

DODATEK Č. SML/2020/321-2

ke Smlouvě o dílo č. SML/2020/321 uzavřené dne 14. 5. 2020 (dále jen Smlouva)

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**občanský zákoník**“)
a podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „**ZoZVZ**“)
(dále jen Dodatek č. 2)

Článek 1.

Objednatel: **Město Čelákovice**
Sídlo: náměstí 5. května 1
Zastoupený: Ing. Josef Pátek, starosta města
IČ: 00240117
DIČ: CZ00240117
(dále jen „Objednatel“)

a

Společnost: **Sdružení Alej Jiřího Wolкера**
Sídlo: Mezi Vodami 639/27, 143 20 Praha 4

Správce/společník 1: ZEPRIS s. r. o.
Sídlo: Mezi Vodami 639/27, 143 20 Praha 4
Zastoupený: Ing. Petr Semerád, prokurista
IČ: 25117947
DIČ: CZ699004936

Zapsán v OR vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou oddíl C, vložka 51188.

Společník 2: 1. SčV, a. s.
Sídlo: Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10
Zastoupený: Ing. Bc. Robert Morávek, RSHom, MBA, generální a technický ředitel
- ve věcech smluvních a technických
Ing. Martin Janík, provozní ředitel
- ve věcech provozních
IČ: 47549793
DIČ: CZ47549793

Zapsán v OR vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou oddíl B, vložka 10383.
(dále jen „Zhotovitel“)

Předmětem Dodatku č. 2 je změna závazku zhotovitele v následujícím rozsahu:

Článek 2.

- 2.1. Předmětem Dodatku č. 2 je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele dílo dle změnového listu č. 3, který tvoří přílohu tohoto Dodatku č. 2.
- 2.2. Cena díla dle Dodatku č. 2 je stanovena dle změnového listu č. 3.
- 2.3. Cena díla kompletního dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 a 2 se sjednává dohodou smluvních stran ve výši:
 - 2.3.1. Cena za dílo dle Smlouvy 19 777 272,58 Kč bez DPH
 - 2.3.2. Cena díla dle Dodatku č. 1 3 128 010,13 Kč bez DPH
 - 2.3.3. Cena díla dle Dodatku č. 2 - 462 914,09 Kč bez DPH
 - 2.3.4. **Cena za dílo dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 a 2 22 442 368,62 Kč bez DPH**

(slovy: dvacetdvámilionůčtyřistačtyřicetdvatisíctřistašedesátosm korun českých šedesát dva haléřů haléřů).

K ceně díla bude připočteno DPH v zákonné výši.

2.4. Ostatní ustanovení Smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti a beze změn.

Článek 3.

- 3.1. Právní vztahy neupravené tímto Dodatkem č.2 se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 3.2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných tímto Dodatkem č. 2, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem.
- 3.3. Tento Dodatek č. 2 se sepisuje v 5 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel 2 vyhotovení.
- 3.4. Přílohou Dodatku č. 2 jsou tyto dokumenty:
 - 3.4.1. Příloha č. 1 Změnový list č. 3
- 3.5. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 3.6. Tento Dodatek č. 2 byl schválen usnesením Rady města č. 3/2021/4.7.2 dne 9. 2. 2021.
- 3.7. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít Dodatek č. 2, že si tento Dodatek č. 2 přečetly a s celým jeho obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Čelákovících *Ld. L. 2021*



.....

Ing. Josef Pátek -1-
starosta města

V Praze.....


.....

ZEPRIS s.r.o.
Mezi Vodami 27
143 20 Praha 4
IČ: 25117947
DIČ: CZ699004936


.....

1. SČV a.s.
Ke Kable 973, 200 0 Praha 10
IČ: 47549733, DIČ: CZ47549733
Novohospodská 10, Praha 10
Ing. Bc. Robert Morávek, RSHom, MBA,
generální a technický ředitel
1. SČV a. s.

Schváleno RM č. 3/2021/4.7.2
datum 9.2.2021

Změnový list projektové dokumentace

ZL č. 3

Projekt: **Alej Jiřího Wolкера: Obnova vodohospodářské infrastruktury**

Investor: Město Čelákovice, Náměstí 5. května 1/11, 250 88 Čelákovice

Zhotovitel: Sdružení Alej Jiřího Wolкера, ZEPRIS s.r.o. IČ: 25117947, 1.SčV a.s. IČ: 47549793

Zpracovatel projektu: PROJECT ISA spol. s r.o., IČ: 28465881

Technický dozor: LTM stavební s.r.o., Boženy Jandlové 2132/3, 143 00 Praha 4, IČ: 04596188

Autorský dozor: PROJECT ISA spol. s r.o., Markupova 2854/2a, 193 00 Praha 9, IČ: 28465881

Název: Záměna krycí vrstvy za asfaltový recyklát, armaturní uzel v křižovatce
Táboritská/Dělnická, pasportizace objektů po dokončení stavby

ZL č.: 3

Vystavil:

Datum vydání ZL:

Předmět změny:

VÍCEPRÁCE a MĚNĚPRÁCE v průběhu plnění zakázky

Položky realizované nad rámec celkového rozpočtu k uzavřené smlouvě o dílo jsou uvedeny v samostatné příloze / rozpočtu.

Předmětem prací je odpočet realizace asfaltových povrchů a záměna těchto vrstev za asfaltový recyklát. Dále provedení vsazení nového armaturního uzlu a provedení fotodokumentace objektů sousedících se stavbou po dokončení činnosti.

Všechny uvedené změny byly odsouhlaseny zástupcem investora, provozovatelem a technickým dozorem stavebníka.

Zdůvodnění změny / vyjádření TDS:

Na základě požadavku investora bylo upuštěno od realizace komunikací z asfaltových vrstev. Dle požadavku byla provedena záměna za asfaltový recyklát z důvodu navazujících prací na tělesu železnice a následných opravách komunikací.

Na základě požadavku provozovatele a investora byla provedena montáž nového armaturního uzlu v křižovatce ulic Dělnická/Táboritská z důvodu zlepšení manipulace na vodovodní síti.

Na základě požadavku investora byla provedena fotodokumentace objektů sousedících se stavbou po dokončení stavebních prací.

Všechny položky související s odsouhlasenou změnou, oproti schválené realizační dokumentaci, jsou uvedeny v příloženém rozpočtu a vycházejí ze zaměření skutečného stavu na staveništi.

Technický popis změny:

Záměna krycí vrstvy komunikace za asfaltový recyklát, montáž nového armaturního uzlu, fotodokumentace objektů po dokončení stavby.

Jednotlivé položky související s rekonstrukcí jsou uvedeny v příloženém rozpočtu.

Přílohy:

Oceněný soupis prací:

zpracovatel: Ing. Martin Hrdina

Dopad změny do vydané dokumentace:

Výkaz výměr / rozpočet

CENOVÝ DOPAD DO ROZPOČTU DLE SOD č. objednatele:


-462 914,09,- Kč bez DPH


ČASOVÝ DOPAD:


beze změn

Investor – Město Čelákovice:

Ing. Josef Pátek, starosta města


 Podpis


 -1-

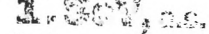

 datum

Zhotovitel - Sdružení Alej Jiřího Wolкера:


Ing. Martin Hrdina



 Podpis


 ZEPRI s.r.o.
 Mezi Vodami 27
 143 20 Praha 4
 IČ: 25117947
 DIČ: CZ699004936


 datum

Petr Jícha


 Podpis


 datum

Autorský dozor - PROJECT ISA spol. s r.o.:

Ing. Pavel Tománek

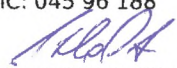

 Podpis



 datum

TDS – LTM stavební s.r.o.:

Ing. Tomáš Kubát

LTM stavební s.r.o.
 Boženy Jandlové 2132/3
 143 00 Praha 4 - Modřany
 IČ: 045 96 188


 Podpis


 datum

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019014-AZL
Stavba: Alej Jiřího Wolkerova - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3

KSO:
Místo: Město Čelákovice

CC-CZ:
Datum: 7. 8. 2019

Zadavatel:
Město Čelákovice

IČ: 00240117
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Project ISA, s.r.o.

IČ: 28465881
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			-462 914,09
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-462 914,09	-97 211,96
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-560 126,05


Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

LTM stavební s.r.o.
Boženy Jandlové 2132/3
143 00 Praha 4 - Modřany
IČ: 045 96 188



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019014-AZL

Stavba: Alej Jiřího Wolkerova - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3

Místo: Město Čelákovice

Datum: 7. 8. 2019

Zadavatel: Město Čelákovice

Projektant: Project ISA, s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-462 914,09	-560 126,05
01	Obnova vodohospodářské infrastruktury	-595 896,36	-721 034,60
02	Armaturní uzel křižovatka Dělnická/Táboritská	92 982,27	112 508,55
03	Pasportizace po dokončení stavby	40 000,00	48 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Alej Jiřího Wolкера - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3

Objekt:

01 - Obnova vodohospodářské infrastruktury

Místo: Město Čelákovice

Datum: 7. 8. 2019

Zadavatel: Město Čelákovice

Projektant: Project ISA, s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	méněpráce celkem [CZK]	vícepráce celkem [CZK]	cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-1 179 561,51	583 665,15	-595 896,36
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 179 561,51	583 665,15	-615 896,36
D	1		Zemní práce				0,00	8 743,49	8 743,49
180	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	108,480	80,60	0	8 743,49	8 743,49
D	5		Komunikace pozemní				-1 146 853,19	463 318,08	
175	K	564710111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm tl 50 mm	m2	2 169,600	66,80	0	144 929,28	144 929,28
178	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm	m2	484,800	113,00	0	54 782,40	54 782,40
	R		podklad z asfaltového reciklátu po ztuhnutí tl. 50mm	m2	2 169,600	121,50	0	263 606,40	263 606,40
65	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-166,100	18,70	-3 106,07	0,00	-3 106,07
66	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	-16,610	85,90	-1 426,80	0,00	-1 426,80
159	K	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	-826,000	59,60	-49 228,79	0,00	-49 228,79
160	K	919121121	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	-826,000	118,00	-97 468,00	0,00	-97 468,00
169	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	-1 249,800	18,90	-23 621,22	0,00	-23 621,22
170	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	-1 249,800	8,03	-10 035,89	0,00	-10 035,89
62	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I š 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-1 249,800	320,00	-399 936,00	0,00	-399 936,00
63	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	-1 249,800	355,00	-443 679,00	0,00	-443 679,00
68	K	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0 09 m2 plochy do 300 m2	m2	-243,016	307,50	-74 727,42	0,00	-74 727,42
69	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-152,000	287,00	-43 624,00	0,00	-43 624,00
D	8		Trubní vedení				-32 163,06	62 026,77	29 863,71
179	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu SO.01 – Jednotná kanalizace	m3	0,880	12 990,00	0	11 431,20	11 431,20
							-5 096,94	0,00	-5 096,94
70	K	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	-3,900	595,00	-2 320,50	0,00	-2 320,50
71	M	59710632	trouba kameninová glazovaná DN 150mm L1,00m spojovací systém F	m	-3,900	575,00	-2 242,50	0,00	-2 242,50
72	K	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	-0,070	1 875,00	-131,25	0,00	-131,25
73	M	59710706	trouba kameninová glazovaná DN 400mm L2,50m spojovací systém C Třída 200	m	-0,070	2 520,00	-176,40	0,00	-176,40
82	K	2019-014-K003	Zkouška těsnosti potrubí do DN 400 mm, vč. kontroly kvality provedení kamerou a vypracování protokolu o zkoušce	m	-3,970	57,00	-226,29	0,00	-226,29
			SO.02 – Dešťová kanalizace				-23 316,52	0,00	-23 316,52
84	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	-4,300	420,00	-1 806,00	0,00	-1 806,00
85	M	28617026	troubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000 mm SN 12	m	-4,300	780,00	-3 354,00	0,00	-3 354,00
86	K	871390320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 400	m	-3,090	581,00	-1 795,29	0,00	-1 795,29
87	M	28617029	troubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 400x1000 mm SN 12	m	-3,090	2 300,00	-7 107,00	0,00	-7 107,00
96	K	2019-014-K005	Kompletní zařízení uliční vpusti vč. dodávky materiálu dle samostatného výkresu v technické dokumentaci	kpl	-0,100	10 700,00	-1 070,00	0,00	-1 070,00
97	K	895931111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	-1,000	6 780,00	-6 780,00	0,00	-6 780,00
99	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	-1,000	983,00	-983,00	0,00	-983,00
101	K	2019-014-K003	Zkouška těsnosti potrubí do DN 400 mm, vč. kontroly kvality provedení kamerou a vypracování protokolu o zkoušce	m	-7,390	57,00	-421,23	0,00	-421,23
			SO.03 – Výtlač kanalizace				-3 715,57	0,00	-3 715,57
102	K	871324201-001	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm (vč. dodávky potřebného počtu elektrotvarovek pro podélné spoje)	m	-3,710	516,00	-1 914,36	0,00	-1 914,36
103	M	286133880	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11, návin se signalizační vrstvou 160 x 14,6 mm	m	-3,710	393,50	-1 459,89	0,00	-1 459,89
110	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	-3,710	28,00	-103,88	0,00	-103,88
111	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	-3,710	47,80	-177,34	0,00	-177,34
112	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	-3,710	16,20	-60,10	0,00	-60,10
			SO.04 – Vodovod				-34,03	50 595,57	50 561,54
113	K	871251211-001	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm (vč. dodávky potřebného počtu elektrotvarovek pro podélné spoje)	m	-0,050	432,00	-21,60	0,00	-21,60
114	M	28613601	potrubí dvourvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	-0,050	248,50	-12,43	0,00	-12,43
115	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	41,700	197,10	0	8 219,07	8 219,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	méněpráce celkem [CZK]	vícepráce celkem [CZK]	cena celkem [CZK]
116	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	41,700	71,00	0	2 960,70	2 960,70
117	M	HWL 630003203 216	TVAROVKA ISO SPOJKA 32-32	kus	4,000	417,00	0	1 668,00	1 668,00
118	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	4,000	661,00	0	2 644,00	2 644,00
119	M	HWL 280000103 216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"	kus	4,000	2 608,70	0	10 434,80	10 434,80
171	M	HWL 960110016 003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1 0-1,6 3/4"-2" (1 0-1,6m)	kus	4,000	893,00	0	3 572,00	3 572,00
124	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	4,000	1 030,00	0	4 120,00	4 120,00
125	M	42273551	pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-5/4"	kus	4,000	1 650,00	0	6 600,00	6 600,00
129	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000	418,00	0	1 672,00	1 672,00
130	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,000	840,00	0	3 360,00	3 360,00
131	M	HWL 348100000 000	PODKLAD. DESKA UNI UNI	kus	4,000	163,80	0	655,20	655,20
152	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	41,650	16,70	0	695,56	695,56
153	K	892273122	Propíach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	41,650	31,90	0	1 328,64	1 328,64
154	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	41,650	47,80	0	1 990,87	1 990,87
155	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	41,650	16,20	0	674,73	674,73
D	998		Přesun hmot				-545,26	29 576,81	29 031,55
167	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	-8,363	65,20	-545,26	0	-545,26
163	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	291,397	101,50	0	29 576,81	29 576,81
D	OST		Ostatní a vedlejší náklady				0,00	20 000,00	20 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	20 000,00	20 000,00
181	K	V01-104	Úklid, odvoz a likvidace odpadu, zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	0	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	2019/014	Alej Jiřího Wolkerova - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3
O:	02	Armaturní uzel křížovatka Dělnická/Táboritská

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						92 982,27
Díl: 1		Zemní práce				8 140,08
1	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 mm	m	2,00000	282,00	564,00
2	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,00000	468,00	936,00
3	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	2,40000	357,50	858,00
4	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,40000	28,40	68,16
5	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	2,40000	590,00	1 416,00
6	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	2,40000	68,40	164,16
7	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	9,60000	108,00	1 036,80
8	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	9,60000	63,20	606,72
9	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	2,64000	150,00	396,00
10	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,20000	60,50	435,60
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,40000	206,40	495,36
12	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2,40000	62,00	148,80
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,40000	16,70	40,08
14	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	4,56000	110,00	501,60
15	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2,40000	197,00	472,80
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 203,60
16	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	2,00000	414,00	828,00
17	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,40000	1 330,00	532,00
18	583313450	kamenivo těžné drobné frakce 0/4	t	3,80000	222,00	843,60
Díl: 5		Komunikace pozemní				460,00
19	564851111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm	m2	4,00000	115,00	460,00
Díl: 8.4		SO.04 – Vodovod				80 990,20
20	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	3,00000	677,00	2 031,00
21	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	3,00000	730,00	2 190,00
22	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
23	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,00000	899,00	899,00
24	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00000	265,00	265,00
25	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	3,00000	1 020,00	3 060,00
26	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,00000	418,00	1 672,00
27	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00000	792,00	792,00
28	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	1,00000	4 543,00	4 543,00
29	42221117	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	3,00000	5 341,00	16 023,00
30	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,00000	840,00	3 360,00
31	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,00000	1 323,00	1 323,00
32	799408000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 80 (85-105)	KS	1,00000	4 264,00	4 264,00
33	799410000016	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 100 (104-132)	KS	2,00000	5 062,00	10 124,00

Položkový rozpočet

S:	2019/014	Alej Jiřího Wolкера - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3
O:	02	Armaturní uzel křižovatka Dělnická/Táboritská

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
						92 982,27
34	850008010016	TVAROVKA FF KUS 80/100	KS	1,00000	1 386,00	1 386,00
35	851010010016	TVAROVKA T KUS 100-100	KS	1,00000	2 547,00	2 547,00
36	855010008016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR 100-80	KS	1,00000	1 493,00	1 493,00
37	HWL.3481000000	PODKLAD. DESKA UNI UNI	kus	4,00000	163,80	655,20
38	HWL.3482000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	kus	1,00000	509,40	509,40
39	HWL.5050080200	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	kus	1,00000	1 827,70	1 827,70
40	HWL.8510100080	TVAROVKA T KUS 100-80	kus	1,00000	2 238,30	2 238,30
41	HWL.9502050100	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ 1,3 -1,8 50-100 (1,3-1,8m)	kus	4,00000	1 391,40	5 565,60
42	HWL.K240080150	HYDRANT PODZEMNÍ 80/1,5 m	kus	1,00000	12 222,00	12 222,00
Díl: 998 Přesun hmot						1 188,39
43	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,11976	65,20	73,01
44	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,17532	949,00	1 115,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Alej Jiřího Wolкера - obnova vodohospodářské infrastruktury - změnový list č. 3

Objekt:

03 - Pasportizace po dokončení stavby

Místo:

Město Čelákovice

Datum:

7. 8. 2019

Zadavatel:

Město Čelákovice

Projektant:

Project ISA, s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	OST		Ostatní				40 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				40 000,00
	R		pasportizace objektů provedení pasportizace z vnější strany, vnitřní strany a pasportizace objektů sloužících k odběru podzemní vody	kpl	10,000	4 000,00	40 000,00


ZEPRIS
ZEPRIS s.r.o.
Mezi Vodami 27
143 20 Praha 4
IČ: 25117947
DIČ: CZ699004936 