

REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 063/b II.

verze: 2

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: II - PŮDOVKY DOPLNĚNÍ

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM

Důvod a popis změny:

Tento změnový list 063 II navazuje na ZL 063 I, který byl vydán, aby zapracoval PI 063, kterou vydal Projektant, aby tak reagoval na nález původní půdní dlažby v podkrovní, kterou určil k ponechání a provedení repase.
Nalezené půdovky se nacházely pod konstrukcí podlahy půdní vestavby a závěr o jejich poškození bylo možné udělat až při provádění prací (viz ZL 063 I.). Při provádění prací na jejich repase bylo zjištěno, že je třeba vyměnit cca 187,5 m² půdovek, které nebylo pro jejich výrazné poškození možné zachovat.

Technické řešení změny:

Přípočet položek

Dokumentace / příloha ZL:

Příloha 1 - rekapitulace změny (1 str.);
Příloha 3 - rekapitulace návazu půdovek - zápis do SD (1 str.)
Projektová instrukce PI 063 II (3 str.)

Cenová kalkulace / příloha ZL:

Příloha 2 - přípočtový soupis prací (1 str.);

Dopad do smluvní ceny (bez DPH):

364 915,05 Kč

Dopad do smluvních termínů:

Vliv změny na harmonogram:
Dopad do konečného termínu:

ne
ne

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP,
které je dotčeno předmětem změny:

Príloha č.2
k návrhu zmienového listu - identifikace změny

Soupis změň k oceněnému výkazu výměr

Název stavby: **Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část**

Název objektu: **REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA**

Návrh změnového listu č. **063/b II.**

Verze: **2**

poř. číslo nov. pol.	poř. číslo pok. dla SOČ	část a popis pozemky	místní jedn.	rozloha ve stromové	část / m ² Kč	část / cena ve stromové Kč	rozloha v m ²	cena jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	část jednotky změny Kč	
<p align="center">REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA</p> <p align="center">ZRN</p> <p align="center">A. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY</p> <p align="center">S00 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM</p> <p align="center">A00 ARCHITEKTONICKÉ-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p> <p align="center">A11 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ</p> <p align="center">Úprava povrchů, podlahy a okenových výplní</p> <p align="center">Montáž podlahy z dlaždic klasickým do výškové hladiny do 25 mm - po ZL 2811</p>																				
500/01		771331007R2	m ²	0,000	805,09	0,00	187,700	151.115,39	0,032	6,053	T								151.115,39	
		771331101	m ²	0,690	710,28	0,00	187,700	133.319,58	0,054	10,136	T								133.319,58	
		50191	m ²	0,690	15,28	0,00	187,700	35.179,10	0,06081	15,189	S								35.173,10	
		264																		
		265	99701R002	1	11.388,203	111,17	1.288,028	15,189	1.688,34	X	X								1.688,34	
		266	99701R002	1	11.388,203	54,94	739,549	15,189	986,07	X	X								986,07	
		267	99701R002	1	11.388,203	112,38	1.278,806	15,189	1.704,69	X	X								1.704,69	
		268	99701R002	1	11.388,203	6,49	1.404,279	15,189	288,211	X	X								1.870,49	
		41088	998011006	1	0,000	324,25	3.692,624	15,189	4.918,65	X	X								4.918,65	
			ZL 18. Zl. 41)	1	0,000	594,00	0,00	16,198	8.682,86	X	X								8.682,86	
			VRN																	
			Uzávěrka výhy 2% ze ZRN	Kpl	1,000	#####	#####	2,000 %	6.789,12										6.789,12	
			Mimořádná doprava 1% ze ZRN	Kpl	1,000	#####	#####	1,000 %	3.394,56										3.394,56	
			Zařízení stavby 2,5% ze ZRN	Kpl	1,000	#####	#####	2,500 %	8.486,40										8.486,40	
			Pozemní výhy 1% ze ZRN	Kpl	1,000	#####	#####	1,000 %	3.394,56										3.394,56	
			Indenryká Sbirna zbudovitelé 1% ze ZRN	Kpl	1,000	#####	#####	1,000 %	3.394,56										3.394,56	
Rozdíl proti SOČ (SOČ) v Kč:																		364.815,05		

Za INŽ (TD) - rozsah prací:

Za PRAM - finanční kontrola:

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 063/b II.		veřze: 2
Název objektu:						
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA						
poř. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	poř. č. projektové instrukce	popis účely	specifikace změny *	zdvodnění změny *
		viz Příloha 3	063 II	ZRN I.A. Provenční stavební objekty SO-120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko-stavební řešení A11 Architektonické a stavebně technické řešení VRN	přípočet položek	Nová zjištěná skutečnost - nález původní dílky pod bourenou vestavbou, tu bylo její poškození neumožňovalo použití repase a bylo třeba půdovky ve výměře 187,7 m2 nad rámec P1 063 lokálně vyřídit!
* může být doloženo na samostatném listu					25 498,20	339 455,85
						364 915,05

6/11

REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 087/b

verze: 2

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: MYKOLOGIE - JIŽNÍ VĚŽ

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM

Důvod a popis změny:

Tento změnový list ZL 087 je vydán na základě nově zjištěných skutečností, které nebyly známy v době tvorby zadávací dokumentace. Po provedení stavebně – mykologického a entomologického průzkumu vydal projektant PI 087 kterou na tyto skutečnosti reagoval. Jedná se zejména o výměnu poškozené pozednice, kterou je nezbytné vyměnit a další práce, které jsou vyčerpávajícím způsobem popsány v PI 087.

Technické řešení změny: připočet položek

Dokumentace / příloha ZL: Projektová Instrukce PI 087 (16 str.) ;
Příloha 1 - rekapitulace (1 str.)

Cenová kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - připočtový soupis prací (5 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): **248 071,86 Kč**

Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP,
které je dotčeno předmětem změny:

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 087/b		verze: 2	
Název objektu:							
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA							
poř. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	poř. č. projektové inštrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			87	ZRN A. Pozamní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NIM A00 Architektonicko-stavební řešení A11 Architektonické a stavebně technické řešení & A12 Fasádní pišň, venkovní umělecká díla & B00 Stavebně konstrukční část B13 Konstrukce dřevěné	připčet položek	vydání PI 087 na základě nově zjištěných skutečností	230 764,50
				VRN			17 307,36
* může být doloženo na samostatném listu							248 071,86

Príloha č.2 k návrhu zmenového listu - identifikace změny

Soupisá změn k označenému výkazu výměř

NAVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 0871b

VERZE: 2

pol. číslo	pol. číslo	klad a popis položky	měrná jednotka	průměrná ve staré výstavbě	cena / mpr. jednotky Kč	objem ve staré výstavbě m ³	průměrná jednotka ve nové výstavbě	objem nové výstavby	průměrná jednotka ve nové výstavbě Kč	objem nové výstavby m ³	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	objem nové výstavby Kč	
42305	597013502	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42306	597013501	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42307	597013503	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42308	597013504	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42309	597013505	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42310	597013506	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42311	597013507	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42312	597013508	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42313	597013509	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42314	597013510	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42315	597013511	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42316	597013512	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42317	597013513	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42318	597013514	Průmysl	m ²	0,000	284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

43316	702R00002 Dřevěná okrasná souprava	1	0,00	1 000,00	0,00	178,000	X	X	X	17 800,00	X	X	X	17 800,00
43220	Motivní dřevěná nástěnka	1	100,00		0,00									
60374	Motivní dřevěná nástěnka s 2 ks obrázků	1	21 300,00		0,00	0,447				3 131,10	1,00000	X	X	3 131,10
41015	Přesunutá HB NM/ SO 1201 B14, pod. 11	1	23 827,85		0,00	0,032				765,69	X	X	X	765,69
	Přesunutá HB NM/ SO 1201 B14, pod. 11	1	1 000,00		0,00	0,147				181,70	X	X	X	181,70
	Uzemní ohrada 21% ze ZRN	Kp	1,000	22 448 166,36	22,448 166,36	2,000 %				1 431,84				1 431,84
	Mimoúzemní ohrada 14% ze ZRN	Kp	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %				715,92				715,92
	Základní územní ohrada 2,5% ze ZRN	Kp	1,000	28 067 310,44	28 067 310,44	2,500 %				1 789,90				1 789,90
	Právní územní ohrada 1% ze ZRN	Kp	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %				715,92				715,92
	Právní územní ohrada 1% ze ZRN	Kp	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %				715,92				715,92
Razdílí opraviť SoD (SO/CO) v Kč:										716 981,22				

Za INŽ (tm) - rozsah prací:

Za PRAM - finanční kontrola

1/17

REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 091/b XI. | verze: 3

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015	
Navrhovatel změny:	Sdružení M-P-I Národní muzeum	
Název změnového listu:	11/28 PANTHEON - RESTAUROVÁNÍ MALEB, ŠTUKŮ A UMĚLÝCH MRAMORŮ M.Č. 170 (3/20) - PRVEK (MALBA) "SV. METODĚJ DOKONČUJE PŘEKLAD PÍSMÁ SVATÉHO DO SLOVANSKÉHO JAZYKA, AUTOR: FRANTIŠEK ŽENÍŠEK" [MP-NM-3-170-003]	
Objekt:	SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM	
Důvod a popis změny:	<p>Po zpřístupnění lunety se potvrdilo, že se nejedná o olejomalbu na plátně (marufláž), ale temperovou malbu přímo na omítce. Na základě tohoto bylo vydáno nové závazné stanovisko k provedení prací (Příloha 4). Luneta zobrazuje prvního biskupa Velké Moravy, který spočívá na lehátku v podzemní krajíně, obklopený řádovými bratry. Jeden drží rozvinutý svitek a další sedící v popředí zapisuje slova překladu. Podkladní omítky jsou uvolněny jen v horní části v rozsahu několika metrů čtverečných. Zajištění je možné řešit injektáží bez transferů. Středem probíhá svislá trhlinka, která neohrožuje stabilitu malby. Drobnější trhlinky od okrajů do středu nejsou širší než 3 mm a nejpravděpodobněji neprostupují konstrukcí cihelné zdi. Na ostatních plochách jsou patrné drobné trhlinky, které mají původ ve smršťování čerstvě nanesených omítek. Barevná vrstva je silně znečištěna a lokálně zpráškovatělá. Kolem malby probíhá pás monochromní přemalby původního lemu. Přesný rozsah poškození a prací je uveden v aktualizované kartě prvku, která je jako Příloha 3 tohoto ZL.</p>	
Technické řešení změny:	Přípočet položek	
Dokumentace / příloha ZL:	Příloha 1 - rekapitulace (1 str.) Příloha 3 - upravená karta prvku (4 str.) Příloha 4 - závazné stanovisko (5 str.) PI 091 část XI. (11 str.)	
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha 2 - přípočtový soupis prací (1 str.) Příloha 5 - kalkulace prací (10 str.)	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	309 963,17 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:	MHMP 1871472/2017	

Příloha č.2
k návrhu změnového listu - identifikace změny

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:	Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část	NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 091/b	verze: 3
Název objektu:	REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA		

poř. číslo nově	poř. číslo SOD	poř. číslo SOD	kód a popis položky	množství jednot.	množství ve smlouvě	cena / měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	množství položky změny	cena položky změny Kč	jedn. tonáž položky	celk. tonáž položky	typ tonáže (T/S)	rozdíl celk. ceny Kč	rozdíl celk. přírůstek
<i>Začlenění/úprava:</i>														
				0,000		0,00		0,000	0,00					
<i>Začlenění/úprava:</i>														
				0,000		0,00		0,000	0,00					

A. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NIM
A00 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
A19.4 PROJEKT OCHRANY A ODSTRANĚNÍ - UMĚLECKÝ VNITŘNÍ

61.1.a	MP-NM-3-170-003	Olejnalba na pískně "Sv. Matčedj dokončuje na Velehradě před svou smrtí v roce 885 překlad Písma svatého do slovanšského jazyka". Autor: František Zenišek, spolupráce Jan Skramlík, Augustín Vlček, obraz označen rokem 1900, zcela dokončen v roce 1903. Olejnalba pevně spojená se stěnou přilepením (marulíř).	m ²	0,000	4 860,81	0,00	62,000	288 337,82	X	X	X	288 337,82	5 766,76	2 883,38
		- změna technologického postupu restaurování												
		položka po změně:												
		- nejedná se o marulíř ale nástěnnou malbu technickou secc												
		Olejnalba na pískně "Sv. Matčedj dokončuje na Velehradě před svou smrtí v roce 885 překlad Písma svatého do slovanšského jazyka". Autor: František Zenišek, spolupráce Jan Skramlík, Augustín Vlček, obraz označen rokem 1900, zcela dokončen v roce 1903. Olejnalba pevně spojená se stěnou přilepením (marulíř).												
	61.1.	MP-NM-3-170-003 (marulíř)	m ²	62,000	4 860,00	288 920,00								
		VRN	m ²	62,000	9 310,81	577 257,82								
	1	Uzámní vlivy 2% ze ZRN	kpl	1,000	22 446 168,35	22 446 168,35								
	2	Wltosaveništní doprava 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18								
	3	Zařizení stavenišť 2,5% ze ZRN	kpl	1,000	28 057 710,44	28 057 710,44								
	5	Převozní vlivy 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18								
	6	Inženýrská činnost zhotovitele 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18								
Rozdíl oprávi SOD (SO/IO) v Kč:													309 963,17	

Za INŽ (TD) - rozsah prací:

Za FRAM - finanční kontrola:

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část			NAVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č.		verze: 3
Název objektu:		REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA			091/b		X/.
poř. č. položky dla DVZ	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	poř. č. projektové instrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			091 11.	ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko- stavební řešení A19.4 Projekt ochrany a odstrojení - UM/JUMŘ vnitřní VRN	změna technologie provádění prací	nové zjištěné skutečnosti	288 337,82
* může být doloženo na samostatném listu							21 625,35
							309 963,17

NA!

**REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY
NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST**

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 164/b

verze: 1

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: MYKOLOGIE - ZÁPADNÍ VĚŽ

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM

Důvod a popis změny: Tento změnový list ZL 164 je vydán na základě nově zjištěných skutečností, které nebyly známy v době tvorby zadávací dokumentace. Po provedení stavebně – mykologického a entomologického průzkumu bylo zjištěno, že je nezbytné provést práce na sanaci poškozených částí konstrukcí a další související práce nad rámec původního zadání.

Technické řešení změny: přípočet položek

Dokumentace / příloha ZL: Projektová instrukce PI 164 (18 str.) ;
Příloha 1 - rekapitulace (1 str.)

Cenová kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - přípočtový soupis prací (6 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): **220 545,44 Kč**

Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	ne
	Dopad do konečného termínu:	ne

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:

•

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 164/b		verze: 1	
Název objektu:							
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA							
poř. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	části stavby ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	poř. č. projektové instrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			164	ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko-stavební řešení A11 Architektonické a stavebně technické řešení & A12 Fasádní plášť, venkovní umělecká díla & B00 Stavebně konstrukční část B13 Konstrukce dřevěné VRN	přípočet položek	nově zjištěná skutečnost	205 158,53
* může být doloženo na samostatném listu							
						15 386,91	220 545,44

Příloha č.2
k návrhu změnového listu - identifikace změny
Seznam změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby: **Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část**
 Název objektu: **REKONSTRUKCE HISTORICKE BUDOVY NARODNIHO MUZEA**
NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 164/b
 Verze: 1

pod. číslo nové pol. SOD	pod. číslo pův. pol. SOD	číslo a popis položky	množství jedn.	množství ve směšném	cena / m ² , jednotku Kč	celková cena ve směšové položce změny Kč	možství položky změny	cena položky změny Kč	jedn. třídní položky	celk. tržní položky	upř. hodnota (75)	reál. cenk. cený Kč
REKONSTRUKCE HISTORICKE BUDOVY NARODNIHO MUZEA												
ZRN												
A. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY												
SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKE BUDOVY NM												
A11 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ												
A11 ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ												
41088		Právní hmot pro budovu zedné v do 62 m [Z. 257]	1	0,000	636,00	0,00	0,096	51,46	x	x		51,46
analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže												
42303		B03 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI Úpravy převisů, podlahy a osování výplň Vyrovňování cementový potěr tl. do 20 mm za suchých směrů provedeny v řádu Úpravy hydroizolace podlahy západní věže, za dne 24.7.2016 a analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže Podzemní čl. 5,3+2,3 m šířka přes 0,3 m [5.3+2.3/0,3]	m2	0,000	264,00	0,00	2,280	601,92	0,04200	0,096	T	601,92
1		95396R001 Kotvy epoxidové prykyčce M 12 R 110 mm do betonu. Zb. nebo kamenné s vyztužením OVNÚ	kus	36,000	92,64	3 335,04	50,000	4 632,00	x	x	x	4 632,00
die hydroizolace podlahy západní věže, za dne 25.7.2016 a analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže												
2		95396R002 Kamenitá kupa podláh beton pro ohraničení kory M 12 tl. 160 mm die hydroizolace podlahy západní věže, za dne 25.7.2016 a analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže Nové přechody 10x100 mm do zdiva, Zasklenky, 25 kusův. 2-25	kus	36,000	48,32	1 667,92	50,000	2 316,00	x	x	x	2 316,00
7		99701R007 Zaléžání kotelního odpadu analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže 0,036+0,066 = 0,102 l	l	96,896	4 250,61	412 280,97	0,120	510,06	x	x	x	510,06
8		99701R008 Vnitrosvalbení doprava suti a vycouraných hmot pro budovy v přes 24 m ručně analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže 0,200+0,036+0,066 = 0,302 l	l	96,896	2 964,61	287 581,26	0,320	846,88	x	x	x	946,88
9		99701R009 Odvoz suti na skládku a vycouraných hmot nebo mezidřevětl. do 1 km se suchým analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže	l	96,896	259,40	25 181,28	0,320	83,01	x	x	x	83,01
10		99701R010 Připávek k dopravní suti a vycouraných hmot na skládku ZVD 1 km přes 1 km (19x) analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže	l	1 842,862	16,63	34 150,08	6,080	112,88	x	x	x	112,88
11		99701R011 Popelník za uložení stavebního dřevního odpadu na skládku (skládkové) analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže 0,066+0,066 = 0,132 l	l	96,896	459,22	44 531,41	0,120	55,59	x	x	x	55,59
60373		71131101 Provedení izolační práce na suchu podzemní APJ nebo keramiky Rekonstrukce HR NM, SO 120, ZBY pol. 6, 24	m2	0,000	12,55	0,00	3,800	46,93	x	x	x	46,93
42304		62831160 přes výšku asfaltování IPAD00H-PE S40 die hydroizolace podlahy západní věže, za dne 25.7.2016 a analógie s PI 087-44/koncepce jižní věže 0,5+1,5	m2	0,000	81,80	0,00	4,370	401,17	0,00430	0,019	T	401,17
43110		898711103 Právní hmot kotelní pro izolace proti vodě, výškosi a přímým v objektech výšky do 60 m [Z. 204]	l	0,000	937,00	0,00	0,019	17,86	x	x	x	17,86

42305	762	die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
	762085111	Konstrukce tesarářské	ks	0,000	18,10	0,00	24,000	0,00000	0,000	434,40	0,00000	0,000	T							434,40
42306	311971020	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 160 mm	ks	0,000		0,00							T							
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42307	553912530	byč závitová pozinkovaná 4,6 M10 x 1000 mm	ks	0,000	37,10	0,00	6,000	0,00048	0,002	146,40	0,00048	0,002	T							148,40
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42308	553912570	šroub M10 - 8 L2H	ks	0,000	1 700,00	0,00	0,048		0,000	81,60	0,01000	0,000	T							81,60
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42309	762085611	podložka 11 L2H	ks	0,000	1 200,00	0,00	0,048		0,000	67,60	0,00344	0,000	T							57,60
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42310	762085111	Demontáž kotveních želez hmotností do 5 kg	ks	0,000	23,00	0,00	40,000	0,0005	0,200	920,00	0,0005	0,200	S							920,00
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42311	548262700	šroub M10 - 8 L2H	ks	0,000	14,50	0,00	16,000	0,00011	0,002	232,00	0,00011	0,002	T							232,00
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42312	762331931	Práce společně pro tělesné konstrukce montáž kovových doplňkových konstrukcí	kg	0,000	48,50	0,00	80,000	0,00000	0,000	3 880,00	0,00000	0,000	T							3 880,00
		(materiál ve specifikaci) hmotností prvku do 5 kg																		
42313	762331933	die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže	kg	0,000	167,00	0,00	2,300	0,01564	0,036	384,10	0,01564	0,036	S							384,10
		osnovné dřevě, špačka, Zaskrtenec, 3 kusy 5*2*8																		
42314	762332833	Kování tesarářské šlín 80, 80x80x2,0 mm	ks	0,000	134,00	0,00	5,300	0,01684	0,094	710,20	0,01684	0,094	S							710,20
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
30	605120010	Montáž doplňků šlín střechní vazby z hranolů průřezové plochy do 288 cm ²	m	0,000	288,00	0,00	7,800	0,00108	0,001	2 188,80	0,00108	0,001	T							2 188,80
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
31	605121240	Fazeta lehká hraničící tloušťka 1 do 120 cm ²	m ³	6,065	5 996,24	36 367,20	0,222			1 331,17			X							1 331,17
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
		uzávení nové pozednice 15x15 cm (2,3x5,3x10,15x10,15x13)																		
		říbělátek ze kvašiny die popisu ve šlédněných prvky pro nosné dřevěné prvky																		
		(die DVZ ke každému prvku kvašiny přísluší příloha ze kvašiny die popisu ve šlédněných prvky pro nosné dřevěné prvky)																		
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
		uzávení nové pozednice 15x15 cm (2,3x5,3x10,15x10,15x13)																		
14	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbovám a plísním mělkým řídla chrůtení 3 a 4	m ³	144,575	743,72	107 523,32	0,222			185,11			X							185,11
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
41266	762795600	Společací prostředky pro montáž prostorozměrných dřevěných kol (ZL 022 III/III)	m ³	0,00	592,00	0,00	0,222			153,62	0,02447	0,005	T							153,62
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42353	HZS2111	Hořlavostní hodnota (ZL 164)	hod	0,00	282,00	0,00	5,000			1 460,00			X							1 460,00
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
42354	HZS2112	Hodinnová zářivková souba (ZL 164)	hod	0,00	328,00	0,00	5,000			1 640,00			X							1 640,00
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
41280	598762104	Průsvit hmotnostní pro nos tesáří v obřádku v die 30 m	t	0,000	1 440,00	0,00	0,010			14,40			X							14,40
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
43116	767895111	pol. 7627956002 Dílenská dokumentace neupřesněná	kg	0,00	100,00	0,00	178,000			17 800,00			X							17 800,00
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
		Montáž dřevěných zábraničkových konstrukcí hmotností do 5 kg																		
		die Mykologického posudku Západi věže, ze dne 25.7.2016 a analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže																		
		ZL 201																		
		Analýze s PI 087-Mykologie Jižní věže - die výkresu Kapsle-výměre pozednice PI 087 a půdorysu RNII DVZ A, 210 A11 P10, Jihni vedlejší věž																		

42320	136104300	úhelník osový rovnoběžný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 7 mm	1	0,00	21 300,00	0,00	0,147	3 131,10	1,00000	0,147	T	3 131,10
60374	136112280	blech listův hladký jakost S 235 JŘ, 10x1000x2000 mm 90 kg/m ²	1	0,000	23 927,69	0,00	0,032	766,69	x	x	x	766,69
		ZL 2871										
		zahrnutí s P1 037-Alysiologie Jstn věže - "dle výkresu Kocouš-výrobna provedení P1 037 a přílohou RVM, DIVZ A, 120 A11 P30, úhelníkové věže"										
41015	998767106	Průhlední liniové kování pro záměchové kování v do 80 m	1	0,000	1 100,00	0,00	0,147	161,70	x	x	x	161,70
		ZL 0481										
		zahrnutí s P1 037-Alysiologie Jstn věže - "dle výkresu Kocouš-výrobna provedení P1 037 a přílohou RVM, DIVZ A, 120 A11 P30, úhelníkové věže"										
		VRN										
1		Lizantní vláky 2% za ZRN	kol	1,000	22 446 188,35	22 446 188,35	2,000 %	912,36				912,36
2		Mitrosia větší dobytek 1% za ZRN	kol	1,000	11 223 094,18	11 223 094,18	1,000 %	456,18				456,18
3		Zářezání špičkování 2,5% za ZRN	kp	1,000	28 057 710,44	28 057 710,44	2,500 %	1 140,44				1 140,44
5		Průhlední vláky 1% za ZRN	kol	1,000	11 223 094,18	11 223 094,18	1,000 %	456,18				456,18
6		hřídeňová špičkování 1% za ZRN	kol	1,000	11 223 094,18	11 223 094,18	1,000 %	456,18				456,18
Rozdíl opravní Srd (SOIO) v Kč:												
49 039,09												

Za INŽ (TD) - rozsah prací:

Za PRAM - finanční kontrola:

REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 197/b

verze: 2

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: ZVÝŠENÝ ROZSAH PRACNOSTI BOSÁŽÍ 'JV' A 'SV' FASÁDY

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM
část A12.3_SP2 Předběžné restaurátorské záměry - štukové prvky

Důvod a popis změny:

Při provádění prací na obnově JV a SV fasády HBNM bylo po provedení technologického postupu "odmytí fasády" zjištěno, že rozsah poškození určitých částí bosáží je větší, než bylo navrženo v Projektové dokumentaci na základě tehdy zjištěných závěrů. Jedná se o nově zjištěnou skutečnost, protože skutečný rozsah poškozených nesoudržných částí vyšel najevo, až po provedení odmytí, kdy bylo zjištěno, že je nutné odstranit větší množství nesoudržných částí. Rozsah skutečného poškození předmětných částí byl potvrzen na základě provedené pasportizace JV (3.5.2017) a SV (3.5.2017) fasády, kdy bylo konstatováno navýšení rozsahu poškození u jednotlivých položek:

S-F-JV-001 = +20%
S-F-JV-002 = +25%
S-F-JV-003 = +20%
S-F-SV-001 = +20%

Se zvýšeným rozsahem poškození se mění poměr opravitelných ploch (oprava a rekonstrukce stávající hmoty, kdy jsou využity činnosti a postupy, které zajistí její opravu bez odstranění stávající hmoty bez její náhrady za novou) ku ploše, kdy je nutné odstranění nesoudržných partií a následný soubor postupů a činností k jejich nahrazení. Celkově tedy musí být odstraněno větší množství nesoudržných partií a následně doplněno novou hmotou ve větším rozsahu, než DVZ předpokládala.

Technické řešení změny: Zvýšení rozsahu provádění prací, beze změny postupu

Dokumentace / příloha ZL: Příloha 1 - rekapitulace (1 str.);
Příloha 3 - zápis z "Pasportizace fasády JV" a "Pasportizace fasády SV" (2 str.);
Příloha 5 - upravené karty prvků (15 str.)
Projektová instrukce PI 097 (5 str.) *197 opr. 14.4.15*

Cenová kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - přípočtový soupis prací (4 str.);
Příloha 4 - kalkulace položek (8 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): 425 126,12 Kč

Dopad do smluvních podmínek: Vliv změny na harmonogram: ne
Dopad do konečného termínu: ne

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP,
které je dotčeno předmětem změny:

✱

✱

Příloha č.1
k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část			NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 197/b		verze: 2
Název objektu: REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA							
poř. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	poř. č. projektové inštrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			197	ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko-stavební řešení A12.3 Předěžná restaurátorská záměry - UMLUMŘ fasády	Zvýšení rozsahu provádění prací, beze změny postupu	Nově zjištěná skutečnost.	395 486,17
* může být doloženo na samostatném listu							
							29 659,95
							425 126,12

**Priloha č.2
k návrhu změnového listu - Identifikace změny**

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 197/B

Verze: 2

Název stavby: **Rakonská ulice hlavní (historická) budovy Národního muzea - stavební část**

Název objektu: **REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA**

poř. čísle nové pol.	poř. čísle půl. dle SČÚD	kód a popis položky	mátrná jedn.	modulní ve smlouvě	cenová jednotka Kč	celková ve smlouvě Kč	možství položky změny	celková položka změny Kč	počet úloží položky	celková úložka položky	typ rozřazení (TZS)	rozřazení úloží, ceny Kč
-------------------------	--------------------------------	---------------------	-----------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------	--------------------------------	---------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------------

REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA

Zpracováno ve verzi: 1.0000

0,0000

0,0000

0,0000

0,0000

ZRN

A. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

50.120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NH

500 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

A12.3 PŘEDBĚŽNÉ RESTAURÁTORSKÉ ZÁMĚRY - UMĚLNĚ FASÁDY

STUKOVÉ PRVKY - JIHOVÝCHODNÍ FASÁDA

BOSAŽE

OPRAVA PRŮHL.

Podlahovina 1 - bosy výrazné hrubě opracované (úroveň 1. až 2. úroveň)

Bosaže imitující naskrbované stěnové páskované zdivo. Součástí jsou i hladká omítková ostěhí

okenních a dveřních otvorů a spodní stuková část korozivodní finisy včetně těžbou

profilací - odborná oprava pod dohledem restaurátora

Bosaže imitující naskrbované stěnové páskované zdivo. Součástí jsou i hladká omítková ostěhí

okenních a dveřních otvorů a spodní stuková část korozivodní finisy včetně těžbou

profilací - odborná oprava pod dohledem restaurátora

Zvýšený rozřazení restaurátorských prací

Práci hodnotit podle položky 1020

Práci hodnotit podle ceny na výř. pr. - ve příloze

Nesoudrživé práce a místa, kde nezajišťují dlouhodobou stabilitu, budou sjednaný | JC 787,77 Kč/m² |

rozřazení 357 / zvýšení rozřazení o 25% (celkový rozřazení po změně 69%)

Práce určená k restaurování budov v místech houbivost a/nebo lokálně konzervační praxí

organoleptický) a v případě potřeby houbivost | Lepičná práce | JC 788,39 Kč/m² | 120%

Čelby povrch bosaže bude omý s použitím abrazivní pasty, s použitím tesařského, nitra čistění bude

rozdělné a obléhání na povrchové zpracovalní bosaži | JC 788,67 Kč/m² | rozřazení 100%

Aplicace odvodňovacího procesu a to opakované dva povrchy ovášené vzory | JC 791,00 Kč/m² |

rozřazení 20%

Aplicace houbivých lomů v místech odřezání bosaže od podkladu a v místech tzv. "chudších" částech

část. organoleptický, VÁPNO-NAKOT. | JC 791,00 Kč/m² | 25%

Celková posada konsolidace (je nutné provést zkušební vyšetření konzistentnosti) | JC 788,48 Kč/m² |

rozřazení 100%

Na namáčení omítek je nutné použít s ohledem na přebytek bosaže s tzv. přehodnotěním a s využitím

emulze | JC 791,00 Kč/m² | rozřazení 10% / zvýšení rozřazení o 20% (celkový rozřazení po změně 30%)

V prvním pokračování k restaurování budov prováděný hrubové dopravy v přetváření materiálů,

průvrtová spracování bude ve vhodné a termálnímu zpracování originálu | JC 788,12 Kč/m² | rozřazení

60% / zvýšení rozřazení o 20% (celkový rozřazení po změně 40%)

V prvním, kde bylo nutné sejmout bosaže, je nutné použít se samostatným způsobem zdivo

(neobnovuje bude upraveno na základě restaurování prázdnin z listem) | JC 791,00 Kč/m² |

rozřazení 5% / zvýšení rozřazení o 10% (celkový rozřazení po změně 15%)

Restaurační bosaže bude vyšetřena odborným pracovníkem, a ohledem na přebytek zdivka i historických

část. Restaurování budov provedené v zásadním směru řemeslná snoda a vpravení v hrubové

průběhu, je nutné provést seřízení | Historické práce, je důležité detailní laboratorní měření

zdiva je třeba historických řemeslných technických zpracování omítkových povrchů zopakovat | JC

791,00 Kč/m² | rozřazení 30% / zvýšení rozřazení o 40% (celkový rozřazení po změně 60%)

Ložiska bosaže musí být restaurovány podle a provedeny dopředu v organické přechodě | JC

791,00 Kč/m² | rozřazení 10% / zvýšení rozřazení na 21,00%

2A

S-F-IV-001

m² RP

0,0000

592,82

0,00

66,500

39 422,53

X

X

39 422,53

			66,500	592,82	0,00	66,500	39 422,53	X	X	39 422,53		
2	S-F-IV-001		m ² RP	66,500	592,82	394 306,68						
				237,30								

6.9	S-F-IV-002	Přístavová bozák, jáhni strukturovaná. Součástí jsou i hradká omítková ostění dvířek a dvířekých okenníků - odborná oprava pod dohledem restaurátora Zvýšený rozsah restaurovacích prací Básně inkluzivní kamenná zdiva Konečná vyhotovená cena na m2 RP - viz příloha	m2 RP	0,000	312,39	0,00	437,200	196 676,91	x	x	x	136 676,91
		Restaurace dřevěných prvků Nesoudržná patina a mláta, jež nezapadají dohromady stabilitu, budou sejmuty JC 396 67 Kč/m2 rozsah 40% / zvýšený rozsah o 10% (celkový rozsah po změně 50%) Patina určena k restaurování budou v místech hnilobou zcela poškozené kresťanské (např. opanožkování) a v případech poškození hnilobou JC 391 48 Kč/m2 rozsah 70% Cesky povrch bozák bude omít s podlíním modrého páry, s podlíním okrajem. Míra ostění bude odstraněna na výše uvedeném zastřešovacími prvky, lze předpokládat, že uspokojení ostění bude rozložena s ostěním na povrchové ztenčování bozáků JC 399 67 Kč/m2 rozsah 190% Aplicace odvodňovacích prvků a tu opakování díle poříby ostěnit vzorů JC 399 67 Kč/m2 rozsah 40%			36,97							
		Aplicace hnilobových třípeků v místech ostěnit bozáků od podkladu a v místech tzv. „chudáka“ jádra (např. opanožkování, VÁPŮLNĚK atd.) JC 398 54 Kč/m2 rozsah 25% Celková glazná korektura (u nové provedení stávkou vlnovinou rozvolněnou) JC 396 67 Kč/m2 rozsah 100%			79,06							
		Na nekonečné úběžci je nutné podstat s ostěním na přesahu bozáků a tzv. plněním bí a využitím šmiry JC 395 32 Kč/m2 rozsah 10% / zvýšený rozsah o 20% (celkový rozsah po změně 30%) V partiích porážkových k restaurování budou provedeny hrubové dopravy v probuzování materiálu Povrchové zpracování bude ve shodě s řemeslným zpracováním originálu JC 391 55 Kč/m2 rozsah 30% / zvýšený rozsah o 20% (celkový rozsah po změně 50%) V partiích kde bylo nutné sejmout třezádky, je nutné podstat se sanací podkladového zdiva (včetně) bude upravena na základě restaurovaného průřezu JC 394 02 Kč/m2 rozsah 5% / zvýšený rozsah o 10% (celkový rozsah po změně 15%) Provedení hydroizolační slizky. Poč nové omítky natřezádky (sestavované nejvíce) patra bozáků u ulici JV řezádky bude prováděna na ostěně zdiva mlátiarů s uzavřením střešovací slizky sa zastřešením. Čistěbnou paropropustností (leč) standard: Sulhastochlárne E Remenay - viz detail D15 část A12 JC 381 56 Kč/m2 rozsah 30%			79,37							
		Rekonstrukce bozáků bude velice náročným procesem, s ostěním na paměti zveřejnění metodických listků. Rekonstrukce bude provedeny v zásadě srovná šedé termálně šedé s originálem v hrubové probuzování materiálu. Pro dočení opodře i hradká štědky, je důležitý detailní laboratorní i mělní průzkum, jež určí co nejméně dočasně a termálně zpracování omítkové hmoty (jei podvýška, že okres, je je řada historických řemeslných technik zpracování omítkové hmoty (zpracování) JC 392 50 Kč/m2 rozsah 40% / zvýšený rozsah o 10% (celkový rozsah po změně 50%) I-odělní barevná nátě: zkonstruování paty a hnilobový doplněk v originální podlíně JC 395 32 Kč/m2 rozsah 100% / zvýšený rozsah o 10% (celkový rozsah po změně 20%) Speciální barevná vsuč, ve shodě s celkovou prezentací ostění, bude restaurovaná na základě odborně-laboratorní vyšetř. JC 399 67 Kč/m2 rozsah 100% Hydroizolní kordemvan, burtěil-podkladové (např. POROSIL VV5 plus) JC 399 67 Kč/m2 rozsah 100%			39,25							
		Aplicace antigrafitové keramiky v sodočkových partiích (typ určí technologická laboratorní NPJ) křídly na bázi polyacrylátů, smyvaně tepou vodou (technický standard: PRSS20, dočesvaní ISM-1), technický standard: Fescol Oleg - (SA-1) Alternativně Hydno a oleodolní mlý - Nulno ověřit na vzorcích JC 395 32 Kč/m2 rozsah 10%										
		Soudržná patina a mláta, jež nezapadají dohromady stabilitu, budou sejmuty JC 795 67 Kč/m2 rozsah 35% / zvýšený rozsah o 25% (celkový rozsah po změně 60%) mežsoubát			36,40							
		STUJKOVÉ PRVKY - SEVENOVÝCHODNÍ FASÁDA										
		KOŠATKÉ										
		OPRVA PRVKŮ										
		Podklápní 1 – basy výrazně hrubě opracované (úroveň 1. sazestní) Basně inkluzivní kamenná zdiva. Součástí jsou i hradká omítková ostění okenních a dvířekých okenníků - odborná oprava pod dohledem restaurátora Basně inkluzivní kamenná zdiva. Součástí jsou i hradká omítková ostění okenních a dvířekých okenníků - odborná oprava pod dohledem restaurátora Zvýšený rozsah restaurovacích prací	m2 RP	357,800 357,800	5 327,95 1 874 372,81	0,00 0,00	351,800 351,800	180 044,20 180 044,20	x x	x x	180 044,20 180 044,20	
2A	S-F-SV-001	Restaurace dřevěných prvků Konečná vyhotovená cena na m2 RP - viz příloha Nesoudržná patina a mláta, jež nezapadají dohromady stabilitu, budou sejmuty JC 795 67 Kč/m2 rozsah 35% / zvýšený rozsah o 25% (celkový rozsah po změně 60%)	m2 RP	0,000	511,78	0,00	351,800	180 044,20	x	x	x	180 044,20
					166,46							

**REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY
NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST**

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 252/18

verze: 1

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015	
Navrhovatel změny:	Sdružení M-P-I Národní muzeum	
Název změnového listu:	Sanace vlhkosti středového kanálu 3.PP	
Objekt:	SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM	
Důvod a popis změny:	V průběhu stavebních prací byla zjištěna zvýšená vlhkost a salinita zdiva v páteřních technologickém kanálu ve 3.suterénu. Jedná se o novou skutečnost, která nebyla v zadávací dokumentaci předpokládána.	
Technické řešení změny:	V prostoru technologického kanálu budou zhotoveny mělké drenážní pera podél obou stěn, na stěnách a podlaze bude aplikován krystalizační sanační prostředek, s využitím starých komínů bude umožněno přirozené větrání prostoru kanálu a pro potřeby průběžného monitoringu budou doplněna 4 čidla teploty a vlhkosti.	
Dokumentace / příloha ZI:	Viz. samostatný seznam příloh	
Cenová kalkulace / příloha ZI:	Příloha č.1 - Identifikace změny - Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr, Příloha č. 2 - Identifikace změny - Soupis změn k oceněnému výkazu výměr	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	486 361,13 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		



Příloha č.1
k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 252/b		verze: 1	
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA							
Název objektu:	poř. č. položky dle DVZ	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	poř. č. projektové instrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			252	<p>Rekonstrukce historické budovy Národního muzea ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00</p> <p>Architektonicko-stavební řešení A11</p> <p>Architektonické a stavebně technické řešení + D00 Zdravotně technické instalace + H00 Zařízení vzduchotechniky + J00 Zařízení silnoproudé elektrotechniky J12</p> <p>Silnoproudá zařízení + L00 Měření a regulace</p>	<p>V prostoru technologického kanálu budou zhotoveny mělké drenážní pera podél obou stěn, na stěnách a podlaze bude aplikován krystalizační sanační prostředek, s využitím starých kominů bude umožněno přirozené větrání prostoru kanálu a pro potřeby průběžného monitoringu budou doplněna 4 čidla teploty a vlhkosti.</p>	<p>V průběhu stavebních prací byla zjištěna zvýšená vlhkost a salinita zdíva v páteřních technologickém kanálu ve 3.suterénu. Jedná se o novou skutečnost, která nebyla v zadávací dokumentaci předpokládána.</p>	452 428,96
* může být doloženo na samostatném listu							
						33 932,17	
						486 361,13	

Příloha č.2
k návrhu změnového listu - Identifikace změny
Soupis změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby: **Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část**

Název objektu: **REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA**

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 2521b verze: 1

poř. číslo nové pol.	poř. číslo pol. dle SOD	kód a popis položky	množství jedn.	možná směšitelnost	cená / msk. jednotka Kč	celková cena ve zmlouvě Kč	rozdíly zmlouvy	cena položky zmlouvy Kč	jezd. tonáže položky	celk. tonáž položky	typ tonáže (T/S)	rozdílné celk. ceny Kč
<i>na základě požadavku FRAH zveřejněného (SOD-ZL):</i>												
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA												
ZRN												
A. POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY												
SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM												
A00 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ												
A11 ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ • H00 ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY												
000 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE												
000 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY/112 SILNOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ												
L00 MĚŘENÍ A REGULACE												

poř. číslo nové pol.	poř. číslo pol. dle SOD	kód a popis položky	množství jedn.	možná směšitelnost	cená / msk. jednotka Kč	celková cena ve zmlouvě Kč	rozdíly zmlouvy	cena položky zmlouvy Kč	jezd. tonáže položky	celk. tonáž položky	typ tonáže (T/S)	rozdílné celk. ceny Kč
<i>Výkaz výměr - viz Pl</i>												
A11.1 Architektonická a stavební technická řešení												
HSV												
4	11	Základní přípravné a předříztané - pro technické kandy v sutěřech	m2	536 512	2 219,51	1 190 783,75	18 051	35 625,36	x	x	x	35 625,36
5	139811101	Výkopy v uzavřených prostorách v horně II. 5 až 7	m3	536 512	247,01	129 304,78	15 051	3 888,45	x	x	x	3 888,45
6	162201251	Vodovodné přemístění do 10 m nošením výkopku z horny II. 5 až 7	m3	5 365 120	1,55	8 315,94	160,510	248,79	x	x	x	248,79
7	181101551	Přípalek k vodovodnému přemístění nošením ZKD 10 m nošením výkopku z horny II. 5 až 7	m3	1 608 636	148,47	235 748,74	48 153	7 052,97	x	x	x	7 052,97
8	162701155	Vodovodné přemístění do 10000 m výkopkuvýkopku z horny II. 5 až 7	m3	536 512	100,75	54 053,38	16,051	1 517,14	x	x	x	1 517,14
9	162701159	Přípalek k vodovodnému přemístění výkopkuvýkopku z horny II. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 365 120	1,55	8 315,94	160,510	248,79	x	x	x	248,79
10	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	536 512	7,78	4 157,87	18,051	124,40	x	x	x	124,40
11	171201211	Přípalek za uložení odpadů za sypaniny na skládku (skládkovně)	l	855 722	73,62	71 095,45	28 892	2 127,03	x	x	x	2 127,03
12	451673111	Základní přípravné a předříztané - pro řešení kalužnic v suterénech	l	55 100	185,89	10 248,05	2 130	395,16	x	x	x	395,16
13	174101101	Ústřední pod podlaží otevřený výkop z tlakové sítě	l	728 957	130,19	94 891,19	0,500	65,10	x	x	x	65,10
18	583439520	Zásyp jam, sacetel oří nebo kolím objektů sypaninou se zhutněním keramicko drcením hrubě hominové směsí (Zbraslav) frakce 32-63	l	0 000	397,00	0,000	0,900	357,30	x	x	x	357,30
Zařazení												
4302	271592213	Podstyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	0,000	1 140,00	0,000	1,014	1 155,98	2,16000	2,190	T	1 155,98
4303	274313611	Základové pásky z betonu tř. C 18/20	m3	0,000	2 580,00	0,000	2,807	6 673,92	2,25634	5,882	T	6 673,92
606/1	27431215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	0,000	298,46	0,000	1,260	373,54	x	x	x	373,54
606/2	27431216	Odstavení bednění stěn základových pásů	m2	0,000	92,64	0,000	1,260	118,73	x	x	x	118,73
33	279113132	Základové zed v do 200 mm z tvárné ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 18/20	m2	184,318	1 055,41	198 374,24	5,000	5 327,05	x	x	x	5 327,05
440/1	389842111	Svislá a komolá konstrukce	skoubor	0,900	14 500,00	0,000	1,000	14 500,00	0,05523	0,025	T	14 500,00
440/2	389842231	Komín svislý 1 průduchový nezez s Tl II 25 mm do D 15 cm v 3 m založený na konzolách dl do 450 mm	m	0,000	2 740,00	0,000	3,206	8 768,00	0,00758	0,024	T	8 768,00
430/4	346244361	Svislá konstrukce - sloupový	m2	0,000	415,00	0,000	3,300	1 368,50	0,12335	0,407	T	1 368,50
430/5	636211121m	Upravení povrchu podlahy a osazování výplní	m2	0,000	189,17	0,000	29,550	5 412,87	0,23945	7,046	T	5 412,87
430/6	631312141	Doplnění výpl v dosazovací mazařních betonem prosvým	m3	0,000	3 950,00	0,000	0,253	1 001,881	2,25634	0,571	T	1 001,881

Příloha č.2

430/7	8	Tubní vedení	m	0,00	115,00	1,000	115,00	0,00001	0,000	T	115,00
430/8	9	Montáž kanalizačního potrubí korozivního SN 10 z polypropylenu DN 200 trubka kanalizační přetoková KGE-M-200x1000 mm SN4	kus	0,000	350,00	1,000	350,00	0,00469	0,005	T <td>350,00</td>	350,00
430/9	90	Ostatní konstrukce a práce									
430/10	90	Bourání									
430/11	905131111	Očistění ploch stěn, rubu klenob a podlah lakovou vodou	m ²	0,000	95,70	292,300	27 973,11			X	27 973,11
89	905131311	Ruční dodatečná práce stěn, rubu klenob a podlah ocelových klenob	m ²	0,000	123,00	292,300	35 962,90			X	35 962,90
137	905032131	Čistění budov vyřazených prací z ostatních ploch	m ²	0,000	9,38	292,300	2 741,77			X	2 741,77
104	971033461	Bourání podlah z cihel kladených na stojáky pl. přes 1 m ²	m ²	437,640	42,87	29 550	1 266,81	0,02000	0,058	S	1 266,81
430/12	974042577	Vybourání okenního veřtíku a zdivu cihelným pl. do 0,25 m ² na MVC nebo MV pl. do 600 mm	kus	10,000	421,53	4 000	4 215,30	0,27600	1,104	S	4 215,30
504/1	978013191	Vybourání výh. ve zdivu smíšeným nosobý nad 200 mm šířky nad 200 mm	m	97,460	158,29	13 200	2 089,43	0,15840	2,081	S	2 089,43
92	905R00001	Čloubení vnějších omláček stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100%	m ²	5 289,155	49,47	199 800	9 884,11	0,04600	9,191	S	9 884,11
62	342241162	Dvojnásobný impregnační a zpevňující nálet (ref. standard reimmers Silcafealger)	m ²	0,000	212,56	292,300	62 131,29	0,00040	0,117	T	62 131,29
803/1	90390R0033.Z	Požární ucpávky - stavební	m ²	293,000	480,75	9 087	4 368,58			X	4 368,58
	PUS.2	Příčky 1140 mm z cihel připečené k 290 mm pavm. P 15 na MC	m ²	0,000	4 565,98	3 825	17 540,98			X	17 540,98
	PCS	Referenční položka									
	PCS	Referenční položka									
219	90390R0361.PUB	Referenční položka	m ²	4 595,88							
	99	Prostřední ucpávka pro vstup potrubí (Fe, Pex/Al/Pex, PVC) - do DN 200	kus	34,000	1 834,35	2,000	3 668,70			X	3 668,70
264	99701R001	Přesun hmot									
265	99701R002	Vnitrosvalení díry s upevněním hmot pro budovy v do 48 m	l	11 388,203	111,17	13 489	1 489,57			X	1 489,57
266	997013501	Naložení nebo složení vybourané sítě	l	11 388,203	64,94	13 489	875,98			X	875,98
267	997013509	Odvaz sítě na sídla a vybourání hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	l	11 388,203	112,38	13 489	1 515,89			X	1 515,89
268	997013831	Příplatek k odvozu sítě a vybourání hmot na sídla ZKD 1 km přes 1 km	l	216 375,857	6,49	256 291	1 663,33			X	1 663,33
410/1 (41076)	998011006	Příplatek za úložní stavební směrnice odpadů na sídla (skládkovná)	l	11 388,203	324,25	13 489	4 373,81			X	4 373,81
	PSV	Přesun hmot pro budovy zděné v do 52 m	l	0,000	536,00	17 167	9 201,51			X	9 201,51
803/2 (80035)	76799R671/ Z455	Zámečnické výrobky									
504/2	76799R671/ Z456	Zakrytí čerpací jímky	kus	0,000	7 576,22	1,000	7 576,22			X	7 576,22
	76799R625/ Z408	Referenční prvek 76799R635/ Z218 - Zakrytí čerpací jímky, SO 120/ A11.] výpočet ceny 4281,824 Kč / 0,8m / 0,8m * 0,8m * 0,8m									
504/3	76431R001/ K.181	D+M stupadel sběrné jímky vč. kotvení Z456	kus	0,000	361,59	3,000	1 054,77			X	1 054,77
440/3	764336425	Stěnová mřížka VZT	kus	5,000	778,21	1,000	778,21			X	778,21
420/1 (42015)	998764106	Klempířské výrobky	ks	0,000	4 299,60	1,000	4 299,60			X	4 299,60
440/4	998764181	Větrací havičce - měd plech dle tabulky	ks	0,000	3 380,00	1,000	3 380,00			X	3 380,00
440/5	998764192	Větrací havičce - měd plech dle tabulky	ks	0,000	1 750,00	0,008	15,75	0,00817	0,009	T	3 380,00
430/13	721174007	Lemování ventiláčkových nástavců z Cu plechu na skládané krylné průměru do 300 mm	l	0,000	865,00	0,008	7,79			X	7,79
430/14	721174027	Příplatek k přesunu hmot tonážní 784 prováděný bez použití mechanizace	l	0,000	1 180,00	0,008	10,62			X	10,62
430/15	721171917	Příplatek k přesunu hmot tonážní 784 za zvětšení přesunu do 100 m	l	0,000	841,50	7 810	6 652,31	0,00222	0,018	T	6 652,31
430/16	998721106	Zdravotnická - vnitřní kanalizace	l	0,000	918,00	13 200	12 117,60	0,00236	0,031	T	12 117,60
	HD0	Pomocí kanalizační z. PP svodné systém HT DN 150	m	0,000	773,00	4,000	3 092,00	0,00204	0,008	T	3 092,00
	34.19/5.5	Pomocí kanalizační z. PP odpadní systém HT DN 150	m	0,000	745,00	0,057	42,47			X	42,47
		Referenční prvek 76799R635/ Z218 - Zakrytí čerpací jímky, SO 120/ A11.] výpočet ceny 4281,824 Kč / 0,8m / 0,8m * 0,8m * 0,8m	l	0,000	745,00	0,057	42,47			X	42,47
		Referenční prvek 76799R635/ Z218 - Zakrytí čerpací jímky, SO 120/ A11.] výpočet ceny 4281,824 Kč / 0,8m / 0,8m * 0,8m * 0,8m	l	0,000	843,36	1 000	843,36			X	843,36
		Referenční prvek 76799R635/ Z218 - Zakrytí čerpací jímky, SO 120/ A11.] výpočet ceny 4281,824 Kč / 0,8m / 0,8m * 0,8m * 0,8m	l	0,000	4 216,79	1,000	4 216,79			X	4 216,79
		Referenční prvek 76799R635/ Z218 - Zakrytí čerpací jímky, SO 120/ A11.] výpočet ceny 4281,824 Kč / 0,8m / 0,8m * 0,8m * 0,8m	l	0,000	4 216,79	1,000	4 216,79			X	4 216,79

	1	1,57	Kanalizace	m	22,000	25,60	567,60	2,000	51,60	X	X	X	51,60
		1,57	montáž	m	22,000	109,22	2,270,94	2,000	208,44	X	X	X	208,44
		1,79	Průhlední přípojovací ve skříních - plast HT indový - DN70	m	22,000	33,34	733,48	34,000	1,133,56	X	X	X	1,133,56
		1,80/1,7	Výšek předprojektování - pozice tlakový spoj lisovací - DN32	m	22,000	133,35	2,933,70	4,533,90	4,533,90	X	X	X	4,533,90
		1,135	Zkoušky těsnosti dle ČSN 7567/60 a ČSN EN 12056 - koudim, včetně media - odpadní, závažné, přípojovací potrubí - do DN300	m	1,044,000	12,98	13,133,52	36,000	452,88	X	X	X	452,88
		2	Kanalizace										
		2,97	montáž										
		2,98/2,9	Armatury uzavírací - ventily šikmý protitlakový (číslo 5) - DN40	ks	3,000	160,27	480,81	1,000	160,27	X	X	X	160,27
		2,11	montáž	ks	3,000	2,127,64	6,382,92	1,000	2,127,64	X	X	X	2,127,64
		2,11/2,2,9	Armatury zpevně - ventily (kapary) - DN32	ks	3,000	144,25	432,75	1,000	144,25	X	X	X	144,25
		3	Sloužití vyřazení	ks	3,000	379,37	1,138,11	1,000	379,37	X	X	X	379,37
		3,1	montáž	ks	3,000	1,024,29	3,072,87	1,000	1,024,29	X	X	X	1,024,29
		3,2/3,1	Přenosné ponorné kalové čerpadlo s plavákem spínacím bez termost	ks	3,000	10,242,87	30,728,61	1,000	10,242,87	X	X	X	10,242,87
		5	Uvědomění do provozu	ks	0,000	224,38	0,00	1,000	224,38	X	X	X	224,38
		121R/21001	Funkční zkoušky	hod	0,000	224,38	0,00	1,000	224,38	X	X	X	224,38
		121R/21002	Uvedení do provozu, zaškolení uživatele	hod	0,000	224,38	0,00	1,000	224,38	X	X	X	224,38
			JOO ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY										
			J12 SILNOPROUDÁ ZARÍZENÍ										
			Rozebírání										
		741321003	Montáž proudových chránek dvypólových in do 25 A ve skřín	ks	0,000	142,00	0,00	1,000	142,00	X	X	X	142,00
		4202	chránek proudový Způsoby OFI 16-2póloví typ AC	ks	0,000	142,00	0,00	1,000	142,00	X	X	X	142,00
		4202		ks	0,000	142,00	0,00	1,000	142,00	X	X	X	142,00
		4203/7		ks	0,000	1780,00	0,00	1,000	1780,00	X	X	X	1780,00
			Kabely a příslušenství										
		115	montáž poležky 115	m	52,480,000	9,74	511,292,60	80,000	779,20	X	X	X	779,20
		115	1-CXKFR 3J/2,5(62ca,8,1,0)	m	52,480,000	17,12	898,629,80	80,000	1,389,60	X	X	X	1,389,60
			Komové prvky	ks	48,000	67,47	3,300,03	1,000	67,47	X	X	X	67,47
		260	montáž poležky 260	ks	48,000	44,23	2,107,27	1,000	44,23	X	X	X	44,23
		260	Zásuvka 16A/230V, IP44 - komplet - design určí architekt	ks	48,000	18,74	51,625,60	5,000	93,70	X	X	X	93,70
		480	Instalační materiál	m	3,075,000	5,92	18,204,00	5,000	29,60	X	X	X	29,60
		480	Montáž poležky 480	m	3,075,000	5,92	18,204,00	5,000	29,60	X	X	X	29,60
			Trubka elektroinstalaci luhá PVC, Ø 25/21,4 mm	m	3,075,000	5,92	18,204,00	5,000	29,60	X	X	X	29,60
			JOO MĚŘENÍ A REGULACE										
			Prostorové tědlo pro měření relativní vlhkosti a teploty (vysoká přesnost), Typ OFA3160 -	ks	0,000	8 612,73	0,00	4,000	34 450,92	X	X	X	34 450,92
		707/1	Prostorové tědlo pro měření relativní vlhkosti a teploty (vysoká přesnost), Typ OFA3160 -	ks	0,000	8 612,73	0,00	4,000	34 450,92	X	X	X	34 450,92
			DOODÁVKA katalog Siemens (6575 - + odbojové přístroje - obor 405 - 0,44% - 37,73 Kč)										
			Prostorové tědlo pro měření relativní vlhkosti a teploty (vysoká přesnost), Typ OFA3160 -	ks	0,000	520,80	0,00	4,000	2 083,20	X	X	X	2 083,20
		504/5	MONTAŽ	ks	0,000	520,80	0,00	4,000	2 083,20	X	X	X	2 083,20
			Montáž uhrančinných vstupů, 8/0, TXM1,8U,DOODÁVKA katalog Siemens (13 489 - +	ks	0,000	13 528,26	0,00	1,000	13 528,26	X	X	X	13 528,26
		707/2	odbojové přístroje - obor 405 - 0,44% - 69,28 Kč)	ks	0,000	13 528,26	0,00	1,000	13 528,26	X	X	X	13 528,26
			Modul uhrančinných vstupů, 8/0, TXM1,8U,MONTAŽ	ks	0,000	661,00	0,00	1,000	661,00	X	X	X	661,00
		504/7	Modul uhrančinných vstupů, 8/0, TXM1,8U,MONTAŽ	ks	0,000	661,00	0,00	1,000	661,00	X	X	X	661,00
			1,50 hod x 494,00 Kč/hod (HXS montáž měřících zařízení odbojový / URS 2018/1) = 651 Kč										
			1,50 hod x 494,00 Kč/hod (HXS montáž měřících zařízení odbojový / URS 2018/1) = 651 Kč										
			Kabel pro řídicí systémy 230V AC, stíněný - DOODÁVKA	m	690,000	11,08	8 664,00	310,000	3 434,80	X	X	X	3 434,80
		504/8	Kabel pro řídicí systémy 230V AC, stíněný - DOODÁVKA	m	690,000	11,08	8 664,00	310,000	3 434,80	X	X	X	3 434,80
			propocel z nabídky - 412 582,38 (cena montáže poležek 500) děleho 34 540 m (délka	m	0,000	11,94	0,00	310,000	3 701,40	X	X	X	3 701,40
		504/8	kabelů) = 11,94	m	0,000	11,94	0,00	310,000	3 701,40	X	X	X	3 701,40
			Aplicální software pro DDC regulatory technologických zařízení -DOODÁVKA	dalshod	0,000	1 849,24	0,00	8,000	14 793,92	X	X	X	14 793,92
		504/10	nabídka firmy Landgard - práce SW - 72,25 EUR x 26,596 = 1849,24	dalshod	0,000	1 849,24	0,00	8,000	14 793,92	X	X	X	14 793,92
			Aplicální software pro vizualizaci na pracovní stanici - COP, grafika vypracování	dalshod	0,000	1 849,24	0,00	8,000	14 793,92	X	X	X	14 793,92
			dynamických obrázků pro technologii TZS - DOODÁVKA	dalshod	0,000	1 849,24	0,00	8,000	14 793,92	X	X	X	14 793,92
		707/3	firmy Landgard - práce SW - 72,25 EUR x 26,596 = 1849,24	dalshod	0,000	1 849,24	0,00	8,000	14 793,92	X	X	X	14 793,92
			Doplnění rozvadečů ÚSMRT1 patové svorky plus vydrátování včetně popisu - DOODÁVKA	kg	0,000	40,86	0,00	8,000	326,52	X	X	X	326,52

504/11		https://eshop.elkov.cz/produkty/swagc-2002-2231	ks	0,000	325,50	0,00	8,000	2 604,00	x	x	2 604,00
410/2 (41135)	HZSA4232	Doplnění rozvaděče 03MR1 patrové srovnání vyřazení - MONTÁŽ 0,75 hod x 434,00 Kč/hod (HZS montér měřičích zařízení odborný / URS 2018/1) = 325,50 Kč	hod	0,000	389,00	0,00	8,000	3 112,00	x	x	3 112,00
		Hodinnová zúčtovací sazba technik odborný (výrobní, montážní a dodavatelská dokumentace)				0,00		0,00			0,00
		URN				0,00		0,00			0,00
1		Uzemní vlivy 2% ze ZRN	kpl	1,000	22 446 168,35	22 446 168,35	2,000 %				0,00
2		Mimosvaňští dopravci 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %				0,00
3		Zařízení slaveniště 2,5% ze ZRN	kpl	1,000	28 057 710,44	28 057 710,44	2,500 %		9 046,58		9 046,58
5		Provozní vlivy 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %		4 524,29		4 524,29
6		Inženýrská činnost zhotovitele 1% ze ZRN	kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %		11 310,72		11 310,72
			kpl	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %		4 524,29		4 524,29
								4 524,29			4 524,29
Rozdíl oprávněná SoD (SO/IO) v Kč:											486 361,13

Za INŽ (TDI) - rozsah prací:

Za FRAM - finanční kontrola:

**REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY
NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST**

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 272/b

verze: 4

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: REVIZE MONOLITICKÝCH BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM

Důvod a popis změny: Tento Změnový list je vydán na základě úpravy výkazu výměr projektu DVZ. Oproti výkazu výměr DVZ jsou ve změnovém listu zpracovány následující změny. Narovnaní výměr oboustranného bednění, nahrazení jednostranným, částečně atypickým výšky 6m. Změna třídy betonu C25/30 na C30/35, část konstrukcí vestavek, strojovna VZT navržena jako bílá vana, použit beton do agresivního prostředí. Technologický kanál ve východní dvoraně změna ŽB stěn na ztracené bednění. Sloupy ve vestavku naceněny z prostého betonu, použita položka pro ŽB konstrukce. Narovnaní položek betonu. Konstrukce dvojité podlahy ve vestavku - výkres 6 realizována zmonolitněním PZD desek. Dopočteny chybějící konstrukce v rámci B11.2 - Výkres 10 - Kotelna, Výkres 13 - MD1, Výkres 14 - MD2, Výkres 17 - Strojovna VZT 2.15 2.PP, Výkres 21 - Dojezd výtahu, Výkres 24-Deska vstupu dvorní dvorany(pouze beton a bednění, výztuž ve výkazu výměr obsažena). Odečtena konstrukce roznášecí desky v 3.NP - výkres 26. Nová kce roznášecí desky započtena v rámci samostatného ZL 110.

Technické řešení změny: Připočteny položky v souladu z příloženým výkazem výměr podle přílohy 3

Dokumentace / příloha ZL: Příloha 1 - rekapitulace (1 str.);
Příloha 3 - revize betonových konstrukcí - výkaz výměr (4 str.);
Příloha 7 - atypické jednostranné bednění PERI TRIO (1 str.);
Projektová instrukce PI 272

Číselná kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - přípočtový soupis prací (2 str.);
Příloha 4 - konstrukce položek (1 str.);
Příloha 5 - Rozbor ceny - atypické bednění zařízení (1 str.);
Příloha 6 - Rozbor ceny - dobetonování (1 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): 4 507 494,18 Kč

Dopad do smluvních termínů: Vliv změny na harmonogram: ne
Dopad do konečného termínu: ne

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP,
které je dotčeno předmětem změny:

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část			NAVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 272/b		verze: 4
Název objektu:		80 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM					
poř. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	části strany ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	poř. č. projektové instrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			272	Rekonstrukce historické budovy Národního muzea ZRN A. Pozemní stavební objekty ISO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko-stavební řešení B11.2. konstrukce žb monolitické VRN	přípočet položek	narovnáni soupisu prací na konstrukční řešení podle výkresové dokumentace	4 193 017,83
* může být doloženo na samostatném listu							314 476,35
							4 507 494,18

42002	32	63131135	RHB MK-50 120, B11.3, pol. 52)	m3	44,092	1 756,01	77 425,99	82 916	110 464,84	x	x	110 464,84
42003		631319013	Připílatek k mezím 11 do 240 mm z obrusu protáhnuto f. C 20/25 spávaná	m2	0,000	189,00	0,00	92 916	11 891,90	0,000	0,000	11 891,90
		631319175	Připílatek k mezím 11 do 240 mm za sřazení povrchu spodní vrstvy zklad vzhledem výztuže	m2	0,000	57,40	0,00	62 916	3 611,40	0,000	0,000	3 611,40
42186	88	429143310	Betonový pások Sverl Stop vč. kapátka a mlčky	m	120,000	329,82	39 554,40	424,086	138 781,29	x	x	138 781,29
42187		983339313	PVC šiténý pás do pracovních stupňů betonových kol včetně 11 320 mm	m	0,000	321,00	0,00	323,086	103 704,83	0,000	0,743	103 704,83
80343		428148010	Ukřídlení podkladu	m	0,000	863,00	0,00	84,000	55 232,00	0,000	0,000	55 232,00
42007		985117221	RHB MK-50 120, B11.3, pol. 39)	m2	0,000	206,39	0,00	442,000	82 545,98	x	x	82 545,98
42008		985391214	Dovršitelná výpočetní betonářská výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvorů	m2	0,000	901,00	0,00	1 390	1 292,38	0,188	0,281	1 292,39
42009		985391215	Dovršitelná výpočetní betonářská výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvorů	m2	0,000	1 600,00	0,00	6 600	11 890,00	0,000	0,003	11 890,00
42010		341941011	Nosná úprava betonářské oceli D do 16 mm do podlahy	m2	0,000	2 010,00	0,00	3 300	8 633,00	0,000	0,002	8 633,00
42188		413361821	Výztuž nosníků, vodorovných tráhů nebo příhradových tráhů betonářskou ocelí 10 505	ks	0,000	149,00	0,00	20,000	2 990,00	0,000	0,008	2 990,00
42012		985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi ebn, líce křehká a podhledů 1 vrstva 11 mm	l	0,000	37 900,00	0,00	0,000	1 462,90	1,055	0,041	1 462,90
		[ZL 13]		m2	0,000	219,00	0,00	2,830	619,77	0,001	0,003	619,77
42188		985321912	Připílatek k osám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,000	12,20	0,00	2,830	34,53	0,000	0,000	34,53
42188		985323111	Spojovací materiál reprofilovaného betonu na cementové bázi 11 mm	m2	0,000	332,00	0,00	1,390	461,46	0,002	0,602	461,46
43106		985323812	Připílatek k osám spojovacího materiálu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,000	20,10	0,00	1,390	27,94	0,000	0,000	27,94
50001		41198631R	Dobetonování opravou hmoždíků p. do 1 m2 ve stropěch	m2	0,000	48 320,19	0,00	0,292	13 525,47	2,94276	0,884	13 525,47
42185		065311212	Reprofilace líce křehká a podhledů cementovými směsami malými 11 20 mm	m2	0,000	1 180,00	0,00	1,440	1 670,40	0,000	0,000	1 670,40
		[ZL 133]		m2	0,000	88,20	0,00	1,440	128,45	0,000	0,000	128,45
42013		985311912	Připílatek při reprofilaci svařovacími mřížkami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,000	260,00	0,00	1,440	366,30	0,004	0,005	366,30
42014		985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce křehká a podhledů 11 2 mm	m2	0,000	15,00	0,00	1,440	21,80	0,000	0,000	21,80
42015		972054691	Výpočetní obruby v ZB stropěch nebo stěních p. do 4 m2 6 přes 80 mm	m2	0,000	4 010,00	0,00	1,152	4 619,92	2,400	2,765	4 619,92
42016		972054691	Rozční 2B kol 11 do 350 mm sřazenou plou do průměru výztuže 16 mm	m3	0,000	2 000,00	0,00	4 600	8 800,00	0,000	0,001	8 800,00
42017		99701R082	Přesun hmoždíků	m	0,000	64,84	0,00	3 028	198,72	x	x	198,72
80203		99701R082	Neložební nebo sřazení vypočetně souř	l	0,000	64,84	0,00	3 028	198,72	x	x	198,72
		[ZL 10,22,46]		l	0,000	378,00	0,00	308,475	116 911,97	x	x	116 911,97
42281		998012026	Přesun hmoždíků pro budovy monolitické v do 62 m	l	0,000	801,00	0,00	370,100	258 400,10	x	x	258 400,10
41012		998017006	nové podlahy URS 638.304; - konstrukce křes nejrozu pod jeřábem - 5; 9 739 - 5G, 5E, J konstrukce křes nejrozu pod jeřábem 328.739;	l	0,000	801,00	0,00	370,100	258 400,10	x	x	258 400,10
		[ZL 10,22,46]		l	0,000	801,00	0,00	370,100	258 400,10	x	x	258 400,10
		[ZL 10,22,46]		l	0,000	801,00	0,00	370,100	258 400,10	x	x	258 400,10
1		Uzemní vlny 2% za ZRN		kg	1,000	22 446 169,35	22 446 169,35	2,000 %	83 880,36			83 880,36
2		Mimošlacení ocelová 11; za ZRN		kg	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %	41 520,19			41 520,19
3		Zalití ocelová 2,5% za ZRN		kg	1,000	28 057 710,44	28 057 710,44	2,500 %	104 925,45			104 925,45
5		Procentní ocel 1% za ZRN		kg	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %	41 520,19			41 520,19
6		Indyrtická směs zhrubovací 1% za ZRN		kg	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %	41 520,19			41 520,19
												4 507 484,18

Za jnz (TD) - rozsah prací.

Za FRAM - finanční kontrola:

**REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY
NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST**

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 371/B

verze: 1

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: ÚPRAVA DNA KAŠNY PŘED POKLÁDKOU OLOVA

Objekt: SO 200 STAVEBNÍ OBJEKTY VEDLEJŠÍ

Důvod a popis změny:

Tento ZL 371 je vydán na základě nově zjištěných skutečností objevených v průběhu provádění prací. Po demontáži původního olověného opláštění bylo zjištěno, že povrch dna není soudržný a je nezbytné jej před pokládkou upravit.

Technické řešení změny: Přípočet položek

Dokumentace / příloha ZL: Příloha 1 - rekapitulace změny (1 str.) ;
Projektové Instrukce PI 371 (10 str.) ;

Cenová kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - přípočtový soupis prací (1 str.) ;
Příloha 3 - kalkulace R položek (2 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): **63 795,94 Kč**

Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:

Příloha č.1

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část			NAVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 371/b		verze: 1
Název objektu:		REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA					
poř. č. položky dle DVZ	druh vzniku změny	děle strany ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	poř. č. projektové inženýra	popis změny	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	zhruba ceny změny
			371	ZRN/A. Přizemní stavební objekty SO 200 stavební objekty vedlejší SO 230 sarnice letny a nástupní rampy VRN	přípočet podlažek	Změna projektu vydáním P1 371	59 345,08
* může být doloženo na samostatném listu							4 450,88
							63 795,94

REKONSTRUKCE HLAVNÍ (HISTORICKÉ) BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA - STAVEBNÍ ČÁST

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 272/a | **verze: 4**

Smlouva o dílo: č. objednatele: 150460; č. zhotovitele: 13091055/0001; ze dne 15.4.2015

Navrhovatel změny: Sdružení M-P-I Národní muzeum

Název změnového listu: REVIZE MONOLITICKÝCH BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

Objekt: SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM

Důvod a popis změny: Tento Změnový list je vydán na základě úpravy výkazu výměr projektu DVZ. Oproti výkazu výměr DVZ jsou ve změnovém listu zapracovány následující změny. Narovnaní výměr oboustranného bednění, nahrazení jednostranným, částečně atypickým výšky 6m. Změna třídy betonu C25/30 na C30/35, část konstrukcí vestavek, strojovna VZT navržena jako bílá vana, použit beton do agresivního prostředí. Technologický kanál ve východní dvoraně změna ŽB stěn na ztracené bednění. Sloupy ve vestavku naceněny z prostého betonu, použita položka pro ŽB konstrukce. Narovnaní položek betonu. Konstrukce dvojité podlahy ve vestavku - výkres 6 realizována z monolitním PZD desek. Dopočteny chybějící konstrukce v rámci B11.2 - Výkres 10 - Kotelna, Výkres 13 - MD1, Výkres 14 - MD2, Výkres 17 - Strojovna VZT 2.15 2.PP, Výkres 21 - Dojezd výtahu, Výkres 24-Deska vstupu dvorní dvorany(pouze beton a bednění, výztuž ve výkazu výměr obsažena). Odečtena konstrukce roznášecí desky v 3.NP - výkres 26. Nová kce roznášecí desky započtena v rámci samostatného ZL 110.

Technické řešení změny: Odpočet položek.

Dokumentace / příloha ZL: Příloha 1 - rekapitulace (1 str.);
Příloha 3 - revize betonových konstrukcí - výkaz výměr (4 str.);
Projektová instrukce PI 272

Cenová kalkulace / příloha ZL: Příloha 2 - odpočtový soupis prací (1 str.)

Dopad do smluvní ceny (bez DPH): -4 631 345,92 Kč

Dopad do smluvních termínů: Vliv změny na harmonogram: NE
Dopad do konečného termínu: NE

Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP,
které je dotčeno předmětem změny:

Příloha č.2

k návrhu změnového listu - identifikace změny

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:	Rekonstrukce hlavní (historické) budovy Národního muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 272/a		VERZE: 4								
	Název objektu:	REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM	část/milka, kterou	část/počet	část/počet	část/počet	část/počet						
poř. číslo nové příl.	poř. číslo příl. ze SOČD	záměr/objekt	část/milka, kde	část/počet	část/počet	část/počet	část/počet						
		záměr/objekt	část/milka, kde	část/počet	část/počet	část/počet	část/počet						
		záměr/objekt	část/milka, kde	část/počet	část/počet	část/počet	část/počet						
REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NÁRODNÍHO MUZEA													
A. POZEBNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY													
SO 120 REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM													
AB0 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ													
A11 ARCHITECTONICKO-A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ													
1	311230118	Zóna režimní vnitřní POROTHERM II 300 mm patrosí P. 16 OR AWC	0,00	81,137	89,745	69 649,09	-23,640	-19 339,93	X	X	X	X	-19 339,93
B00 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI													
B11.2 KONSTRUKCE Ž.L.B. MONOLITICKÉ													
Zakládání													
2													
1	274521311	Zakládání prsy za Zb II, C 25/30	0,00	2,046	2 149,34	4 401,85	-0,601	-1 281,76	X	X	X	X	-1 281,76
4	274521216	Zřízení bednění tlavní zakládacích pásů	0,00	23,000	298,46	6 813,56	-17,456	-5 175,01	X	X	X	X	-5 175,01
3		Ostatní bednění stěn zakládacích pásů	0,00	23,000	62,64	2 130,72	-17,456	-1 617,12	X	X	X	X	-1 617,12
5	311321611	Svrstě a kompenzační konstrukce	0,00	7,000	2 427,27	1 699 352,81	-500,765	-1 215 61,86	X	X	X	X	-1 215 61,86
9	311351105	Nemalí zeď za Zb II, C 30/37 bez výzvuha	0,00	7 873,936	296,46	2 363 057,00	-4 854,808	-2 697 763,09	X	X	X	X	-2 697 763,09
10	311351106	Odstavení obousměrného bednění zeď nosných	0,00	7 873,936	39,48	554 150,46	-6 854,808	-493 205,18	X	X	X	X	-493 205,18
12	310311714	Stoupy nebo pilíře z betonu f. C 30/37	0,00	1,480	2 698,15	3 843,80	-1,490	-3 946,96	X	X	X	X	-3 946,96
38		Různé kompenzační konstrukce	0,00						X	X	X	X	
18	273313511	Zakládání desky z betonu f. C 12/18	0,00	20,394	1 634,91	46 098,64	-29,394	-48 096,54	X	X	X	X	-48 096,54
19	273321611	Zakládání desky za Zb II, C 25/30	0,00	58,789	1 877,11	110 331,56	-35,789	-110 367,34	X	X	X	X	-110 367,34
21	311321602	Nemalí zeď za Zb II, C 30/37 bez výzvuha - technické řešení	0,00	29,254	1 837,87	54 245,20	-28,254	-54 746,03	X	X	X	X	-54 746,03
22	311351105	Odstavení obousměrného bednění zeď nosných	0,00	298,232	222,02	93 139,83	-288,232	-59 109,83	X	X	X	X	-59 109,83
23	311351106	Odstavení obousměrného bednění zeď nosných	0,00	298,232	67,29	17 672,89	-298,232	-17 972,09	X	X	X	X	-17 972,09
4		Vodorovná kompenzační pásy	0,00						X	X	X	X	
50	411321414	Stoupy nosné za Zb II, C 25/30	0,00	75,934	2 149,34	191 832,41	-76,294	-191 832,41	X	X	X	X	-191 832,41
52	411351101	Zřízení bednění stropu obousměrných	0,00	1 488,070	189,39	278 090,90	-36,478	-192 261,48	X	X	X	X	-192 261,48
53	411351102	Odstavení bednění stropu obousměrných	0,00	1 488,070	99,49	101 739,08	-54,478	-3 785,13	X	X	X	X	-3 785,13
54	411351171	Zřízení podpěrná konstrukce stropu v ob. 4 m pro základní do 5 kPa	0,00	1 465,070	77,29	195 065,96	-190,049	-193 732,81	X	X	X	X	-193 732,81
55	411351172	Odstavení podpěrná konstrukce stropu v ob. 4 m pro základní do 5 kPa	0,00	1 465,070	38,24	97 089,36	-190,049	-7 457,28	X	X	X	X	-7 457,28
69	620143600	Ukrajní pás TRICOSEAL AM 950K	0,00	353,171	38,24	28 259,60	-14,090	-4 976,17	X	X	X	X	-4 976,17
70	620143600	Ukrajní pás TRICOSEAL Omega 380	0,00	80,020	376,71	30 136,90	-48,000	-24 616,28	X	X	X	X	-24 616,28
1		Ušetření výhy 2% za ZRN	0,00						X	X	X	X	
2		Mimořádní úprava 1% za ZRN	0,00	1,000	22 446 168,35	22 446 168,35	2,000 %	-65 780,79	X	X	X	X	-65 780,79
3		Zařízení akustická 2,6% za ZRN	0,00	1,000	31 229 084,18	11 223 084,18	1,000 %	-42 890,39	X	X	X	X	-42 890,39
5		Prostředí výhy 1% za ZRN	0,00	1,000	28 057 710,44	28 057 710,44	2,800 %	-107 235,98	X	X	X	X	-107 235,98
		Infračervená záření střešní 1% za ZRN	0,00	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %	-42 890,39	X	X	X	X	-42 890,39
		Infračervená záření střešní 1% za ZRN	0,00	1,000	11 223 084,18	11 223 084,18	1,000 %	-42 890,39	X	X	X	X	-42 890,39

Za INŽ [TO] - rozsah prací:

Za FRAM - finanční kontrola:

Rozsahy prací (SOČD) v Kč:

-4 631 346,92

Příloha č. 1

k návrhu změnového listu - Identifikace změny

Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr

Název stavby:		Rekonstrukce historické budovy muzea - stavební část		NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU č. 272/a		verze: 4	
Název objektu:		REKONSTRUKCE HISTORICKÉ BUDOVY NM					
prof. č. položky dle DVZ	datum vzniku změny	část strany ve stavebním deníku, kde je změna zaznamenána	prof. č. projektové inštrukce	popis etapy	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	změna ceny etapy
			272	Rekonstrukce historické budovy Národního muzea ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM A00 Architektonicko-stavební řešení A11.1 Architektonické a stavební technické řešení			-19 336,93
				Rekonstrukce historické budovy Národního muzea ZRN A. Pozemní stavební objekty SO 120 Rekonstrukce historické budovy NM B00 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST B11.2 KONSTRUKCE ŽLB MONOLITICKÉMI	Odpočet položek	navrhování souprávy prací na konstrukční řešení podle výkresové dokumentace	-4 290 331,05
				VRN			-321 677,94
* může být doloženo na samostatném listu							-4 631 345,92