

## DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené dne 28. 1. 2020 mezi Smluvními stranami, kterými jsou

### Objednatel

Název: **Masarykova univerzita**  
Sídlo: Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno  
IČ: 00216224  
DIČ: CZ00216224  
Zastoupen: Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou  
Kontaktní osoby: XXXXXXXXXX, tel. č.: XXXXXXXXXX,  
e-mail: XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX, tel. č.: XXXXXXXXXX,  
e-mail: XXXXXXXXXX

(dále jen „**Objednatel**“)

### Zhotovitel

Obchodní firma/název/jméno: **ESOX, spol. s r.o.**  
Sídlo: Libušina tř. 23, 623 00 Brno  
IČ: 00558010  
DIČ/VAT ID: CZ00558010  
Zastoupen: Ing. Janem Polickým, výkonným ředitelem  
Zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně, Odd. C, vl. 143  
Bankovní spojení: 272941621/0100  
IBAN: CZ140100000000272941621  
Korespondenční adresa: Libušina tř. 23, 623 00 Brno  
Kontaktní osoby: XXXXXXXXXX, tel. č.: XXXXXXXXXX, e-mail:  
XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX, tel. č.: XXXXXXXXXX, e-mail  
XXXXXXXXXX

(dále jen „**Zhotovitel**“; Zhotovitel společně s Objednatelem také jen „**Smluvní strany**“)

Veřejná zakázka: **Rekonstrukce bloku A2 – dodavatel stavby, zadávaná v zadávacím řízení v souladu se ZZVZ**

Smluvní strany výslovně utvrzují, že slova a slovní spojení uváděná v dodatku č. 1 ke Smlouvě (dále jen „**Dodatek**“) s velkým počátečním písmenem jsou míněna přesně v tom významu, jaký je pro ně uveden ve Smlouvě. Smluvní strany dále výslovně utvrzují, že i význam ostatních slov či slovních spojení uváděných v Dodatku je míněn obdobně tak, jak jsou tato slova a slovní spojení užitá ve Smlouvě.

## I. Odůvodnění uzavření Dodatku

- I. 1) V průběhu provádění Díla Smluvní strany zjistily, že je nutné provést Změny.
- I. 2) Smluvní strany se dohodly na stvrzení Změn tímto Dodatkem v souladu s ust. VII. 7) Smlouvy.

## II. Popis Změn a jejich klasifikace dle ZZVZ

- II. 1) V průběhu provádění Díla Smluvní strany zjistily, že je nutné provést nepředvídatelné Změny závazků ve smyslu § 222 odst. 6 ZZVZ, které jsou podrobně popsány a zdůvodněny ve změnovém listu č. 1; změnový list je přílohou č. 1 tohoto Dodatku.
- II. 2) Smluvní strany berou na vědomí, že ke Změnám odpovídajícím § 222 odst. 5 nebo 6 ZZVZ Objednatel v souladu s § 222 odst. 8 ZZVZ odešle oznámení o změně závazku k uveřejnění, a to do Věstníku veřejných zakázek.

## III. Dopad Změn na Cenu Díla

- III. 1) Cena Díla se v důsledku Změn uvedených v Dodatku **zvyšuje** o částku:  
**5 659 456,11 Kč bez DPH.**  
Z této částky činí ke dni uzavření Dodatku DPH při sazbě 21 % částku:  
**1 188 485,78 Kč.**  
Součet **navýšení** Ceny Díla a DPH pak činí:  
**6 847 941,89 Kč.**
- III. 2) Přípočet k Ceně Díla z důvodu Změn je podrobněji popsán ve změnovém listu.
- III. 3) Cena Díla nově činí **61 496 515,23 Kč bez DPH**, tj. **74 410 783, 43 Kč vč. DPH.**

## IV. Závěrečná ujednání

- IV. 1) Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změn.
- IV. 2) Nedílnou součástí tohoto Dodatku je příloha č. 1 – změnový list č. 1.
- IV. 3) Smluvní strany potvrzují, že si Dodatek před jeho podpisem přečetly a s jeho obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své elektronické podpisy.

**Mgr. Marta Valešová, MBA,**  
kvestorka,  
za Objednatele  
(podepsáno elektronicky 15. 6. 2020)

**Ing. Jan Polický,**  
výkonný ředitel,  
za Zhotovitele  
(podepsáno elektronicky 12. 5. 2020)

# PROTOKOL O ZMĚNĚ DÍLA

Změnový list ev. č.: 1

Stavba:	MU - Rekonstrukce bloku A2 kolejí Vinařská 5, Brno
Objednatel:	Masarykova univerzita
Zhotovitel:	ESOX, spol. s r.o.
TDI:	Masarykova univerzita, Investiční odbor
Generální projektant	INTAR a.s.

**Popis změny:** **Odstranění azbestu, jeho ekologická likvidace a související legislativa.**  
**Výměna stoupaček vody, kanalizace a vzduchotechniky v instalačních šachtách.**

**GD:** Změny vznikly na základě zjištěných skutečností při realizaci díla, kdy byl po vybourání opláštění instalačních šachet zjištěn výskyt azbestu. Současně byly zjištěny poruchy na stávajících stoupačkách vody, kanalizace a vzduchotechniky.

Azbest na stavbě byl zjištěn ve formě desek, které kryly zčásti po obvodu vzduchotechnické potrubí v místech kolize s rozvody NN a kanalizačních stoupaček v horních dvou podlažích objektu.

Předmětem změnového listu je ekologická likvidace azbestu, jeho řízené ekologické uložení, související legislativa a výměna stoupaček vody, kanalizace a vzduchotechniky ve všech instalačních šachtách po celé výšce objektu.

Výměna stoupaček bude provedena i v ubytovacích místnostech, které nejsou předmětem smlouvy.

Jedná se o nepředvídané práce, které byly zjištěny při provádění bouracích prací. K bezpečnému provozu objektu je nezbytné provedení těchto prací. Na předmětné práce navazují ostatní práce, které jsou předmětem smlouvy a pro dodržení harmonogramu je nutno tyto práce provést primárně.

**AD:** V rámci zpracování PD nebyly ze strany objednatele požadovány výměny stoupačích rozvodů v instalačních šachtách. Při zpracování PD byla provedena vizuální kontrola stoupaček dvířky zpřístupněných instalačních šachet. Azbestové konstrukce odtud nebyly viditelné, stav stoupaček byl dopovídající stáří objektu.

V průběhu provádění bouracích prací byl zjištěn výskyt azbestu a nevyhovující stav na stoupačích rozvodech vody, kanalizace a vzduchotechniky.

Tyto poruchy je nutné opravit v rámci stavby, neboť mají zásadní vliv na bezpečnost uživatelů a záruku prováděných stavebních prací generálním dodavatelem stavby. **AD doporučuje ZL č. 1 schválit.**

**TDI:** V rámci zpracování PD nebyly ze strany objednatele požadovány výměny stoupačích rozvodů v instalačních šachtách. K zjištění stávajícího stavu stoupaček soužil náhled do vybraných zpřístupněných stávajících šachet, kde bylo zjištěno, že stav stoupaček je ještě vyhovující a z důvodu krátkého termínu provádění prací zhotovitelem nebyla požadována výměna stoupaček.

Při provádění bouracích prací, při odstranění opláštění instalačních šachet byl zjištěn výskyt azbestu - desek, které v každé bunce z čtyř stran opláštují vzduchotechnického potrubí a brání tak kolizi s rozvody NN a stoupaček kanalizace z azbestových trub v podhledních dvou patrech objektu.

Při odsraňování azbestových desek kolem vzt potrubí se vzt potrubí i vedlejší stoupačky musely zdemontovat, jiným způsobem nebylo možno bezpečně odsranit azbestové desky. Stávající stoupačky po jejich demontáži byly stářím a demontáží porušené a nebylo účelné vracet zpět.

Práce v instalačních šachtách jsou prvními pracemi, které je nutno na stavbě provést. Na ně navazuje zakrytí šachty a stavební práce uvnitř ubytovací buňky - vyzdění bytových jader, vylití podlah, provedení nových rozvodů atd.

Výměnu stoupaček je nutno provést v každé instalační šachtě po celé výšce objektu, tedy i v ubytovacích buňkách, které nejsou předmětem rekonstrukce. Zde je nutno zdemontovat WC místu, vybourat zadní stěnu s obklady za WC a následně provést novou sádkartonovou stěnu W629 EI30 DP1 s novými keramickými obklady a požárními dvířky EI 15 DP1 a související práce.

Práce je nutné opravit v rámci stavby, není možno je zadat jinému zhotoviteli.

Práce, které jsou předmětem změnového listu č. 1 začal zhotovitel provádět obratem po jejich zjištění, pro dodržení odsouhlaseného harmonogramu výstavby, bez nutnosti prodloužení doby výstavby.

Jedná se o změnu vyvolanou Objednatelem. **TDI doporučuje ZL č. 1 schválit.**

Údaje o změně	Změnu vyvolal:	GD		
	Jedná se o změnu: (zaškrtnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla		
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla		
		nepředvídané, nezbytné práce a další práce		x
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)		x
dodatek k PD				
zpracováno do DPS				
Náklady v Kč	Ocenění změny předložil:	ESOX, spol. s r.o.		
	Náklady na změnu bez DPH	5 659 456,11		
	Sazba DPH	21%		
	Výše DPH (u akce uplatňujeme plný nárok na odpočet DPH)			
	Náklady na změnu konečné	5 659 456,11 Kč		
Termíny	Termín přijetí změny:	01.04.2020		
	Termín realizace změny:	od 02.04.2020		
	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE		
Odsouhlasení změny	<b>Změnu odsouhlasil:</b>	<b>Datum</b>	<b>Podpis</b>	
	Zhotovitel (statutární zástupce): Ing. Jan Polický			
	Zhotovitel (kontaktní osoba): XXXXXXXXXX			
	Zhotovitel (vedoucí projektu): XXXXXXXXXX			
	TDI (kontaktní osoba): Investiční odbor RMU XXXXXXXXXX			
	Projektant, AD (v technických záležitostech): XXXXXXXXXX			
	Objednatel (kontaktní osoba): XXXXXXXXXX			
	Objednatel (kontaktní osoba): XXXXXXXXXX			
Objednatel (statutární zástupce): Mgr. Marta Valešová, MBA				
<b>Přílohy:</b>	krycí listy a rozpočet zápisy ve Stavebním deníku fotodokumentace zápisy z Kontrolních dnů			

## Položkový rozpočet

Stavba :	Vícepráce Rekonstrukce koleje Vinařská	Rozpočet: 08.9.B1
Objekt :		ZTI - výměna stoupaček vody a kanalizace Rehau

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
1	713571115R00	Požárně ochranná manžeta potrubí D 110 mm	kus	78,00	952,00	74 256,00
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>74 256,00</b>
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				
2	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	114,00	154,50	17 613,00
3	721140915R00	Oprava-propoj.dosavadního potrubí litinového DN100	kus	76,00	655,00	49 780,00
4	721170962R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 50	kus	34,00	286,00	9 724,00
5	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	645,00	10,00	6 450,00
6	721173416R00	Potrubí Rehau zvuk tlumící svíslé DN 100	m	789,00	1 468,00	1 158 252,00
7	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	17,00	248,00	4 216,00
8	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	34,00	81,00	2 754,00
9	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	34,00	121,00	4 114,00
10	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	832,00	10,00	8 320,00
11	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	832,00	15,00	12 480,00
12	998721202R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	%	15 648,51	1,85	28 949,74
13	998721292R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní kanaliz. do 100 m	%	15 648,51	0,89	13 927,17
14	721299001	Demontáž potr.azb.DN 110	m	114,00	1 780,00	202 920,00
15	721299002	Čistící kus Rehau DN 100	ks	38,00	269,00	10 222,00
16	721299003	Strojové pročištění stoupačky kanalizace a ležaté litin.potrubí	kpl	1,00	3 750,00	3 750,00
	<b>Celkem za</b>	<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>1 533 471,92</b>
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				
17	722131916R00	Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 50	soubor	1,00	1 297,00	1 297,00
18	722131931R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 15	kus	38,00	323,00	12 274,00
19	722131933R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 25	kus	76,00	412,00	31 312,00
20	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	2 407,00	19,50	46 936,50
21	722172912R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 20 mm,vodovod	kus	38,00	84,30	3 203,40
22	722172914R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 32 mm,vodovod	kus	76,00	113,00	8 588,00
23	722172965R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 40 mm, vodovod	kus	1,00	236,00	236,00
24	722174311R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 20	m	752,00	204,00	153 408,00
25	722174312R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 25	m	239,00	246,00	58 794,00
26	722174313R00	Potrubí z PP-R 80 PN 20, DN 32	m	1 456,00	325,00	473 200,00
27	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	752,00	83,00	62 416,00
28	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	239,00	86,00	20 554,00
29	722181214RU2	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	1 456,00	121,00	176 176,00
30	722181812R00	Demontáž plst.pásů a izolace z trub D 50	m	2 407,00	26,90	64 748,30
31	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	40,00	211,00	8 440,00
32	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	40,00	218,50	8 740,00
33	722223131R00	Kohout vod.kul.vyp.,komplet,GIACOMINI R608 DN 15	kus	114,00	165,00	18 810,00
34	722231051U00	Ventil KE 83T mosaz G1/2 PN10-80°C	kus	38,00	231,00	8 778,00
35	722231053U00	Ventil KE 83T mosaz G1 PN10-80°C	kus	76,00	415,00	31 540,00
36	722231054U00	Ventil K 83T mosaz G5/4 PN10-80°C	kus	1,00	581,00	581,00
37	722231056U00	Ventil K83 T mosaz G2 PN10-80°C	kus	1,00	1 026,00	1 026,00
38	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	2 447,00	29,00	70 963,00
39	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	2 447,00	10,00	24 470,00
40	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	13 988,67	1,25	17 485,84
41	998722292R00	Příplatek zvětš. přesun, vnitřní vodovod do 100 m	%	13 988,72	0,73	10 211,77
42	722299001	Pozink.korytka d20	m	190,00	59,00	11 210,00
43	722299002	Pozink.korytka d32	m	380,00	63,00	23 940,00
44	722299003	PPr kompenzátor smýčka d32	ks	76,00	285,00	21 660,00

45	722299004	Protipožární ucpávka plast.potr.d20-32	ks	114,00	345,00	39 330,00
46	722299005	Přechod PPR/ocel 40x5/4"	ks	2,00	283,00	566,00
47	722299006	Přechod plast/ocel 63x2"	ks	2,00	485,00	970,00
48	900 RT2	HZS vyp. a nap.systému	h	42,00	350,00	14 700,00
<b>Celkem za</b>		<b>722 Vnitřní vodovod</b>				<b>1 426 564,80</b>
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				
49	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	40,00	17,00	680,00
50	725119305R00	Montáž klozetových mís kombinovaných	soubor	40,00	1 023,00	40 920,00
51	725590813R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 24 m	t	0,65	2 130,00	1 384,50
52	725810401R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky T 66 G 1/2	soubor	40,00	189,00	7 560,00
53	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	34,00	42,00	1 428,00
54	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky G 1/2	soubor	34,00	177,00	6 018,00
<b>Celkem za</b>		<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>57 990,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
55	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg závěsy,konzoly	kg	476,00	205,00	97 580,00
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>97 580,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce HSV</b>				
49	725110814R00	Bourání zdiva stoupaček	m3	19,93	880,00	17 534,88
50	725119305R00	Bourání betonu ve instalačních šachtách	m3	17,17	4 756,00	81 670,03
51	725590813R00	Zpětné zabetonování instalačních šachet, mazanina betonová	m3	1,62	6 611,00	10 709,82
<b>Celkem za</b>		<b>HSV Práce HSV</b>				<b>109 914,73</b>

		<b>CELKEM</b>				<b>3 299 777,95</b>
--	--	---------------	--	--	--	---------------------

## Položkový rozpočet

S:	08/01	Rekonstrukce bloku A2 kolejí, Vinařská 5, Brno
O:	01	Ubytovací buňka - 2 lůžka - úpravy vyvolané výměnou soupaček v šachtě
R:	01	Stavební úpravy v nerekonstruovaných pokojích

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 756,78</b>
4	342254611R00	SDK šachtová stěna W629 EI30 DP1	m2	2,99000	922,00	2 756,78
		1,15*2,6			2,99000	
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>425,00</b>
7	601011141RT1	Štuk na stropích, ručně, tloušťka vrstvy 2 mm, 2 vrstvy	m2	1,04000	140,00	145,60
		Začátek provozního součtu				
		wc 1,04			1,04000	
8	601011193R00	Kontaktní nátěr pod omítky	m2	1,71600	34,00	58,34
		stropy : 3			1,04000	
		stěny : 30			0,67600	
9	602011141RT1	Štuk na stěnách vnitřní, ručně, tloušťka vrstvy 2,5 mm, 2 vrstvy	m2	0,67600	140,00	94,64
		wc : (0,9*2+1,155*2)*(2,6-2,1)			2,05500	
		-(0,7*1,97)			-1,37900	
10	602015213R00	Omítka stěn jádrová lehčená, strojně	m2	0,67600	187,00	126,41
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>320,89</b>
11	611481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropky, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	0,00000	159,00	0,00
12	612481211RT8	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	0,00000	159,00	0,00
13	612421331a	Oprava hl. omítek stěn do 25 % plochy	m2	1,71600	187,00	320,89
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>0,00</b>
18	632415110RT1	Potěr samonivelační ručně tl. 10 mm, včetně penetrace	m2	0,00000	224,00	0,00
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>2 049,83</b>
24	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	27,26480	53,00	1 445,03
		3,46*38			27,26480	
25	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách, 3x	m2	86,40000	7,00	604,80
		Začátek provozního součtu			86,40000	
		(5,81+2,22+1,91+1,04+14,57+3,25)			28,80000	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>133,38</b>
29	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. tl. 15cm, MVC	m2	2,34000	155,00	362,70
		2,34000			2,34000	
31	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	2,34000	57,00	133,38
		2,34000			2,34000	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 332,24</b>
33	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,68000	793,00	1 332,24
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>0,00</b>
35	711212002RT1	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	0,00000	384,00	0,00
37	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,00000	1 021,00	0,00
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 677,50</b>
55	767-01	D+M - Revizní dvířka kov.400x400mm, EI 15 DP1, do vlhk.prostředí,P,komaxit bílá, OZN Z/12	kus	1,00000	2 625,00	2 625,00
56	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	26,25000	2,00	52,50
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>0,00</b>
58	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	0,00000	505,00	0,00
		wc : 1,04			1,04000	
59	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	0,00000	51,00	0,00
		wc : 2*0,9+2*1,2			4,20000	
60	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	0,00000	10,00	0,00
		1,04+0,9*2			2,84000	
62	597642410R	Dod - Dlažba keramická - sokl 300x80x9 mm dle dlažby	kus	0,00000	33,00	0,00
64	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	0,00000	2,00	0,00
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>3 895,43</b>
71	781415014RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x20 cm	m2	4,62000	525,00	2 425,50
		1,15*2,1+0,5*2,1*2			4,62000	
73	781-01	Dod - Obkladačky keramické 200x200 mm	m2	5,08200	224,00	1 138,37
		4,62*1,1			5,08200	



75	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	165,77930	2,00	331,56
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>88,37</b>
78	784131101R00	Penetrace podkladu nátěrem, 1x	m2	2,05500	12,00	24,66
		wc : (0,9+1,155)*2*(2,6-2,1)		2,05500		
79	784135212R00	Malba tekutá, bílá, bez penetrace, 2x	m2	2,05500	31,00	63,71
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>3 391,76</b>
80	979013312R00	Svislá doprava vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	1,69000	446,00	753,74
81	979013319R00	Příplatek k přesunu hmot za dalších 3,5 m výšky	t	21,52000	64,00	1 377,28
82	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,69000	164,00	277,16
83	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	6,76000	15,00	101,40
84	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	1,69000	149,00	251,81
85	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	16,90000	10,00	169,00
86	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	1,69000	273,00	461,37
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>10 000,00</b>
87	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 180,00	2 180,00
88	005121 R	Ztížené výrobní podmínky	Soubor	1,00000	7 820,00	7 820,00
<b>Celkem</b>						<b>27 071,17</b>
<b>Celkem za 40 pokojů</b>		<b>40</b>		<b>1 082 846,96</b>		

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Koleje Vinařská 5 Blok A2</b>	0
Objekt :	<b>Likvidace azbestu - v rekonstruovaných pokojích</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>A</b>	<b>Azbest</b>				
1	A 1	Hlášení prací na KHS	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00
2	A 2	příprava a vybudování KP	ks	156,00	400,00	62 400,00
3	A 3	enkapsulace	ks	156,00	146,00	22 776,00
4	A 4	demontáž	ks	156,00	580,00	90 480,00
5	A 5	balení azbestových materiálů	ks	156,00	40,00	6 240,00
6	A 3	enkapsulace	ks	156,00	144,00	22 464,00
7	A 6	Hepa filtrace	ks	156,00	1 300,00	202 800,00
8	A 7	OOPP	ks	156,00	938,00	146 328,00
9	A 8	zařízení staveniště	ks	156,00	300,00	46 800,00
10	A 10	Měření koncentrace respirabilních vláken	ks	2,00	21 600,00	43 200,00
11	A 11	Závěrečná zpráva	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>A Azbest</b>				<b>659 488,00</b>

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Koleje Vinařská Blok A2</b>	0
Objekt :	<b>Likvidace azbestu - v nerekonstruovaných pokojích</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>A</b>	<b>Azbest</b>				
1	A 1	Hlášení prací na KHS	kpl	0,00	6 000,00	0,00
2	A 2	příprava a vybudování KP	ks	40,00	400,00	16 000,00
3	A 3	enkapsulace	ks	40,00	146,00	5 840,00
4	A 4	demontáž	ks	40,00	580,00	23 200,00
5	A 5	balení azbestových materiálů	ks	40,00	40,00	1 600,00
6	A 3	enkapsulace	ks	40,00	144,00	5 760,00
7	A 6	Hepa filtrace	ks	40,00	1 300,00	52 000,00
8	A 7	OOPP	ks	40,00	938,00	37 520,00
9	A 8	zařízení staveniště	ks	40,00	300,00	12 000,00
10	A 10	Měření koncentrace respirabilních vláken	ks	1,00	21 600,00	21 600,00
11	A 11	Závěrečná zpráva	ks	0,00	10 000,00	0,00
	<b>Celkem za</b>	<b>A Azbest</b>				<b>175 520,00</b>

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Koleje Vinařská 5 Blok A2</b>	0
Objekt :	<b>Rekonstrukce vzduchotechnických stoupaček</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>A</b>	<b>Vzduchotechnika</b>				
1	A 1	Demontáže stávajícího potrubí	bm	578,00	121,00	69 938,00
2	A 2	Montáž vzt potrubí průměr 250	bm	578,00	236,00	136 408,00
3	A3	Dodávka vzt potrubí průměr 250	bm	606,90	388,00	235 477,20
						0,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Vzduchotechnika</b>				<b>441 823,20</b>

Příloha změnového listu č. 1

	Kč	%	Základna	Kč
Zdravotechnika - stupačky			3 299 778	3 299 778
Stavební práce v nových pokojích			1 082 847	1 082 847
Likvidace Azbestu v jádrech řešení pokoje			659 488	659 488
Likvidace Azbestu v jádrech nové pokoje			175 520	175 520
Vzduchotechnika			441 823	441 823
<b>CELKEM VRN</b>				<b>5 659 456</b>