

Změnový list číslo 346

Identifikace akce	
Název akce:	Výstavba Multifunkční sportovní a kulturní haly v Brně
Číslo akce SMVS:	-
Objednatel:	I. Statutární město Brno II. ARENA BRNO, a. s. III. Brněnské komunikace a.s. IV. Teplárny Brno, a.s.
Zastoupen:	Objednatel
Zhotovitel:	HOCHTIEF CZ a.s., Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5
TDI:	-
Projektant:	Projektová dokumentace 1 - Arch.Design, s.r.o. a A PLUS a.s. Projektová dokumentace 2 - PK OSSENDORF s.r.o.
Předmět změnového listu	
Osvětlení ve VZT kolektoru pod garáží	
Část díla dotčená změnovým listem:	
rozpočet Arena část MK	
D.1.4.07 - Elektroninstalace silnoproud	
Popis změny, popis technického řešení	
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :	
Projektová dokumentace 1 neuvažovala s umělým osvětlením kolektorů na úrovni 1.PPk – osa 26 a mezi osami 36 a 37.	
Nové řešení :	
Změnou dochází k doplnění svítidel E1 a ovladačů osvětlení do kolektorů na úrovni 1.PPk – osa 26 a mezi osami 36 a 37 vč. související kabeláže.	
Zdůvodnění změny :	
Potřeba provedení změny vznikla v průběhu výstavby a projekce RPD, během kterých bylo zjištěno, že Původní řešení, tedy absence umělého osvětlení kolektorů na úrovni 1.PPk – osa 26 a mezi osami 36 a 37, je nevyhovující z hlediska zajištění bezpečnosti osob a práce, neboť tyto prostory by byly zcela bez osvětlení pro pracovníky údržby a servisu. Nové řešení poskytne v řešených prostorech dostatečné osvětlení pro pohyb a zajištění bezpečnosti. Z výše uvedeného vyplývá, že se jedná o změnu, která je potřebná pro řádné provedení a bezpečnost provozu Díla a která je dána okolností (nedostatek Původního řešení, což nebylo před uzavřením smlouvy snadno odhalitelné), kterou zadavatel i přes vynaložení náležité péče nemohl předvídat, protože se jedná o nepodstatnou změnu závazku podle § 222 odst. 6 ZZVZ.	
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :	
D.1.4.07 - Elektroninstalace silnoproud	
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD :	
Záznam o změně je uveden v zápisu z KD č. 114/6 ze dne 6.1.2026.	
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :	
Vliv na termín: ne, bez dopadu na termín	
Vliv na kvalitu: změny nemají vliv na výslednou kvalitu díla	
Vliv na cenu: dochází ke zvýšení ceny díla dle Přílohy 1 ZL 346	
Přílohy:	
1. Rozpočet změny	
2. Materiály online	
Odpočty z ceny díla - §222 odst. 4 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Odpočty z ceny díla - §222 odst. 5 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Odpočty z ceny díla - §222 odst. 6 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Odpočty z ceny díla - §222 odst. 7 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Přípočty z ceny díla - §222 odst. 4 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Přípočty z ceny díla - §222 odst. 5 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Přípočty z ceny díla - §222 odst. 6 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	160 800,76 Kč
Přípočty z ceny díla - §222 odst. 7 ZZVZ (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Odpočty z ceny díla - celkem (Kč bez DPH):	
	0,00 Kč
Přípočty z ceny díla - celkem (Kč bez DPH):	
	160 800,76 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	
	160 800,76 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla s DPH:	
	194 568,92 Kč
Za zhotovitele:	Za zhotovitele:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MSKP, Multifunkční hala Brno - Změnové listy

Objekt:

11 - Dodatek č.11

Soupis:

ZL 346 - Osvětlení ve VZT kolektoru pod garáží

Místo: Výstaviště Brno

Datum: 27.01.2026

Zadavatel: SMB, ARENA, BKOM, TB

Projektant: Arch.Design, s.r.o.,
APLUS, a.s.

Zhotovitel: HOCHTIEF CZ a. s

Zpracovatel: HOCHTIEF CZ a. s

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

160 800,76

D	D10	Koncové prvky					9 006,00	
1	M	1407336R	Tlačítko KNX 2-násobné	ks	2,000	4 503,000	9 006,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: kompletní, IP20, včetně instalace, zapojení a zprovoznění					
	VV		D.1.4.07					
	VV		2		2,000			
D	D11	Kabely					24 073,00	
2	M	1407386R	Kabel 3x2,5 (B2ca s1 d0)	m	178,000	63,000	11 214,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		178		178,000			
3	M	1407403R	Kabel 4x2x0,8 (B2ca s1 d0)	m	167,000	77,000	12 859,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: sběrnice DALI					
	VV		D.1.4.07					
	VV		167		167,000			
D	D14	Ostatní					5 826,40	
4	M	1407460R	Popis prvků a tras	ks	16,000	5,000	80,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		16		16,000			
5	K	1407465R	Stavební přípomocce, zednické zapravení a koordinace s ostatními profesemi	hod	4,000	385,000	1 540,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		4		4,000			
6	K	1407469R	Uvedení do provozu	hod	4,000	407,000	1 628,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		4		4,000			
7	K	1407470R	Výchozí revize	hod	2,000	407,000	814,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		2		2,000			
8	K	1407475R	Doprava	km	180,000	9,000	1 620,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		180		180,000			
9	K	1407477R	Přesun hmot	tun	0,080	1 805,000	144,40	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		0,08		0,080			
D	D20	Projekční práce					5 544,00	
10	K	220890084R00	Účast projektanta na stavbě	hod	8,000	693,000	5 544,00	DOD k SOD
	VV		DOD k SOD					
	VV		8		8,000			
D	D8	Svítlidla a světelné zdroje					78 135,00	
11	M	1407242R	Svítlidlo E1	ks	10,000	7 812,000	78 120,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: TECHNICKÉ MÍSTNOSTI					
	VV		D.1.4.07					
	VV		10		10,000			
12	K	1407279R	Recyklační poplatky	ks	2,000	7,500	15,00	SOD
	VV		D.1.4.07					
	VV		2		2,000			
D	D9	Kabelové nosné trasy a instalační materiál					15 290,36	
13	M	1407291R	Trubka elektroinstalační tuhá PVC, O 25/21,6 mm	m	146,000	99,000	14 454,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Bezhalogenová tuhá trubka. Včetně příslušenství					
	VV		D.1.4.07					
	VV		146		146,000			
14	M	1407296R	Trubka elektroinstalační ohebná PP do O 25/18,2 mm	m	2,000	55,000	110,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ohebná bezhalogenová samozhášivá trubka vyrobená z PP s nízkou kouřivostí. Včetně příslušenství					
	VV		D.1.4.07					
	VV		2		2,000			
15	M	1407309R	Rozvodná krabice přiznaná IP44	ks	4,000	119,000	476,00	SOD
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč.víčka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D.1.4.07					
	VV		4		4,000			
16	M	10.077.264	ARKYS Držák MERKUR DZM1 GZ	kus	4,000	62,590	250,36	Materiály online
D HSV			Práce a dodávky HSV				22 926,00	
D 94			Lešení a stavební výtahy				22 926,00	
17	K	946112118	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 7,6 m do 8,6 m	kus	2,000	6 121,000	12 242,00	SOD
	VV		D.1.1-3					
	VV		2		2,000			
18	K	946111818	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 7,6 m do 8,6 m	kus	2,000	5 342,000	10 684,00	SOD
	VV		D.1.1-3					
	VV		2		2,000			

ARKYS Držák MERKUR DZM1 GZ		X Zrušit		Poslední změna: 26.01.2026			
Materiály online: 1	Kód od výrobce	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Jednotková cena	Hmotnost
Materiály online			ELFETEX - elektrotechnický velkoobchod				
			Úložný a instalační materiál				
			Kabelové nosné systémy				
			Montážní desky pro kabelový nosný systém				
Velkoobchody - stavebniny, elektro a TZB							
ELFETEX - elektrotechnický velkoobchod							
Úložný a instalační materiál							
Kabelové nosné systémy							
Montážní desky pro kabelový nosný systém							
	ARK-2140 10	10.077.264	ARKYS Držák MERKUR DZM1 GZ	kus	ARKYS s.r.o.	62,59	0,00000

