

Dílo:	MSB - DOSTAVBA HLAVNÍ BUDOVOY
Smlouva o dílo:	č. E9/2018 ze dne 21. 3. 2018
Reg.č. stavby:	134V112000370
Objekt:	Dostavba k hlavní budově muzea, U Muzea 398/4, Jablonec nad Nisou
Objednatel:	Muzeum skla a bižuterie v Jablonci nad Nisou se sídlem: U Muzea 398/4, Jablonec nad Nisou IČ: 00079481
Zhotovitel:	Energie - stavební a báňská a.s. se sídlem: Vašíčkova 3081, 272 04 Kladno IČ: 45146802

Název změnového listu: Změna základové konstrukce, podloží a rozsahu sadových úprav.

Popis změny	Změnu vyvolal: Zhotovitel - Energie - stavební a báňská a.s.
	Popis změny: Základy a podloží: Při realizaci výkopových prací pro základy byla zjištěna jiná skladba podloží než předpokládala projektová dokumentace (skalní masiv). Na základě posouzení a následného nařízení statika byla pozměněna základová konstrukce (méně práce spojené s výkopovými pracemi). Sadové úpravy: Při provádění kácení dřevin byl ve vyšších částech kmenů vizuálně zjištěn špatný stav u třech stromů, u kterých nebylo dle projektové dokumentace a výkazu výměr předepsáno přístrojové posouzení a tahové zkoušky statiky dendrologem. Součástí méně prací je odečet položky za demolici dřevěného altánu, který musel být odstraněn již před zahájením realizace stavby z důvodu bezpečnosti návštěvníků parku.
	Zdůvodnění nezbytnosti změny: Změna je nezbytná pro zajištění statiky objektu u základové konstrukce a prokázání bezpečnosti při užívání venkovní části parku u dodatečných dendrologických a tahových zkoušek.
	Zdůvodnění příčin event. nepředvídatelnosti změny: Příčinou změny je nepředvídatelné geologické podloží budoucího objektu. Před zahájením výkopových prací nebylo možné tyto skutečnosti zjistit, skutečný stav neprokázaly ani sondy provedené v průběhu projektových prací. U nově zjištěných poškození částí kmenů nebylo poškození zjevné před zahájením sadových úprav (kácení pomocí postupného odřezávání). Při vizuální obhlídce z terénu nebylo na stromech viditelné poškození, přes požadavek investora v průběhu stavebního řízení tak odbor životního prostředí nepovolil většinu stromů kácet.
	Zdůvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání: Dodatečné stavební práce budou v souladu s ustanovením § 222, odst.(4) zákona č. 134/2016 Sb. realizovány dodavatelem původní veřejné zakázky. Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, neboť se jedná o změnu, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota je: a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a b) nižší než 15 % původní hodnoty závazku zhotovitele; a to ani v součtu hodnoty všech změn podle odstavce (4), § 222 zákona č. 134/2016 Sb.
Způsob projekčního zpracování: Dokumentace úprav zpracovaná firmou Hlaváček - architekti. - xxx xxx xxxx xxxxxxxx	

Cena (bez DPH)	Vliv změny na náklady stavby: Snížení nákladů stavby.		
	Ocenění změny předložil: Energie - stavební a báňská a.s. Ve formě: oceněného rozpočtu		
	Náklady na změnu	vícepráce	méněpráce
	Stavební náklady	0,00 Kč	-6 454,59 Kč
	Projekční náklady	0,00 Kč	0,00 Kč
	Úprava smluvní ceny: zvýšení/snížení		
	Dosud platná cena dle SOD a dodatku bez DPH:		42 750 919,29 Kč
	Zvýšení:		0,00 Kč
	Snížení:		-6 454,59 Kč
	Nová cena bez DPH:		42 744 464,70 Kč
Nová cena vč. 21% DPH:		51 720 802,29 Kč	
Termíny	Termín předání PD změny: 2. 5. 2018		
	Termín realizace změn: dle harmonogramu zhotovitele díla		
	Vliv změny na smluvní termín dokončení stavby: Bez vlivu na smluvní termín dokončení stavby.		
Změna je smluvně zakotvena v dodatku č. : 2			
Přílohy	Přílohy protokolu (počet stránek/formát):		
	Příloha č.1 - oceněný rozpočet (1/A4)		
	Příloha č. 2 -		
Jiné vlivy (na změnu PD apod.): bez vlivu.			
Datum:	7.6.2018		
Vyjádření:	Za zhotovitele: xxx xxxxxx xxxxx		
	Podpis:	Datum: 12.6.2018	
	Za objednatele: xxx xxxxxx xxxxxx, xxxx xxxxxx		
	Investor souhlasí s přijetím změny z důvodu zajištění statiky objektu a bezpečnosti v prostoru parku.		
	Podpis:	Datum: 12.6.2018	
	Za TDS: xxxxxx xxxxx		
	TDS tímto souhlasí s údaji uvedenými ve změnovém listu bez připomínek.		
	Podpis:	Datum: 12.6.2018	
	Za AD: xxx xxxxxx xxxxxxxx GP se změnovým listem souhlasí. Jednotkové ceny jsou obvyklé.		
	Podpis:	Datum: 12.6.2018	
Vyjádření MK ČR, ze dne:.....			
Podpis:	Datum:		

Název akce: MSB dostavba hlavní budovy - Změna základové konstrukce, podloží a rozsahu sadových úprav														Č. OZ	2	
Odpočet							Přípočet							Rozdíl		
		Specifikace	m.j.	mn.	j. cena	Celkem			Specifikace	m.j.	mn.	j.cena	Celkem	Celkem	popis změny	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					D	HSV	Práce a dodávky HSV							
D	1	Zemní práce				71 022,34	D	1	Zemní práce							
8	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	9,905	189,80	1 879,97	8	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	13,206	189,80	2506,4988	626,53
9	K	122301109	Příplatek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	4,953	19,60	97,08	9	K	122301109	Příplatek za lepvost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	6,603	19,60	129,4188	32,34
10	K	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 100 m3	m3	3,302	282,80	933,81	10	K	122401101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 100 m3	m3	6,603	282,80	1867,3284	933,52
13	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	42,465	204,50	8 684,09	13	K	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	56,620	204,50	11578,79	2 894,70
14	K	131301109	Příplatek za lepvost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	21,233	30,60	649,73	14	K	131301109	Příplatek za lepvost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4	m3	28,310	30,60	866,286	216,56
15	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	14,155	390,50	5 527,53	15	K	131401101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 100 m3	m3	28,310	390,50	11055,055	5 527,53
16	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	54,354	347,70	18 898,89	16	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	32,580	347,70	11328,066	-7 570,82
17	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	27,177	99,20	2 695,96	17	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	16,290	99,20	1615,968	-1 079,99
18	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	27,177	397,90	10 813,73	18	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	32,580	397,90	12963,582	2 149,85
19	K	132301109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	13,589	150,60	2 046,50	19	K	132301109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	16,290	150,60	2453,274	406,77
20	K	132401101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 5	m3	9,059	1 272,10	11 523,95	20	K	132401101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 5	m3	16,290	1 272,10	20722,509	9 198,56
23	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	6,163	750,50	4 625,33	23	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	5,478	750,50	4111,239	-514,09
24	K	133301109	Příplatek za lepvost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	3,082	115,10	354,74	24	K	133301109	Příplatek za lepvost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	2,739	115,10	315,2589	-39,48
25	K	133401101	Hloubení šachet v hornině tř. 5	m3	2,054	1 115,40	2 291,03	25	K	133401101	Hloubení šachet v hornině tř. 5	m3	2,739	1 115,40	3055,0806	764,05
D	2	Zakládání				43 990,12	D	2	Zakládání							
37	K	212755214.1	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože - vč. prostupu stávající opěrnou zdi	m	140,562	86,90	12 214,84	37	K	212755214.1	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože - vč. prostupu stávající opěrnou zdi	m	71,430	86,90	6207,267	-6 007,57
43	K	271532212	Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	20,515	945,20	19 390,78	43	K	271532212	Podsypaní pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	5,315	945,20	5023,738	-14 367,04
44	K	274355001	Kompletní provedení prostupů v základech pro odvětrání podkladu pod základy DN 120	kus	17,000	728,50	12 384,50	44	K	274355001	Kompletní provedení prostupů v základech pro odvětrání podkladu pod základy DN 120	kus	0,000	728,50	0	-12 384,50
D	D8	arboristické práce				0,00	D	D8	arboristické práce							
29	K	Pol29	přístrojové posouzení statiky stromu č. 7, 8 + tahová zkouška	kpl	2,000	3 366,90	6 733,80	29	K	Pol29	přístrojové posouzení statiky stromu č. 2, 7, 8, 11, 12 + tahová zkouška	kpl	5,000	3 366,90	16 834,50	10 100,70

D	HSV	Práce a dodávky HSV					D	HSV	Práce a dodávky HSV							
D	1	Zemní práce				20 775,09	D	1	Zemní práce							
54	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	10,000	46,50	465,00	54	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5 (náhrada za odstranění 10 ks pařezů, 2 ks tromků a břechtánu ze zdi)	m2	30,000	46,50	1395	930,00
60	K	112201112-1	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy - frézováním, včetně doplnění zeminy, ztuhnutí a úpravy terénu	kus	1,000	1 224,30	1 224,30	60	K	112201112-1	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy - frézováním, včetně doplnění zeminy, ztuhnutí a úpravy terénu (náhrada za odstranění 10 ks pařezů, 2 ks tromků a břechtánu ze zdi)	kus	9,000	1 224,30	11018,7	9 794,40
61	K	112201113-1	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy - frézováním, včetně doplnění zeminy, ztuhnutí a úpravy terénu	kus	2,000	2 754,80	5 509,60	61	K	112201113-1	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy - frézováním, včetně doplnění zeminy, ztuhnutí a úpravy terénu (náhrada za odstranění 10 ks pařezů, 2 ks tromků a břechtánu ze zdi)	kus	4,000	2 754,80	11019,2	5 509,60
88	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním	m3	191,214	71,00	13 576,19	88	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním	m3	0,000	71,00	0,00	-13 576,19
						71 022,34							0,00	-6 454,59		