



DODATEK č. 1

Rekonstrukce ČS Za pekárnou P2, Kolín V

číslo smlouvy objednatele: 975/2019

číslo smlouvy zhotovitele:

Smluvní strany

Objednatel	město Kolín
Sídlo	Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Zastoupený	Mgr. Michaelem Kašparem, starostou města
Za objednatele je oprávněn jednat	
ve věcech smluvních	Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka
ve věcech technických	[REDACTED]
IČ	00235440
DIČ	CZ00235440
Telefon	321 748 111
Fax	321 720 911
e-mail	[REDACTED]
ID datové schránky	9kkbs46
Bankovní spojení	Česká spořitelna a.s., Kolín
Číslo účtu	3661832/0800

a

Zhotovitel	Stavební huť Slatiňany, spol. s r. o.
Spisová značka	Krajský soud v Hradci Králové, zn. C 83
Sídlo	Sečská 570, 538 21 Slatiňany
Zastoupený	Mgr. Davidem Dohnalem
Za zhotovitele je oprávněn jednat	
ve věcech smluvních	Mgr. David Dohnal
ve věcech technických	Mgr. David Dohnal
	Jan Kolouch
IČ	00655261
DIČ	CZ00655261
Telefon	728 582 363
ID datové schránky	irh4ekg
Bankovní spojení	KB, a.s., pobočka Chrudim
Číslo účtu	33943531/0100

uzavírají tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. 975/2019 ze dne 19.09.2019 (dále jen „dodatek č. 1“).

I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 19.09.2019 smlouvu o dílo č. 975/2019, jejímž předmětem bylo provedení díla s názvem „Rekonstrukce ČS P2 Za pekárnou, Kolín V“ (dále jen „smlouva o dílo“) a jejímž obsahem byl mimo jiné závazek v článku VI. odst. č. 1 Cena díla, následující:

Smluvní strany sjednávají cenu za stavební dílo v celkové výši takto:

Cena díla celkem bez DPH	3.899.291,00 Kč
DPH 21 %	818.851,00 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	4.718.142,00 Kč

2. V průběhu zhotovování díla vyvstala potřeba úprav ceny díla dle vyčíslení méně a víceprací na stavbě, a to v následujícím rozsahu:

Vícepráce:

1. Změna a doplnění technologického vybavení ČS

Doplnění technologického vybavení ČS o prvky nezbytné pro řádné provozování a bezpečnost provozu ČS a to na základě požadavků a upřesnění provozovatele ČS, vznesených po upřesnění konkrétních výrobků a dodávek ze strany zhotovitele.

Méněpráce:

1. Změna způsobu sanací a technického vybavení ČS

a) po demolici svrchních vrstev betonové mazaniny byl prověřen stav konstrukcí určený k sanaci. Stav těchto konstrukcí byl na místě zhodnocen a navržený způsob sanací byl změněn v návaznosti na skutečný stav.

b) po zhodnocení stávajícího stavu žebříku v ČS bylo upuštěno od realizace žebříků nových. Stávající žebříky byly v souladu s PD doplněny o bezpečnostní prvky.

c) v souladu s požadavky provozovatele bylo upuštěno od realizace portálového jeřábu a jednoho menšího jeřábu a byl instalován pouze 1 jeřáb dle PD, který je pro provoz ČS zcela dostačující. (PD původně obsahovala celkem 3 jeřáby).

d) nebyla využita projektová rezerva.

Všechny změny jsou projednány a odsouhlaseny technickým dozorem investora panem **Michaelem Havránkem**.

II.

Smluvní strany se z důvodu uvedeného v článku I. odst. 2 tohoto dodatku č. 1 dohodly na úpravě celkové ceny díla takto:

Cena díla celkem bez DPH	3.899.291,00 Kč
Vícepráce	68.100,00 Kč
Méněpráce	-488.889,08 Kč
DPH 21 %	730 485,40 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	4.208.987,32 Kč

III.

1. Tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
2. Všechna ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změn.
3. Tento dodatek č. 1 tvoří se smlouvou o dílo nedílný celek.
4. Přílohou č. 1 tohoto dodatku č. 1 je cenový soupis víceprací a méněprací zhotovitele.

Doložka

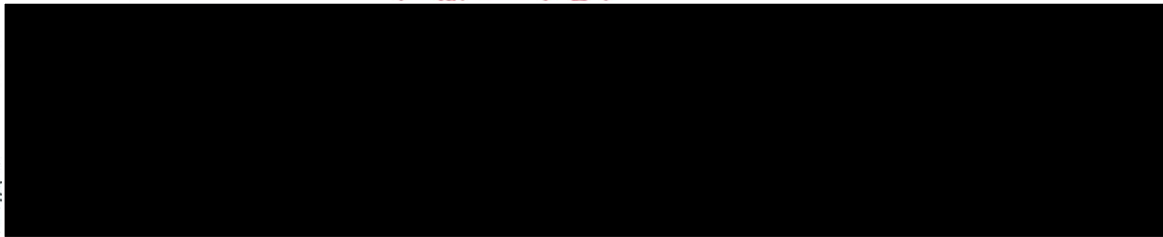
Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního úkonu.
Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 24.02.2020, usnesení č. 2064/53/RM/2020.

V Kolíně dne 06-03-2020

Ve Slatiňanech dne 28.02.2020

za objednatele:

za zhotovitele:



.....
Mg
I



Měněpráce na akci "Rekonstrukce ČS Za pekárnou P2, Kolín V"

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	J.cena [CZK]	Množství	Celkem
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
1	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	400,00	1,000	400,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1*1				
2	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	250,00	1,000	250,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1*1				
3	K	113154114	Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	300,00	1,170	351,00
			Frézování s přídavkem Pro každý objekt výkop patky 6,0m 3,9*0,3				
5	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	800,00	0,400	320,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1*1*0,4				
6	K	132201209	Příplatek za lepkost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	100,00	0,200	20,00
			0,4/2				
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	180,00	3,600	648,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1,2*3*1				
8	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	90,00	3,600	324,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1,2*3*1				
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	350,00	0,400	140,00
			D.2.2 Technologie ČS				
			výkop betonové patky				
			1*1*0,4				
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	350,00	0,400	140,00
			0,4				
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	80,00	9,200	736,00
			Přiznání k povolení Uložení na skládku vzdálenost 350m 0,4*23				
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	280,00	0,400	112,00
			0,4				
D	2		Zakládání				
15	K	275356021	Bednění základů z betonu prostého nebo železobetonového patek pro plochy rovinné zřízení	m2	850,00	3,000	2550,00
			pro patku jeřábů				
			1*1*3				
16	K	275356022	Bednění základů z betonu prostého nebo železobetonového patek pro plochy rovinné odstranění	m2	450,00	3,000	1350,00
			pro patku jeřábů				
			1*1*3				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
17	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železobetonových ploch rovinných zřízení	m2	900,00	20,925	18832,50
			stěny ČS				
			9,75*2*0,65+3,8*2+0,65				
18	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železobetonových ploch rovinných odstranění	m2	450,00	20,925	9416,25
			stěny ČS				
			9,75*2*0,65+3,8*2+0,65				
D	4		Vodorovné konstrukce				
19	K	452311141	Kanalizační malta	m3	3 477,00	0,053	184,28
			zařízení stávajícího prostupu v zadní části nádrže				
			(PI*0,1*0,1*0,4)				
			pod uliční poklopy				
			0,01*4				
			Součet				
20	K	452311142_R	Betonová patka, dilatace z polystyrenu, ztracené bednění	m3	7 400,00	1,200	8880,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
21	K	632453352	Potěr betonový tl do 100 mm tř. C 30/37, se zpomaleným tuhnutím, s polypropylovenými vlákny	m2	1 100,00	27,390	30131,50
26	K	85731496_R	Živěná hydroizolace	m2	390,00	54,665	21319,35
			Průhledná povrchová viz příloha D.1.3 Rekonstrukce střešní části ČS				



VY		"vytíli stropu"						
VV		0,75*3,8						
VZ		"vytíli stěn"						
VN		2*9,75*0,85+2*3,8*0,65						
VY		Součet						
58	K	852261122_R	Montáž vřetenového šoupěte DN 1200 vč. ovládání se servopohonem	kus	24 000,00	0,250	6000,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
78	K	894302165	Zvedací zařízení-mobilní jeřáb	kus	18 500,00	1,000	18500,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
79	K	894302166	Patka pro osazení jeřábu	kus	2 500,00	3,000	7500,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
88	M	552434536_R	poklop nerezový s rámem 600x600	kus	7 900,00	1,000	7900,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
93	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	900,00	4,000	3600,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
94	M	422913520_R	Poklop samonivelační, stavební výška 265	kus	2 402,00	2,000	4808,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
95	K	899104121_R	Montáž a revize jeřábů a kladkostroje	kpl	35 000,00	0,500	17500,00	
97	M	422913533_R	Portálový jeřáb, nosnost 500kg, šířka 5m, výška 3m	kus	108 500,00	1,000	108500,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání					
99	K	919723211	Zalítil dilatačních spár podélných za studena s těsněním 3 9 mm	m	35,00	3,900	136,50	
			<small>Podrobnosti v pozice Založení ustálených vodorovných / vertikálních oken "D 2.2 Technologie CS" "výkop betonové patky" 1:3:3</small>					
100	K	919735112	Řezání stávajícího živnicového krytu hl do 100 mm	m	5 000,00	3,900	19500,00	
			<small>"D 2.2 Technologie CS" "výkop betonové patky" 1:3:3</small>					
101	K	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	500,00	1,231	615,50	
102	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km	t	200,00		7878,40	
			<small>1:231*32</small>					
D 997			Přesun sutě					
103	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	600,00	0,481	288,60	
			<small>0,481</small>					
104	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	600,00	0,750	450,00	
D 998			Přesun hmot					
105	K	9982761_R	Cenová rezerva (5%)	soub	150 000,00	1,000	150000,00	
			<small>1 2200389*0,05</small>					
106	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 200,00	3,131	3757,20	
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 767			Konstrukce zámečnické					
109	K	767861011	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých kotvených do betonu	kus	3 500,00	2,000	7000,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
110	M	28661985_R	žebřík nerezový s protiskluzovou ochranou, dl. 6 m	kus	16 800,00	1,000	16800,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					
111	M	28661985_R	žebřík nerezový šachtový pro dno DN 2000, dl 2,5m	kus	7 250,00	1,000	7250,00	
			<small>Podrobnosti v pozice viz příloha D.2.2 Technologie CS</small>					

484 089,08 Kč

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	J.cena [CZK]	Množství	Měňpráce
Náklady soupisu celkem							
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	5 000,00		
D	VRN3		Zařízení staveniště				
2	K	03210300_R	Zřízení staveniště	soub	12 000,00		
3	K	0341031_R	Oplocení staveniště	soub	2 000,00	1	2000
4	K	0341032_R	Zábrany k výkopům - demontáž	soub	2 000,00	1	2000
5	K	0341033_R	Doprava zábrany k výkopům	soub	800,00	1	800
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub	1 500,00		
8	K	039103050_R	Zkoušky a revize	soub	9 000,00		

Celkem 4 800,00 Kč
488 889,08 Kč

