



00193/2020

DODATEK č. 1

Rekonstrukce ČS Za pekárnou P2, Kolín V

číslo smlouvy objednatele: 975/2019

číslo smlouvy zhotovitele:

Smluvní strany



MKOLP002LD86

Objednatel

Sídlo

Zastoupený

Za objednatele je oprávněn jednat

ve věcech smluvních

ve věcech technických

město Kolín

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1

Mgr. Michaelem Kašparem, starostou města

Mgr. Iveta Mikšíková, I. místostarostka

IČ

00235440

DIČ

CZ00235440

Telefon

Fax

e-mail

ID datové schránky

Bankovní spojení

Číslo účtu

9kkbs46

Česká spořitelna a.s., Kolín

3661832/0800

a

Zhotovitel

Spisová značka

Sídlo

Zastoupený

Za zhotovitele je oprávněn jedn

ve věcech smluvních

ve věcech technických

Stavební hut' Slatiňany, spol. s r. o.

Krajský soud v Hradci Králové, zn. C 83

Sečská 570, 538 21 Slatiňany

IČ

00655261

DIČ

CZ00655261

Telefon

ID datové schránky

Bankovní spojení

Číslo účtu

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.

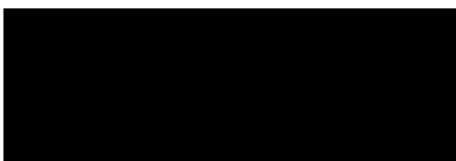
Doložka

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

za objednatele:

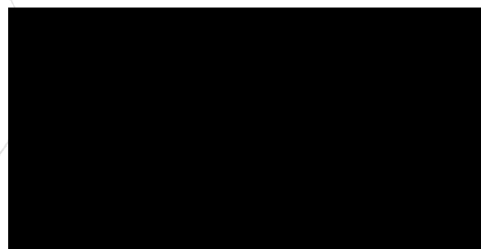


Mgr. Iveta Mikšíková
I. místostarostka



Ve Slatiňanech dne 26.02.2020

za zhotovitele:



A.

Méněpráce 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 "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.1	m2	400,00	1,000	400,00
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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.1	m2	250,00	1,000	250,00
3	K	113154114	Frézování živičného 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
5	K	132201202	Hloubení zapálených i nezapálených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.1.1.0.4	m3	800,00	0,400	320,00
6	K	132201209	Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	100,00	0,200	20,00
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.2.1.1	m2	180,00	3,600	648,00
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 "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.2.1.1	m2	90,00	3,600	324,00
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m "D.2.2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1.1.1.0.4	m3	350,00	0,400	140,00
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	350,00	0,400	140,00
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
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku 0.4	m3	280,00	0,400	112,00
D	2		Zakládání				
15	K	275356021	Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy rovinné zřízení "pro patku" (eláb) 1.1.1.3	m2	850,00	3,000	2550,00
16	K	275356022	Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy rovinné odstranění "pro patku" (eláb) 1.1.1.3	m2	450,00	3,000	1350,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
17	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení "stěny ČS" 9.75*2*0.65-3.8*2+0.65	m2	900,00	20,925	18832,50
18	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění "stěny ČS" 9.75*2*0.65-3.8*2+0.65	m2	450,00	20,925	9416,25
D	4		Vodorovné konstrukce				
19	K	452311141	Kanalizační malta "zatlí sídávajícího prostupu v zadní části nádrže" (P1*0.1*0.1*0.4) "pod uliční poklopy" 0.01*4 Součet	m3	3 477,00	0,053	184,28
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	Petěr betonový tl do 100 mm tř. C 30/37, se zpomaleným tuhnutím, s polypropylovoými vlákny	m2	1 100,00	27,390	30131,50
26	K	85731496_R	Živičná hydroizolace	m2	390,00	54,665	21319,35



"výšší strop"
0,75*1,8
"výšší stěn"
2*0,75*0,05+2*0,8*0,05
Součet

58	K	852261122_R	Montáž vřetenového šoupěte DN 1200 vř. ovládání se servopohonem	kus	24 000,00	0,250	6000,00
78	K	894302165	Zvedací zařízení-mobilní jeřáb	kus	18 500,00	1,000	18500,00
79	K	894302166	Patka pro osazení jeřábu	kus	2 500,00	3,000	7500,00
89	M	552434336_R	poklop nerezový s rámem 600x600	kus	7 900,00	1,000	7900,00
93	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	900,00	4,000	3600,00
94	M	422913520_R	Poklop samonavlazní, stavební výška 285	kus	2 400,00	2,000	4800,00
95	K	899104121_R	Montáž a revize jeřábů a kladkostroje	kpl	35 000,00	0,500	17500,00
97	M	422913530_R	Portálový jeřáb, nosnost 500kg, šířka 5m, výška 3m	kuf	108 500,00	1,000	108500,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							
99	K	919723211	Zalití dilatačních spár podélných za studena s těsněním š 9 mm	m	35,00	3,900	136,50
"D 2 2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1,3*3							
100	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	5 000,00	3,900	19500,00
"D 2 2 Technologie ČS" "výkop betonové patky" 1,3*3							
101	K	979082213	Vodoravná 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
1,231*32							
D 997 Přesun autě							
103	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	600,00	0,481	288,60
0,481							
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
2290389*0,05							
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
110	M	28661983_R	žebřík nerezový s protiskluzovou ochranou, dl 6 m	kus	16 800,00	1,000	16800,00
111	M	28661985_R	žebřík nerezový šachtový pro dno DN 2000, dl 2,5m	kus	7 250,00	1,000	7250,00

484 089,08 Kč

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	J cena [CZK]	Množství	Méněpráce
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

ZA T

