



S004P01F10CK

Číslo smlouvy objednatele: SD/2019/0214/150

Číslo smlouvy zhotovitele:



Město Hodonín

DODATEK Č. 3

KE SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřený podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
na základě dohody obou stran

na dodávku stavby:

„KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

č. účtu:

zastoupený:

Město Hodonín

Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín

00284891

CZ699001303

Komerční banka, a.s.

424671/0100

Libor Střecha, starosta města

(dále též „Objednatel“)

Zhotovitel:

Název:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

zapsán v obchodním rejstříku:

zastoupený:

bankovní spojení:

č. účtu:

ESOX, spol. s r.o.

Libušina třída 826/23, Kohoutovice, 623 00 Brno

00558010

CZ 00558010

Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 143

Ing. Janem Polickým – jednatelem společnosti

(dále též „Zhotovitel“)

Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „Smluvní strany“ uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „NOZ“) smlouvu o dílo č. SD/2019/0214/150 (dále jen „Smlouva“).

2. PŘEDMĚT DODATKU

2.1. Smluvní strany se tímto Dodatkem č. 3 v souladu s čl. 4. Smlouvy dohodly na provedení odsouhlaseného rozsahu změny díla (vícepráce, méněpráce), uvedených ve Změnovém listě č. 2 a s tím vyvolanou úpravou ceny díla uvedené v čl. 6., odst. 6.2. Smlouvy.

2.2. Cena **víceprací** dle Změnového listu č. 3 činí:

684 594,68 Kč bez DPH
143 764,89 Kč DPH 21%
828 359,57 Kč vč. DPH 21%

Cena **méněprací** dle Změnového listu č. 3 činí:

56 139,44 Kč bez DPH
11 789,28 Kč DPH 21%
67 928,72 Kč vč. DPH 21%

Celková Cena Díla uvedená v čl. 6., odst. 6.2. Smlouvy, dodatku č.1 až dodatku č.3 se na základě víceprací a méněprací uvedených ve Změnovém listě č. 3 upravuje následovně:

52 400 686,01 Kč bez DPH
11 004 144,07 Kč DPH 21%
63 404 830,09 Kč vč. DPH

2.3. Ostatní ujednání plynoucí z uzavřené Smlouvy ve znění dodatku č. 3 zůstávají v platnosti.

3. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

3.1. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu Dodatku oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy, registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 sb. o registru smluv.

3.2. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení po jejich podpisu.

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., O obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem Města: Rada Města Hodonín

Datum a číslo usnesení: 23.6.2020, č.usnesení 2564

Přílohy a nedílné součásti Dodatku:

Příloha č. 1 Změnový list č. 3 vč. oceněného soupisu víceprací

V Hodoníně, dne 8.6.2020

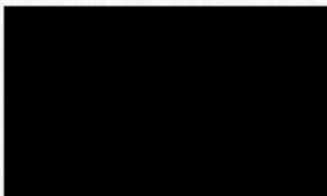
V Brně, dne 25.6.2020

Objednatel



Razítko:

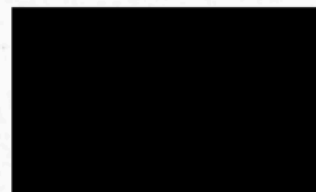
Podpis:



Libor Střecha
starosta města Hodonín

Zhotovitel

Razítko:



Podpis:



Ing. Jan Polický
jednatel

ZMĚNOVÝ LIST 3 - PŘÍLOHA 2

NÁZEV STAVBY		Komplexní stavební úpravy objektu Kina Svět, Hodonín		
Investor	Město HODONÍN	Ing. Milan Hudec,	VERZE: 29.05.2020	
Uživatel	Dům kultury Hodonín, příspěvková organizace			
TDS	Prost Hodonín s.r.o.			
GP	H.arch projekt s.r.o.			
Zhotovitel	ESOX, spol. s r.o.			

Pořadové číslo ZL	Popis	Odpočet	Připočet	Celkem
3.A	Protipožární podhled 3.NP	-1 114,85 Kč	123 496,98 Kč	122 382,13 Kč
3.B	Statické zajištění průvlaků nad pódiem	-55 024,59 Kč	206 093,90 Kč	151 069,31 Kč
3.C	Oprava hlavního schodiště		52 374,85 Kč	52 374,85 Kč
3.D	Různé		49 001,33 Kč	49 001,33 Kč
3.E	Střešní konstrukce		253 627,62 Kč	253 627,62 Kč
CELKEM				628 455,24 Kč

Použity ceny RTS/2017

POLOŽKA	Kč bez DPH	Kč s DPH
VÍCEPRÁCE	684 594,68	828 359,56
MÉNĚPRÁCE	-56 139,44	-67 928,72
CELKOVÉ NÁKLADY DLE SOD	0	0
CELKOVÉ NÁKLADY PO ÚPRAVĚ	628 455,24	760 430,84

Položka č	Název	Jednotka	Množství	Kč/mj	Celkem Kč	Poznámka
ZMĚNOVÝ LIST 3.A - PROTIPOŽÁRNÍ PODHLED 3.NP						
Celkem					122 382,13 Kč	
4	Vodorovné konstrukce					
342265132.R01	Úprava podkrovní sádkartonu na ocel. rošt vodor. desky protipožární 2xRF12,5 mm, bez izolace m.č.302: 28,72 m2 m.č.306: 17,43 m2 m.č.307: 62,79 m2 m.č.312: 6,40 m2	m2				
762	Konstrukce tesařské					
762841811R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů bez omítky m.č.302: 28,72 m2 m.č.306: 17,43 m2 m.č.307: 62,79 m2 m.č.312: 6,40 m2 Odpočet m.č. 302 a 307 (již zahrnutio v ZL1.A): -33,18 m2	m2				
96	Lešení a stavební výtahy					
941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m M.č. 302, 306, 312	m2				
97	Prorážení otvorů					
91 979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t				
92 979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t				
94 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t				
95 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t				
96 979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t				
97 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t				
98 979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t				
99	Staveništní přesun hmot					
507 999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t				

Položka č	Název	Jednotka	Množství	Kč/mj	Celkem Kč	Poznámka
ZMĚNOVÝ LIST 3.B - STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ PRŮVLAKU NAD PÓDIEM						
Celkem					151 069,31 Kč	
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
	334371121R00	Spínání objektů - vložení a dodání lana Lp 15,7 Monostrand	m			
	334372212R00	Spínání objektů - kotevní oblast pro lano	kus			
	334376112R00	Spínání objektů - napnutí lana na proj. hodnotu oboustranně	kus			
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
	411323434R00	Nadbetonávka průvlaku - očištění tlakovou vodou, vrtání otvorů pro uchycení kotviček, vyfoukání stlačeným vzduchem, dodávka a montáž kotviček na chemickou maltu, dodávka a montáž výztuže, montáž bednění, betonáž z betonu C25/30, vibrování a ošetřování betonu, demontáž bednění.	m2			
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
	63 943943221R00	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m	m3			
	64 943943292R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222	m3			
	67 943943821R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 10 m	m3			
	69 998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t			
	96	Bourání konstrukcí				
	58 961044111R00	Bourání základů z betonu prostého Stávající spádová vrstva na atice: (0,17*19,3*2+0,4*6,08+0,15*0,32*14)*0,055 Atika na vazníku nad pódiem: 0,22*0,43*14,4	m3			
	97	Prorážení otvorů				
	91 979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t			
	92 979011219R00	Příplatek k svislé dopr. suti za každé další NP nošením	t			
	94 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t			
	95 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t			
	96 979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t			
	97 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t			
	98 979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t			
		Vrtání přes konstrukce - šikmé	m			
	99	Staveništní přesun hmot				
	16 999281148R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do 12 m - čerpání betonu	kpl			
	767	Konstrukce zámečnické				
	81 767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg zesílení průvlaku nad pódiem: 2*(2*2*47+1,1*63+2*3,3*29,5)	kg			

		výkres D.1.2.b13:	
82	13485335R	Tyč průřezu UPN 300 hrubé, jakost oceli S235, 11375 zesílení průvlastku nad podiem:2*2*2*47/1000 výkres D.1.2.b13:	t
83	13487115R	Tyč průřezu HEB 200, hrubé, jakost oceli S235, 11375 zesílení průvlastku nad podiem:2*1,1*63/1000 výkres D.1.2.b13:	t
84	13522526R	Ocel široká jakost S235 JRG2 250x15 mm zesílení průvlastku nad podiem:2*2*3,3*29,5/1000 výkres D.1.2.b13:	t
87	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%
		Výroba kov. atypických konstrukcí - deviátory	kg
		Výroba kov. atypických konstr - kotevní element	kg
		Montáž podpěrné konstrukce, deviátory a kotvení	kg
	VON	Vedlejší a ostatní náklady	
		Ostatní provozní vlivy, přesuny	kpl

Položka č	Název	Jednotka	Množství	Kč/mj	Celkem Kč	Poznámka
ZMĚNOVÝ LIST 3.C - OPRAVA HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ						
	Celkem				52 374,85 Kč	
3	Svislé a kompletní konstrukce					
	Oprava stupňů hlavního schodiště - MAPEI TOPCEM PRONTO: 2,2*0,3*18+1,2*0,3*10	m2				
32	434351141R00 Bednění stupňů přímočarých - zřízení Hlavní schodiště - rameno mezi vestibulem a sálem:18x2,2x0,16 Hlavní schodiště - rameno mezi sálem a 1.NP: 10x1,2x0,16	m2				
33	434351142R00 Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2				
96	Bourání konstrukcí					
45	963042819R00 Bourání schodišťových stupňů betonových Hlavní schodiště: 18*2,2 + 10*1,2	m				
97	Prorážení otvorů					
91	979011211R00 Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t				
94	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t				
95	979082121R00 Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t				
96	979081111RT2 Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t				
97	979081121R00 Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t				
98	979990107R00 Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva	t				
99	Staveništní přesun hmot					
507	999281151R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t				

Položka č	Název	Jednotka	Množství	Kč/mj	Celkem Kč	Poznámka
ZMĚNOVÝ LIST 3.D - RŮZNÉ						
Celkem					49 001,33 Kč	
3	Svislé a kompletní konstrukce					
9 310239211RT2	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC, s použitím SMS Podezdívka překladů ve shozu na uhlí v 1.PP - havarijní stav nosníků: 1,0x1,2x0,5 m Zazdívká otvoru v čelní stěně velkého sálu (pódium): 2,5*1,8*0,15	m3				
10 311112315RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 15 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20 Úprava nasávacího otvoru pro VZT v 1.PP: 1,8*2,1	m2				
17 311112120RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 20 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25 Úprava nasávacího otvoru pro VZT v 1.PP: 1,8*0,5	m2				
18 311112125RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 25 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25 Úprava nasávacího otvoru pro VZT v 1.PP: 1,8*0,75	m2				
19 311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) VV: výztuž zdíva výtah. šachty: -(55,8+16,4)*8*0,62*1,2/1000 Skutečnost: (55,8+16,4)*8*0,62*1,5/1000 Zdivo nasávacího otvoru pro VZT: (3,78+0,9+1,35)*8*1,2/1000	t				
38 342248144R00	Příčky keram. broušené na DBM, tl. 140 mm Příčka mezi m.č. 310 a 312: 2,85*3,0	m2				
63	Podlahy podlahové konstrukce					
125 631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 Úprava nasávacího otvoru pro VZT v 1.PP - parapet: 1,8*0,6*0,05	m3				
127 631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3				
96	Bourání konstrukcí					
962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 6,5 cm Nesoudržná příčka mezi m.č. 310 a 312: 2,85*3,0	m2				

	97	Prorážení otvorů	
91	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t
92	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t
94	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t
95	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t
96	979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t
97	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t
98	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směr betonů,cihel,dřeva	t
	99	Staveništní přesun hmot	
507	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t
		Zdravotechnika	
150	721242111RT1	Lapač střešních splavenin PP D 110-125 mm, klapka, koš nebo oprava trasy kanalizace 1m Lapač pro sousední objekt (společné napojení)	kus
		VZT - Přívod vzduchu do suterénu	
		Potrubí čtyřhranné sk.l- pozink, třída těsnosti I dle m2 rovné potrubí čtyřhranné	
1.41		A nebo B od 801-1400 mm tl. plechu 0,9 mm	m2
		Potrubí čtyřhranné sk.l- pozink, třída těsnosti I dle m2 tvarovky čtyřhranné	
1.41		A nebo B od 801-1400 mm tl. plechu 0,9 mm	m2
		TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MINERÁLNÍ PLSTI 1x POLEP AL FOLIÍ NA TRNY	
1.61		Tepelná izolace s AL polepem, deska tl. 40 mm na trny, vč. trnů (v suterénu)	m2
		Tepelná izolace s AL polepem, deska tl. 30 mm na trny, vč. trnů (v obvod. stěně)	m2

Položka č	Název	Jednotka	Množství	Kč/mj	Celkem Kč	Poznámka
ZMĚNOVÝ LIST 3.E - STŘEŠNÍ KONSTRUKCE						
Celkem						
4	Svislé a kompletní konstrukce					
29	310236241RT1 Zazdívká otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm, s použitím SMS Zazdívká/obezdívká přílozek/sond kolem vazných trámů na půdě: 13 ks	kus				
22	317314150R00 Podbetonování zhlaví nosníků, zdivo šířky 500 mm Uložení přílozek na vazné trámy: 10 ks	kus				
4	Vodorovné konstrukce					
417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505* Nová spádová vrstva na atice (Z+V strana): $(0,36*0,055*(19,3*2+6,08))*0,08$ Železobetonový věnec (J strana): $(0,5*14,4*0,25)*0,08$	t				
417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení Nová spádová vrstva na atice (Z+V strana): $(19,3*2+6,08)*2*0,1$ Železobetonový věnec (J strana): $0,3*14,4*2$	m2				
417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2				
417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25 Nová spádová vrstva na atice (Z+V strana): $0,36*0,055*(19,3*2+6,08)$ Železobetonový věnec (J strana): $0,5*14,4*0,25$	m3				
127	631319171R00 Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3				
128	631319181R00 Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl. 5 - 8 cm	m3				
94	Lešení a stavební výtahy					
63	943943221R00 Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m	m3				

		Demontáž a montáž střešní konstrukce, dozdivka a železobetonový věnec na jižní straně: 3*3*7*2	
64	943943292R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222	m3
65	943955021R00	Montáž lešeňové podlahy s příčnický a podél.,H 10 m Demontáž a montáž střešní konstrukce, dozdivka a železobetonový věnec na jižní straně: 3*3*2	m2
		Pronájem a doprava lešení	kpl
67	943943821R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 10 m	m3
68	943955821R00	Demontáž leš. podlahy s přič. a podélníky, H 10 m	m2
97		Prorážení otvorů	
	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 Betonový potěr na záklopu na stropě nad strojovnou VZT (m.č.302): 7,3*3,9*0,03	m3
85	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm Sondy na stav vazných trámů na půdě: 13 ks	kus
91	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t
92	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t
94	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t
95	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t
96	979081111RT2	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejner 4 t	t
97	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t
98	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t
99		Staveništní přesun hmot	
507	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t
712		Živičné krytiny	
169	712341559RV1	Povlaková krytina střeš do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky modif. asfalt. pásu Oprava střechy nad vstupem: 3,6*4,3	m2
713		Izolace tepelné	
204	713141151R00	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá Vyrovnání nerovností ploché střechy - 281,9700	m2
206	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm Vyrovnání nerovností ploché střechy: 281,97*0,07*1,05	m3
2558899		Pojistný přepad - dodávka, montáž, zhotovení prostupů, zapravení	ks

		Dodávka + montáž, zhotvení prostupů, odvoz a likvidace suti, zednické zapravení prostupů.	
	762	Konstrukce tesařské - střecha nad pódiem a přístavkem	
		Demontáž dřevěných lišt 14x40 mm - půda Lišty překrývající spáry mezi záklopem na půdě:	m2
	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel Kotvení pozednice-střecha nad pódiem a přístavkem: 16+8	kus
124	762331922R00	Výřezání části střešní vazby do 224 cm2, do dl.5 m VV: původní střešní plášť: -(4,9*18*0,3) Skutečnost: 4,9*18	m
125	762332932R00	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod VV: původní střešní plášť: -(4,9*18*0,3) Nová konstrukce nad pódiem - trámy 80/160 mm: 4,8m*24 Nová konstrukce nad pódiem - pozednice: 14,4m*2 Nová konstrukce nad přístavkem - trámy 100/180: 6,1m*6 Nová konstrukce nad přístavkem - pozednice: 3,12m*2	m
127	762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním Čela nové střechy nad pódiem: 14,4*0,24*2 Nová střecha nad přístavkem: 6,1*3,12 Čela nové střechy nad přístavkem: 3,12*0,24*2	m2
129	60726017.AR	Deska dřevostěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm 27,4416*1,1	m2
130	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Trámy 80/160 mm: 4,8*0,16*0,08*24+6,1*0,10*0,18*6 Pozednice: 14,4*0,16*0,12*2+3,12*0,16*0,12*2 OSB desky: 27,44160*0,025	m3
131	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%
	762	Konstrukce tesařské - oprava vazných trámů sedlové střechy	
	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel	kus
	762332130R00	Montáž vazných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m

		Příložky na vazné trámy: 3,0m*2*5	
	60512135	Hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3
		Příložky na vazné trámy: hranol (0,1*0,24*3,0)*2*5*1,1	
	6556556	Impregnace starého řeziva	m2
130	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3
131	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%
		Záchytný systém	
		Kotevní bod TSL-400-H1016	ks
		Revize a předání do užívání	kpl
		Doprava a montáž	kpl
		TS-SET15_set pro údržbu střechy, obsahuje zachycovací postroj, spojovací lano 15m a vak	ks