

- změny v založení objektu,
- změny u svislých a vodorovných konstrukcí,
- úpravy povrchů,
- chybějící lešení ve výkazu výměr,
- úpravy klempířských, truhlářských a zámečnických konstrukcí,
- nátěry, malby.

II. Předmět narovnání

Vzhledem ke skutečnosti, že výše uvedené práce byly prováděny nad rámec smlouvy o dílo, došlo mezi smluvními stranami ke sporu o výši odměny. Smluvní strany se proto v rámci vypořádání vzájemných vztahů dohodly na narovnání vzájemných práv a závazků tak, že objednatel zaplatí zhotoviteli za jím provedené vícepráce částku ve výši 2 285 724,13 Kč bez DPH, tj. 2 765 726,20 Kč včetně 21 % DPH.

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto narovnáním jsou upravena veškerá práva mezi smluvními stranami s výjimkou těch, které strany zřejmě nemohly mít na mysli.
2. Tato dohoda nabývá platnosti dnem uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Tato dohoda je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Nedílnou součástí této dohody je soupis skutečně provedených prací.

23-11-2017

V Praze dne

V Praze dne 23.11.2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:



plk. PhDr. Jaromír Bischof
ředitel
pověřen zastupováním



Martin Kozel
jednatel

BETKON s.r.o. [®]
stavební firma

Na dlouhém lánu 424/33
160 00 Praha 6 - Vokovice

TEL: 224 62 958 IČO: 252 20 123



Změnový list číslo 1

Identifikace akce

Název akce:	FM Švýcarsko - České spolupráce - Zkvalitnění výcviku a činnosti zásahových jednotek
Číslo akce SMVS:	114V11200 3125
Objednatel:	Česká republika - Ministerstvo vnitra
Zhotovitel:	BETKON s. r. o.
Projektant:	DES Praha, s. r. o.

Předmět změnového listu

dodatečné práce v průběhu realizace stavebních a montážních prací vzniklé na základě chyb v položkovém výkazu výměr či nepřesností uvedených v projektové dokumentaci či na základě dodatečných požadavků uživatele.

Část díla dotčená změnovým listem

zemní práce, základy, svislé kce, vodorovné kce, úpravy povrchů, lešení, klempířské, truhlářské a zámečnické kce, malby, nátěry, propagace

Popis změny, popis technického řešení

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :

Změny, které projektová dokumentace neřešila se týkají např. změn v založení objektu oproti výkresové dokumentaci, projekt neřešil čisté terénní úpravy, další změny se týkají spíše chybějících položek ve výkazu výměr. Bylo nutné zpracovat výrobní dokumentaci OK.

Nové řešení :

doplnění a realizace chybějících položek ve výkazu výměr

Zdůvodnění změny :

změny jsou nutné pro řádné dokončení celého díla

Vliv změny na výkresovou dokumentaci :

změny zapracovány do výrobní dokumentace a do dokumentace skutečného provedení stavby

Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:

není

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :

Vliv na termín: změny nemají vliv na dokončení v termínu

Vliv na kvalitu: změny nemají vliv na výslednou kvalitu díla

Vliv na cenu: dochází k navýšení ceny díla

Přípočty k ceně díla bez DPH:	2 285 724,13 Kč
Odpočty z ceny díla bez DPH:	- Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla bez DPH:	2 285 724,13 Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla vč. DPH:	2 765 726,20 Kč

Za zhotovitele:

Martin Kozel, jednatel

BETKO

stavební

Na dlouhém lá

160 00 Praha 6

Tel./Fax: 237 44 22

Za objednatele:

PhDr. Jaromír Bischof, ředitel

Správa logistického zabezpečení

odpočet						připočet						Č. OZ		1	
č. pol.	Specifikace	m.j.	mn.	j. cena	Celk bez DPH	Celk s DPH	č. pol.	Specifikace	m.j.	množství	j.cena	Celk bez DPH	Celk s DPH	Celk bez DPH	Celk s DPH
								D 1.1: Architektonicko - stavební řešení							
								001: Zemní práce							
							961055111	Bourání základů nebo vybourání otvorů přes 4 m2 - v železobetonu	m3	1,563	2 706,80	4 229,38	5 117,55	4 229,38	5 117,55
							131101102	Hloubení nezapažených jam - hornina 1 a 2, množství přes 100 do 1 000 m3	m3	11,105	162,40	1 803,45	2 182,17	1 803,45	2 182,17
							181301101.1	ČTU - dodávka a rozprošení omnice - do 500m2, 1:5, tl. do 10cm	m2	484,000	121,10	58 612,40	70 921,00	58 612,40	70 921,00
								002: Základy							
							273322611	Základové desky z betonu železového odolného proti agresivnímu prostředí - třída C 30/37	m3	41,768	2 423,60	101 227,71	122 485,53	101 227,71	122 485,53
							274322611	Základové pásy z betonu železového odolného proti agresivnímu prostředí - třída C 30/37 XC4	m3	6,160	2 452,90	15 109,86	18 282,93	15 109,86	18 282,93
							273362021	Výztuž základových desek ze sítí - svařované sítě Kari	l	2,196	21 152,70	46 454,93	56 210,47	46 454,93	56 210,47
							274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	50,650	289,70	14 673,31	17 754,71	14 673,31	17 754,71
							274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	50,650	48,70	2 466,66	2 984,66	2 466,66	2 984,66
							452311161	Podkladní beton patek tl. min. 50mm - beton tř. C 25/30 XA1	m3	2,869	2 219,00	6 366,31	7 703,24	6 366,31	7 703,24
							IK	Deska zákrytová na skruze DN 1500 - TBK-Q.2 1500/1640/18	kus	1,000	5 164,90	5 164,90	6 249,53	5 164,90	6 249,53
							IK	Deska zákrytová na skruze DN 1250 - TBK-Q.1 1250/630/18	kus	1,000	4 951,60	4 951,60	5 991,44	4 951,60	5 991,44
							275321511	Základové patky z betonu železového - třída C 25/30 XA1 XC2	m3	17,625	2 528,40	44 563,05	53 921,29	44 563,05	53 921,29
							275361821	Výztuž základových patek z oceli - ocel 10 505 (R)	t	0,311	21 152,70	6 581,64	7 963,78	6 581,64	7 963,78
								003: Svislé konstrukce							
							341351105	Bednění stěn a příček včetně vzpěr nebo jiného zajištění - oboustranné, za každou stranu, zřízení / včetně provedení kapes k uchycení při svažování, viz. TZ 102.5	m2	23,760	378,20	8 986,03	10 873,10	8 986,03	10 873,10
							341351106	Bednění stěn a příček včetně vzpěr nebo jiného zajištění - oboustranné, za každou stranu, odstranění	m2	23,760	48,70	1 157,11	1 400,10	1 157,11	1 400,10
							341361821	Výztuž stěn a příček z oceli - ocel 10 505 (R)	l	0,286	21 152,70	6 053,90	7 325,22	6 053,90	7 325,22
							311321815	Beton nadzákladových zdí - beton železový pohledový (přírodní), třída C 30/37 XC4	m3	2,376	2 402,20	5 707,63	6 906,23	5 707,63	6 906,23
							279113132.1	Opěrná zeď tl. do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 30/37 XC4	m2	12,000	2 416,30	28 995,60	35 084,68	28 995,60	35 084,68
							341361821	Výztuž opěrných stěn z oceli - ocel 10 505 (R)	l	0,125	21 152,70	2 644,09	3 199,35	2 644,09	3 199,35
							342272323	Příčky z příčekové pórabetonových přesných YTONG, hladkých - tl. příčky 100 mm, objemová hmotnost 500 kg/m3 / včetně lmení pružným lmelem při styku s nosnou konstrukcí	m2	36,985	581,60	21 510,48	26 027,68	21 510,48	26 027,68
							342291131	Ukotvení příček - plochými nerezovými kotvami, betonové konstrukce, tl. příčky do 100 mm	m	5,616	108,30	608,21	735,93	608,21	735,93
								004: Vodorovné konstrukce							
							411321616	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37 XC4	m3	0,150	2 974,20	446,13	539,82	446,13	539,82
							411361821	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505	l	0,055	21 152,70	1 163,40	1 407,71	1 163,40	1 407,71
							411354171	Podpěrná konstrukce stropů, se zesílením dna bednění - zalížení do 5 kPa, výška podpěrné kce do 4 m, zřízení	m2	22,000	123,90	2 725,80	3 298,22	2 725,80	3 298,22
							411351101	Bednění stropů, bez podpěrné konstrukce - zřízení	m2	22,000	425,40	9 358,80	11 324,15	9 358,80	11 324,15
							411351102	Bednění stropů, bez podpěrné konstrukce - odstranění	m2	22,000	48,70	1 071,40	1 296,39	1 071,40	1 296,39
							IK	Navýšení ocelové příhradové konstrukce - včetně montáže a ukotvení, pozink	kg	1 783,000	86,30	153 872,90	186 186,21	153 872,90	186 186,21
							IK	Změna jakosti materiálu trenážeru z S 235 na S 355	kg	25 395,000	1,00	25 395,00	30 727,95	25 395,00	30 727,95
							IK	Ocelová konstrukce pojízdné stříšky - rám	kg	895,778	86,30	77 305,64	93 539,82	77 305,64	93 539,82
							IK	Ocelová konstrukce pojízdné stříšky - kladky (kolečka)	kus	4,000	4 669,10	18 676,40	22 598,44	18 676,40	22 598,44
							IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - kabina	ks	1,000	9 812,00	9 812,00	11 872,52	9 812,00	11 872,52
							IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - most	ks	1,000	50 996,00	50 996,00	61 705,16	50 996,00	61 705,16

						IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - nosník JD pravý	ks	1,000	23 078,00	23 078,00	27 924,38	23 078,00	27 924,38
						IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - nosník JD levý	ks	1,000	22 066,00	22 066,00	26 699,86	22 066,00	26 699,86
						IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - sloup	ks	1,000	5 786,00	5 786,00	7 001,08	5 786,00	7 001,06
						IK	Projektová dokumentace oc.konstrukce trenážeru - změna z natírané na zinkovou konstr.	ks	1,000	10 158,00	10 158,00	12 291,18	10 158,00	12 291,18
						IK	Projektová dokumentace a výroba pojezdových příčniců 295x400x10mm včetně jednorýchlostní el.převodovky NORD - 1 pár (1 ks = 627,5 kg)	ks	1,000	125 751,00	125 751,00	152 158,71	125 751,00	152 158,71
						IK	Projektová dokumentace a výroba kočky lehké konstrukce s jednou el.převodovkou NORD - 1 komplet = 528 kg	ks	1,000	93 720,00	93 720,00	113 401,20	93 720,00	113 401,20
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - krytá zapouzdřená írolej AKAPP 14+27m (SET)	ks	1,000	50 250,00	50 250,00	60 802,50	50 250,00	60 802,50
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - vystrojený rozvaděč pro napájení a ovládání	ks	1,000	15 989,90	15 989,90	19 347,78	15 989,90	19 347,78
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - kabeláž trenážeru	ks	1,000	9 373,40	9 373,40	11 341,81	9 373,40	11 341,81
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - tlačítkový ovladač včetně kabelu a konektoru	ks	1,000	7 939,80	7 939,80	9 607,16	7 939,80	9 607,16
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - sířišky motoru	ks	1,000	5 513,80	5 513,80	6 671,70	5 513,80	6 671,70
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - sběrače 2 ks	ks	1,000	5 513,80	5 513,80	6 671,70	5 513,80	6 671,70
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - montáž	ks	1,000	88 220,00	88 220,00	106 746,20	88 220,00	106 746,20
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - dokumentace elektro	ks	1,000	4 411,00	4 411,00	5 337,31	4 411,00	5 337,31
						IK	Projektová dokumentace včetně montáže rozvodů, elektrovýzbroj a výstroj trenážeru - revize elektro	ks	1,000	14 335,80	14 335,80	17 346,32	14 335,80	17 346,32
						IK	Změna výstupu z trenážeru o 180° proti projektu dle požadavků zásahové jednotky MV ČR	ks	1,000	34 000,00	34 000,00	41 140,00	34 000,00	41 140,00
						IK	Rozpojení a opětovné propojení trenážeru před a po změně výstupu o 180°	ks	1,000	18 045,00	18 045,00	21 834,45	18 045,00	21 834,45
						IK	Posun dojezdů trenážeru proti projektu z důvodu vystupování z kabiny trenážeru	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	9 680,00	8 000,00	9 680,00
							006: Úpravy povrchu							
						631311215	Lešlená ochranná vrstva izolace včetně výztuže sílemi na sítěchách tloušťky přes 50 do 70 mm - Ifida C 30/37 XC4, XF1	m3	23,506	3 890,00	91 436,78	110 638,50	91 436,78	110 638,50
						622211001.1	KZS soklů pod omítku s vrstvou tepelné izolace z desek polystyrenu XPS - talířová hmoždinka s plastovým trnem, tloušťka izolace přes 20 do 40 mm, sířka, lepidlo	m2	16,811	749,30	12 596,67	15 241,97	12 596,67	15 241,97
						622521031.1	Marmolit - omítka zrnitá, tenkovrstvá, probarvená, tloušťky 3,0 mm - sokly	m2	16,811	431,10	7 247,33	8 769,27	7 247,33	8 769,27
						612323111.1	Omítky vnitřní zdřiva hladké na Ytong (sířka, lepidlo, štuk)	m2	383,240	288,20	110 449,77	133 644,22	110 449,77	133 644,22
						IK	Rozšíření otvorů u airapy VŠ z š.800mm na š.900mm - chyba projektu	ks	4,000	1 406,60	5 626,40	6 807,94	5 626,40	6 807,94
							009: Ostatní konstrukce a práce							
						997013501	Odvoz suří a vybouraných hmot na skládku - vzdálenost do 1 km	t	22,631	194,90	4 410,73	5 336,98	4 410,73	5 336,98
						997013509	Připlátek k odvozu suří a vybouraných hmot na skládku - za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	22,631	10,80	244,41	295,74	244,41	295,74
							094: Lešení							
						941111112	MT lešení lehk řad +podl-0,9m v-15m včetně dopravy	M2	1 261,578	50,20	63 331,20	76 630,75	63 331,20	76 630,75
						941111212	Připlátek k lešení řad. mod. lehkému š 0,9 m v do 15 m za ZKD den použití (předpokládá se 40 dnů)	M2	50 463,110	0,85	42 893,64	51 901,30	42 893,64	51 901,30
						941111812	DMT lešení lehk řad +podl-0,9m v-15m včetně odvozu	M2	1 261,578	30,00	37 847,33	45 795,27	37 847,33	45 795,27
						944511111	Montáž ochranné síře z textilie z umělých vláken	M2	1 261,578	13,70	17 283,62	20 913,18	17 283,62	20 913,18

