL2 odečet původních podlah	0,00	-94 847,82	-19 918,04	-114 765,86	-16
03	SO 01 ZL 3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP,	0,00	42 251,15	8 872,74	51 123,89	7
5	VCP ZL3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP, provedení nových	0,00	42 251,15	8 872,74	51 123,89	7
Celkem za stavbu		0,00	575 744,47	120 906,34	696 650,81	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			52 418,13	9
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			11 560,55	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			16 667,57	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			157 718,34	27
96	Bourání konstrukcí	HSV			68 954,07	12
98	Demolice	HSV			43 742,23	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			160,25	0
713	Izolace tepelné	PSV			53 835,21	9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				30
Cena celkem						100

Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2. a 3.NP, provedení nové skladby podlah 2. a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty
R:	1	VCP ZL 1 Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2 a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Typ položky
Díl: 1		Zemní práce				52 418,13	
1	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	47,74	2 426,15	Práce
2	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	181,87	9 242,63	Práce
3	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	6,82	346,59	Práce
4	130901123R00	Bourání konstrukcí v hloubených výkopkách z betonu, železového nebo z předpjatého, pneumatickým kladivem j.c. položky dle smluvního rozpočtu Zadní ŽB betonové základy v zemině nad rámec PD : 4,72*2,85*0,5 Mezisoučet	m3	6,72600	2 614,42	17 584,59	Práce
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová dle PD část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	22,73	1 155,14	Práce
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	159,14	8 087,49	Práce
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 50,82*5 Mezisoučet	m3	254,10000	6,82	1 732,96	Práce
8	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet	m3	50,82000	28,42	1 444,30	Práce
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 j.c. položky dle smluvního rozpočtu v místě nadzákladová část zaplněná zeminou přístavba : 4,2*5,5*2,2 Mezisoučet přebytečná zemina odvoz na skládku :	m3	50,82000	204,61	10 398,28	Práce
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce					
10	632418250R00	Potěr ze SMS , strojní zpracování, tl. 50 mm j.c. je kalkulována dle ceníku stavebních prací se slevou 15 % v souladu se SoD 660 Kč bez DPH - sleva 15 % 99 Kč bez DPH = 561 Kč bez DPH/m2 Mezisoučet	m2	163,71000	561,0		

Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2. a 3.NP, provedení nové skladby podlah 2. a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty
R:	1	VCP ZL 1 Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2 a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Typ položky
		2.NP SMS potěry :					
		M.č. 202 : 32,62		32,62000			
		M.č.201 : 23,36		23,36000			
		M.č. 219,220,221,222,223,218,216,217 :		34,39000			
		(1,46+1,35+1,31+1,56+1,56+10,09+11,05+6,01)					
		Mezisoučet		90,37000			
		3.NP SMS potěry :					
		M.č. 302 : 33,21		33,21000			
		M.č.301 : 17,20		17,20000			
		M.č.318,319,323,322,321,320 :		22,93000			
		(8,37+4,59+1,41+1,27+1,53+5,76)					
		Mezisoučet		73,34000			

Díl: 96	Bourání konstrukcí	26 945,30
----------------	---------------------------	------------------

11	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	0,66930	1 705,06	1 141,20	Práce
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

zdivo šachtice : 0,92*(2,55+2,3)*0,15

Mezisoučet

12	965042131RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	1,39985	1 818,73	2 545,95	Práce
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

2.NP Bourání bet. mazanin :

M.č. 219,220,221,222,223,218,216,217 :

(1,46+1,35+1,31+1,56+1,56)*0,05

Mezisoučet

3.NP bourání mazanin :

M.č.318,319,323,322,321,320 : (1,41+1,27+1,53)*0,085

Mezisoučet

Podlaha v garáži : 2*2*0,17

Mezisoučet

13	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	10,03255	1 761,89	17 676,25	Práce
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

2.NP Bourání bet. mazanin :

M.č. 202 : 32,62*0,05

M.č.201 : 23,36*0,05

M.č. 219,220,221,222,223,218,216,217 :

(10,09+11,05+6,01)*0,05

Mezisoučet

3.NP bourání mazanin :

M.č. 302 : 33,21*0,085

M.č.301 : 17,20*0,085

M.č.318,319,323,322,321,320 : (8,37+4,59+5,76)*0,085

Mezisoučet

14	965044121R001	N	m2	6,00000	295,00	1 770,00	Práce
----	---------------	---	----	---------	--------	----------	-------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

odstranění omítky na rabicovém pletivu a kartónová

izolace : 1*6

15	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy	m3	7,45210	511,52	3 811,90	Práce
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

Odstranění násypu pod podlahami 2. NP :

M.č.202 : 32,62*0,05

M.č.201 : 23,36*0,05



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2. a 3.NP, provedení nové skladby podlah 2. a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty
R:	1	VCP ZL 1 Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2 a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Typ položky
		M.č.219,220,221,222,223,218,216,217 : (1,46+1,35+1,31+1,56+1,56+10,09+11,05+6,01)*0,05				1,71950	
		Mezisoučet				4,51850	
		Odstranění násypu pod podlahami 3.np :					
		M.č.302 : 33,21*0,04				1,32840	
		M.č.301 : 17,2*0,04				0,68800	
		M.č.318,319,323,322,321,320 : (8,37+4,59+1,41+1,27+1,53+5,76)*0,04				0,91720	
		Mezisoučet				2,93360	

Díl: 98	Demolice					43 742,23	
16	981511112R00	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním, z cihel nebo tvárnic na maltu cementovou	m3	0,73044	1 023,03	747,26	Práce

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
		Zdivo z teplovodu : ((3,6*3*1,1)+(3*1,1*3))*0,33				7,18740	
		Odpočet zadní stěny(beton místo cihel) : -(4,72*2,85*0,48)				-6,45696	
		Mezisoučet				0,73044	

17	981511114R00	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním, ze železobetonu	m3	16,44532	2 614,42	42 994,97	Práce
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
		2 x ŽB vzpěry nad rámeček PD přístavba : 1,7*3*0,35				1,78500	
		2 x bet. mazanina na úrovni asfaltové plochy přístavba : 4,72*9,17*0,16				6,92518	
		Zadní betonová stěna : 4,72*2,85*0,5				6,72600	
		betonová podlaha a strop teplovodu tl.11 cm : ((1,1*4,72)+(1,1*3,62))*0,11				1,00914	
		Mezisoučet				16,44532	

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					8,19	
18	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	0,10291	79,57	8,19	Práce

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
--	--	-------------------------------------	--	--	--	--	--

Díl: 713	Izolace tepelné					53 835,21	
19	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	599,84000	34,10	20 454,54	Práce

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
		Montáž tepelné kro. izolace 3.NP 30 mm : 73,34				73,34000	
		Montáž tepelné kročejové izolace 50 mm 2 NP a 3.NP : 526,5				526,50000	

20	713121118RU1	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou	m	542,29500	22,73	12 326,37	Práce
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
		Dilatace 1.NP až 3.NP : 542,295				542,29500	

21	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	1,00000	914,91	914,91	Práce
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
--	--	-------------------------------------	--	--	--	--	--

22	28376287R	deska izolační pro kročejový útlum; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 0,750 m2K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m3	m2	77,00700	51,15	3 938,91	Specifikace
----	-----------	---	----	----------	-------	----------	-------------

		j.c. položky dle smluvního rozpočtu					
		3.NP SMS Potěry :					
		M.č. 302 : 33,21				33,21000	
		M.č.301 : 17,20				17,20000	
		M.č.318,319,323,322,321,320 : (8,37+4,59+1,41+1,27+1,53+5,76)				22,93000	
		Ztratné prořezy : 73,34*0,05				3,66700	
		Mezisoučet				77,00700	



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2. a 3.NP, provedení nové skladby podlah 2. a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty
R:	1	VCP ZL 1 Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2 a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Typ položky
23	28376289R	deska izolační pro kročejový útlum; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 1,250 m ² K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³	m ²	190,03500	85,25	16 200,48	Specifikace

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

Mezisoučet

2.NP SMS potěry :

M.č. 202 : 32,62 32,62000

M.č.201 : 23,36 23,36000

M.č. 219,220,221,222,223,218,216,217 :

(1,46+1,35+1,31+1,56+1,56+10,09+11,05+6,01) 34,39000

Mezisoučet 90,37000

3.NP SMS Potěry :

M.č. 302 : 33,21 33,21000

M.č.301 : 17,20 17,20000

M.č.318,319,323,322,321,320 :

(8,37+4,59+1,41+1,27+1,53+5,76) 22,93000

Mezisoučet 73,34000

Ztratné, prořezy : 526,5*0,05 26,32500

Mezisoučet 26,32500

Díl: D96		Presuny suti a vybouraných hmot				114 575,60
24	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	107,80360	181,87	19 606,24

Práce

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2 25,15128

Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9 0,57000

Násyp : 7,45210*1,2 8,94252

Asf. lepenka : 164*0,008*1,7 2,23040

Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5 70,90940

Mezisoučet 107,80360

25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 509,25040	9,09	13 719,09
----	--------------	--	---	-------------	------	-----------

Práce

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

odvoz suti 14 km : 107,8036*14 1 509,25040

Mezisoučet 1 509,25040

26	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	107,80360	68,20	7 352,21
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------

Práce

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2 25,15128

Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9 0,57000

Násyp : 7,45210*1,2 8,94252

Asf. lepenka : 164*0,008*1,7 2,23040

Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5 70,90940

Mezisoučet 107,80360

27	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 078,03600	22,73	24 503,76
----	--------------	---	---	-------------	-------	-----------

Práce

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

za každých 5 m : 107,8036*10 1 078,03600

28	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	323,41080	22,73	7 351,13
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------

Práce

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

Mezisoučet

Svislá doprava : 107,8036*3 323,41080

29	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	107,80360	136	
----	--------------	--	---	-----------	-----	--

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2 25,15128



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2. a 3.NP, provedení nové skladby podlah 2. a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty
R:	1	VCP ZL 1 Bourání základů přístavby, bourání bet. podlah 1. PP, 2.NP a 3.NP; provedení nové skladby podlah 2 a 3.NP; bourání stěny výtahové šachty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Typ položky
		Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9		0,57000			
		Násyp : 7,45210*1,2		8,94252			
		Asf. lepenka : 164*0,008*1,7		2,23040			
		Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5		70,90940			
		Mezisoučet		107,80360			
30	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky,	t	107,80360	34,10	3 676,10	Práce
		<i>j.c. položky dle smluvního rozpočtu</i>					
		betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2		25,15128			
		Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9		0,57000			
		Násyp : 7,45210*1,2		8,94252			
		Asf. lepenka : 164*0,008*1,7		2,23040			
		Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5		70,90940			
		Mezisoučet		107,80360			
31	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	107,80360	22,73	2 450,38	Práce
		<i>j.c. položky dle smluvního rozpočtu</i>					
		betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2		25,15128			
		Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9		0,57000			
		Násyp : 7,45210*1,2		8,94252			
		Asf. lepenka : 164*0,008*1,7		2,23040			
		Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5		70,90940			
		Mezisoučet		107,80360			
32	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	105,57320	193,24	20 400,97	Práce
		<i>j.c. položky dle smluvního rozpočtu</i>					
		betonová mazanina podlahy 2.NP a 3.NP : 11,4324*2,2		25,15128			
		Omítka rabc. + karton : 6*0,05*1,9		0,57000			
		Násyp : 7,45210*1,2		8,94252			
		Železobeton : (6,726+4,462+0,73044+16,44532)*2,5		70,90940			
		Mezisoučet		105,57320			
33	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	2,23040	363,75	811,31	Práce
		<i>j.c. položky dle smluvního rozpočtu</i>					
		Asf. lepenka : 164*0,008*1,7		2,23040			
		Mezisoučet		2,23040			



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	01	SO 01 - Bourání bet. podlah 2. a 3.NP, v garáži a základů přístavby, nové skladby podlah 2.a 3.
R:	2	MP ZL1 odečet původních skladeb podlah 2.a 3.NP, odečet bourání cihelné zídky VŠ a základů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-42 800,34
1	632451063R00	Potěr pískocementový na mazaninách běžný minimálně 25 MPa (plovoucí) o tloušťce od 20 do 30 mm	m2	-163,71000	261,44	-42 800,34

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

2.NP SMS potěry :

M.č. 202 : -32,62

-32,62000

M.č.201 : -23,36

-23,36000

M.č. 219,220,221,222,223,218,216,217 : -

-34,39000

(1,46+1,35+1,31+1,56+1,56+10,09+11,05+6,01)

Mezisoučet

-90,37000

3.NP SMS potěry :

M.č. 302 : -33,21

-33,21000

M.č.301 : -17,20

-17,20000

M.č.318,319,323,322,321,320 : -

-22,93000

(8,37+4,59+1,41+1,27+1,53+5,76)

Mezisoučet

-73,34000

Díl: 96		Bourání konstrukcí				-83,08
2	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	-0,66930	124,13	-83,08

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

zdivo šachtice : $-0,92 \cdot (2,55 + 2,3) \cdot 0,15$

-0,66930

Mezisoučet

-0,66930



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	02	SO 01 ZL 2 Bourání podlah 1.NP, Nová skladba podlah 1.NP
R:	3	VCP ZL 2 Bourání podlah 1.NP Nové podlahy z důvodů výškových rozdílů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				203 525,19
1	632418250R00	Potěr ze SMS , strojní zpracování, tl. 50 mm	m2	362,79000	561,00	203 525,19

j.c. je kalkulována dle ceníku stavebních prací se slevou 15 % v souladu se SoD

660 Kč bez DPH - sleva 15 % 99 Kč bez DPH = 561 Kč bez DPH/m2

1.NP SMS potěry v m2 :

M.č.129 : 8,25	8,25000
M.č.128 : 23,17	23,17000
M.č.130,131,132 : (4,03+1,65+1,65)	7,33000
M.č.104 : 17,84	17,84000
M.č.105 : 18,53	18,53000
M.č.106 : 132,71	132,71000
M.č.107 : 16,58	16,58000
M.č.127 : 24,89	24,89000
M.č.108 : 12,01	12,01000
M.č.126 : 18,24	18,24000
M.č.125 : 6,39	6,39000
M.č. 124 : 18,24	18,24000
M.č.109 : 12,01	12,01000
M.č.110 : 12,37	12,37000
M.č.111 : 11,45	11,45000
M.č.119 : 8,06	8,06000
M.č.115 : 8,58	8,58000
M.č.121,122,123,120 : (1,21+1,22+1,11+2,60)	6,14000

Mezisoučet 362,79000

Díl: 96		Bourání konstrukcí				37 004,23
2	965042131RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,62780	1 818,73	1 141,80

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

1.NP Bourání bet. mazanin :

M.č.130,131,132 : (1,65+1,65)*0,06	0,19800
M.č.121,122,123,120 : (1,21+1,22+1,11+2,60)*0,07	0,42980

Mezisoučet 0,62780

3	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	12,29050	1 761,89	21 654,51
---	--------------	--	----	----------	----------	-----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

1.NP Bourání bet. mazanin :

M.č.129 : 8,25*0,07	0,57750
M.č.128 : 23,17*0,06	1,39020
M.č.130,131,132 : 4,03*0,06	0,24180
M.č.104 : 17,84*0,04	0,71360
M.č.105 : 18,53*0,04	0,74120
M.č.106 : 132,71*0,015	1,99065
M.č.107 : 16,58*0,045	0,74610
M.č.127 : 24,89*0,1	2,48900
M.č.108 : 12,01*0,05	0,60050
M.č.109 : 12,01*0,08	0,96080

Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	02	SO 01 ZL 2 Bourání podlah 1.NP, Nová skladba podlah 1.NP
R:	3	VCP ZL 2 Bourání podlah 1.NP Nové podlahy z důvodů výškových rozdílů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		M.č.110 : 12,37*0,07		0,86590		
		M.č.111 : 11,45*0,085		0,97325		
		Mezisoučet		12,29050		
4	965042241R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	7,81200	1 818,73	14 207,92
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		1.NP Bourání bet. mazanin :				
		M.č.126 : 18,24*0,11		2,00640		
		M.č.125 : 6,39*0,12		0,76680		
		M.č. 124 : 18,24*0,13		2,37120		
		M.č.119 : 8,06*0,15		1,20900		
		M.č.115 : 8,58*0,17		1,45860		
		Mezisoučet		7,81200		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				73,83
5	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 25 m,	t	0,92790	79,57	73,83
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				47 255,34
6	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	47,67969	181,87	8 671,51
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		betonová mazanina podlahy 1. NP : 20,7303*2,3		47,67969		
		Mezisoučet		47,67969		
7	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	667,51566	9,09	6 067,72
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		odvoz suti 14 km : 47,67969*14		667,51566		
		Mezisoučet		667,51566		
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	47,67969	68,20	3 251,75
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Doprava vybouraných mazanin : 47,67969		47,67969		
		Mezisoučet		47,67969		
9	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	476,79690	22,73	10 837,59
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		za každých 5 m : 47,67969*10		476,79690		
10	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	47,67969	136,40	6 503,51
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		odvoz suti : 47,67969		47,67969		
11	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky,	t	47,67969	34,10	1 625,88
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		vodorovná doprava suti : 47,67969		47,67969		
		Mezisoučet		47,67969		
12	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	47,67969		
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	02	SO 01 ZL 2 Bourání podlah 1.NP, Nová skladba podlah 1.NP
R:	3	VCP ZL 2 Bourání podlah 1.NP Nové podlahy z důvodů výškových rozdílů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		mazanina 1. NP : 47,67969		47,67969		
13	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva	t	47,67969	193,24	9 213,62
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		mazanina 1. NP : 47,67969		47,67969		
		Mezisoučet		47,67969		



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	02	SO 01 ZL 2 Bourání podlah 1.NP, Nová skladba podlah 1.NP
R:	4	MP ZL2 odečet původních podlah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-94 847,82
1	632451063R00	Potěr pískocementový na mazaninách běžný minimálně 25 MPa (plovoucí) o tloušťce od 20 do 30 mm	m2	-362,79000	261,44	-94 847,82

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

1.NP SMS potěry v m2 :

M.č.129 : -8,25	-8,25000
M.č.128 : -23,17	-23,17000
M.č.130,131,132 : -(4,03+1,65+1,65)	-7,33000
M.č.104 : -17,84	-17,84000
M.č.105 : -18,53	-18,53000
M.č.106 : -132,71	-132,71000
M.č.107 : -16,58	-16,58000
M.č.127 : -24,89	-24,89000
M.č.108 : -12,01	-12,01000
M.č.126 : -18,24	-18,24000
M.č.125 : -6,39	-6,39000
M.č.124 : -18,24	-18,24000
M.č.109 : -12,01	-12,01000
M.č.110 : -12,37	-12,37000
M.č.111 : -11,45	-11,45000
M.č.119 : -8,06	-8,06000
M.č.115 : -8,58	-8,58000
M.č.121,122,123,120 : -(1,21+1,22+1,11+2,60)	-6,14000



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	03	SO 01 ZL 3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP, provedení nových příček
R:	5	VCP ZL3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP, provedení nových příček

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				11 560,55
1	317121049RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 2500 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	2,00000	1 304,94	2 609,88

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

mezi 109 a 126 chybí otvor v PD BP 2 ks tl. 100 mm : 2 2,00000

2	340271612R00	Zazdívká otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 125 mm	m3	0,56875	8 866,29	5 042,70
---	--------------	---	----	---------	----------	----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

m.č. 1.10 místo hurdis : 1,4*3,25*0,125 0,56875

Mezisoučet 0,56875

3	342255032RT3	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 200 mm	m2	3,82000	1 023,03	3 907,97
---	--------------	---	----	---------	----------	----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

mezi m.č. 1.06 a 1.07 nestabilní stěna 200 mm bourací práce : 4,78*2*0,2 1,91200

mezi m.č. 1.06 a 1.27 a nestabilní stěna bourací práce : 4,77*2*0,2 1,90800

Mezisoučet 3,82000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				16 667,57
----------------	--	-------------------------------	--	--	--	------------------

4	602011141RT3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm,	m2	47,30000	295,54	13 979,04
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

mezi m.č. 1.06 a 1.07 nestabilní stěna 200 mm bourací práce : 4,78*2*2 19,12000

m.č. 1.10 místo hurdis : 1,4*3,25*2 9,10000

mezi m.č. 1.06 a 1.27 a nestabilní stěna bourací práce : 4,77*2*2 19,08000

Mezisoučet 47,30000

5	612481211RT8	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a sítěřkového tmelu	m2	47,30000	56,84	2 688,53
---	--------------	---	----	----------	-------	----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

mezi m.č. 1.06 a 1.07 nestabilní stěna 200 mm bourací práce : 4,78*2*2 19,12000

m.č. 1.10 místo hurdis : 1,4*3,25*2 9,10000

mezi m.č. 1.06 a 1.27 a nestabilní stěna bourací práce : 4,77*2*2 19,08000

Mezisoučet 47,30000

Díl: 96		Bourání konstrukcí				5 087,62
----------------	--	---------------------------	--	--	--	-----------------

6	962031124R00	Bourání příček z cihel pálených děrovan. tl.115 mm	m2	4,55000	119,50	543,73
---	--------------	--	----	---------	--------	--------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

m.č. 1.10 hurdis : 1,4*3,25 4,55000

Mezisoučet 4,55000

7	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	4,44160	1 023,03	4 543,89
---	--------------	--	----	---------	----------	----------

j.c. položky dle smluvního rozpočtu

mezi m.č. 1.06 a 1.07 nestabilní stěna 200 mm bourací práce : 4,78*2*0,2 1,91

mezi m.č. 1.06 a 1.27 a nestabilní stěna bourací práce : 4,77*2*0,2 1,90



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 1- ZL 3
O:	03	SO 01 ZL 3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP, provedení nových příček
R:	5	VCP ZL3 Vybourání nestabilních příček v.1.NP, provedení nových příček

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		m.č. 1.09 a 126 chybějící bourací práce otvor : 1,48*2,1*0,2		0,62160		
		Mezisoučet		4,44160		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				78,23
8	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,98320	79,57	78,23
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				8 857,18
9	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8,93673	181,87	1 625,32
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		
		Mezisoučet		8,93673		
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	125,11422	9,09	1 137,29
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		odvoz suti 14 km : 8,93673*14		125,11422		
		Mezisoučet		125,11422		
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,93673	68,20	609,48
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		
		Mezisoučet		8,93673		
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	89,36730	22,73	2 031,32
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		za každých 5 m : 8,93673*10		89,36730		
13	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,93673	136,40	1 218,97
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		
14	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky,	t	8,93673	34,10	304,74
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		
		Mezisoučet		8,93673		
15	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	8,93673	22,73	203,13
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		
16	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	8,93673	193,24	1 726,93
		j.c. položky dle smluvního rozpočtu				
		Bourání cihelného zdiva : 4,96485*1,8		8,93673		



Změnový list číslo 4**Identifikace akce**

Název akce:	Azylové zařízení Havířov - Koupě a rekonstrukce rozšiřujícího objektu - AMIF/14/01 (stavba PoS Havířov - Rekonstrukce objektu č.p. 283)
Číslo akce SMVS:	114V51200 7021
Objednatel:	Správa uprchlických zařízení MV
Zhotovitel:	MORYS s.r.o., Korejská 894/9, Přívoz, 702 00 Ostrava
Projektant:	DaF - PROJEKT s.r.o., Hornoplní 131/12, 702 00 Ostrava

Předmět změnového listu

Statická sanace porušených konstrukcí.

Část díla dotčená změnovým listem

Díl 3 Svislé kompletní konstrukce, díl 62 Úpravy povrchů vnější.

Popis změny, popis technického řešení**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :**

PD neobsahuje sanaci trhlin zdiva, respektive podlah.

Nové řešení :

Provedení sanace zjištěných trhlin (v položkovém rozpočtu uvedených místnostech) dle návrhu statické sanace porušených konstrukcí zpracovaným statikem (viz příloha).

Zdůvodnění změny :

Po vybourání konstrukcí (omítky; souvrství dlažby/PVC a lepidla) zjištěny trhliny ve zdivu a v betonových podlahách.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

Bude zapracováno do PD skutečného provedení stavby.

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

Zápis z KD ze dne 31.10.2019

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: nemá vliv na termín

Vliv na kvalitu: kvalita díla bude vyšší

Vliv na cenu: dojde ke zvýšení ceny díla

Přípočty k ceně díla bez DPH:

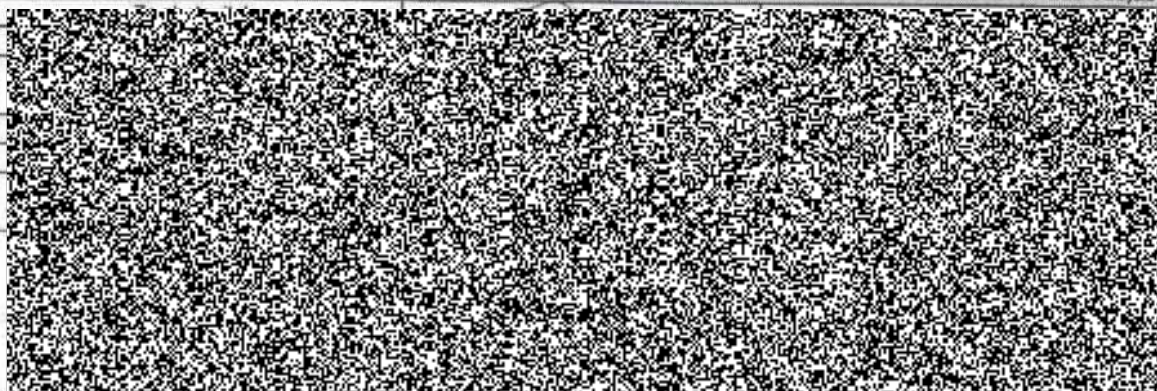
225 010,13 Kč

Odpočty z ceny díla bez DPH:

- Kč

Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:

225 010,13 Kč



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **109/18D1 PoS Haviřov SO 01 Vlastní objekt VCP a MP ZL 4**

Objekt: **04 SO 01 ZL4 Sanace trhlin a prasklin podlah a stěn**

Rozpočet: **4 VCP Sanace trhlin a prasklin podlah a stěn**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	225 010,13
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	225 010,13

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	225 010,13 CZK
Základní DPH	21 %	47 252,13 CZK

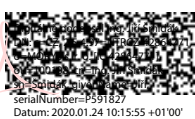
Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **272 262,26 CZK**

v _____ dne _____



Za zhotovitele





Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			79 588,05	35
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			145 422,08	65
Cena celkem					225 010,13	100



Položkový rozpočet

S:	109/18D1	PoS Havířov SO 01 Vlastní objekt VCP ZL 4
O:	04	SO 01 ZL4 Sanace trhlin a prasklin podlah a stěn
R:	4	VCP Sanace trhlin a prasklin podlah a stěn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				79 588,05
1	380941213RT1	Výztuž helikální 1 x D 8 mm, drážka, ŽB VAH 1 x D 8 mm, P v tahu 880 MPa, drážka, ŽB	m	59,00000	1 348,95	79 588,05

j.c. RTS 1587 Kč bez DPH/m - 15 % (238,05 Kč bez DPH) = 1348,95 Kč bez DPH/bm

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

1. PP místnosti č. 008,011,012 celkem : 59

59,00000

Mezisoučet

59,00000

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				145 422,08
2	62661OA0	INJEKTÁŽ TRHLIN UZAVÍRACÍ	M	104,32000	1 394,00	145 422,08

j.c. RTS 1640 Kč bez DPH/m - 15 % (246 Kč bez DPH) = 1394 Kč bez DPH/bm

položka zahrnuje:

dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě

vyčištění trhliny

provedení vlastní injektáže

místnosti č.

104,32000

303,304,305,306,307,308,310,311,312,313,314,317,

204,205,206,208,209,213 :

2,9+4,68+4,8+1+4,39+5,28+2,35+5,21+4,75+9,96+5,21+1

3,92+0,76+7,95+6,25+10,5+5,24+9,17

Mezisoučet

104,32000

Mgr. et Mgr. Pav
2020.01.27 13:20:05

Signer:

CN=Mgr. et Mgr. Pavel Bac

C=... Spr. V... Pšhlick... 20...

P... Key:

