

35/2018/6

Evidenční číslo Objednatele

35/2018

Evidenční číslo Zhotovitele

2018/004

DÍLČÍ SMLOUVA

Smluvní strany:

Technické sítě Brno, akciová společnost

se sídlem: **Barvířská 5, 602 00 Brno**

IČO: **25512285**
DIČ: **CZ25512285**

na straně jedné jako „**Objednatel**“

a

UniCab, s.r.o.

se sídlem: **Merhautova 173, 613 00 Brno**
IČO: **26961873**
DIČ: **CZ26961873**

zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 487475

na straně druhé jako „**Zhotovitel**“

uzavřeli dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku tuto smlouvu o dílo
(dále jen „**Smlouva o dílo**“).

Preambule

- I. Objednatel a Zhotovitel uzavřeli dne 13.3.2018 Rámcovou dohodu č. Objednatele 35/2018 a č. Zhotovitele 2018/004 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).
- II. Smlouva o dílo byla uzavřena postupem Objednatele upraveným v Rámcové smlouvě, a to na základě akceptace nabídky Zhotovitele.

Článek I. Předmět Smlouvy o dílo

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele dílo a Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit smluvní cenu.
- 1.2. Dílem se rozumí provedení stavby „Výstavba a obnova optických tras statutárního města Brna“ ,dle Výzvy k dílčímu plnění č. 01 dílčí etapy č. 5. Nádražní a č. 6 Olomoucká.

Článek II. Doba a místo plnění

- 2.1. Termín zahájení a předání staveniště se sjednává: 4.6.2018
- 2.2. Termín dokončení se sjednává: 31.7.2018
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje dílo provádět v souladu s harmonogramem, který Zhotovitel zpracuje dle odst. 2.1. Rámcové dohody.
- 2.4. Místo plnění je uvedeno v Rámcové smlouvě a v projektové dokumentaci pro provádění stavby (dále jen „Projekt“).
- 2.5. Smluvní strany sjednávají dílčí termíny pro provedení díla následovně – nejsou stanoveny.

Článek III. Cena díla

- 3.1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran na základě Rámcové smlouvy a nabídky Zhotovitele, a to formou Rozpočtu, případné vícepráce (méněpráce) budou oceněny jednotkovými cenami v něm obsaženými.
- 3.2. Cena za provedení díla podle Smlouvy o dílo činí 346244,- Kč (slovy: tři sta čtyřicet šest tisíc dvě stě čtyřicet čtyři korun českých) bez DPH, tj. 346244,- Kč (slovy: tři sta čtyřicet šest tisíc dvě stě čtyřicet čtyři korun českých) včetně DPH. Cena bude fakturována v souladu s oboustranně odsouhlaseným zjišťovacím protokolem obsahujícím soupis skutečně provedených prací.

Článek IV. Podmínky provedení díla

- 4.1. Dílo bude prováděno podle podmínek vymezených v Rámcové smlouvě.
- 4.2. Smluvní strany sjednávají další podmínky pro provedení díla následovně – nejsou sjednány.

Článek V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Smlouvu o dílo lze měnit písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem.
- 5.2. Smlouva o dílo je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž Objednatel i Zhotovitel obdrží po jednom vyhotovení.
- 5.3. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.
- 5.4. Součástí Smlouvy o dílo je Projekt. Smluvní strany prohlašují, že jim je obsah uvedeného dokumentu znám, Projekt je předán Zhotoviteli. Smluvní strany dále sjednávají, že součástí Smlouvy o dílo je příloha č. 1 – Rozpočet a příloha č.2 – Harmonogram (je-li Objednatel vyžadován)

V Brně dne 1.6.2018

V dne 1.6.2018

Ceník

Výstavba a obnova optických tras statutárního města Brna

Nabídka 11.4.2018

WIFI Hlavní nádraží

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Cena v Kč bez DPH celkem
Díl: 1		HZS				
1	900 R02	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 5	hod			
2	9 R05	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 8	hod			
	Celkem za	1 HZS				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
3	622428971R00	Příplatek k položce za vícebarevnou omítku	m2			
4	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2			
5	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3			
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				
Díl: M46		Zemní práce při montážích				
6	460010024RT2	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 500 m	km			
7	460010024RT3	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 1000 m	km			
8	460030011RT2	Sejmutí drnu z ploch středně zatrávněných	m2			
9	460030021RT1	Odstranění dřevit. porostu - měkký, středně hustý z plochy do 5 m2	m2			
10	460030038U00	Rozebrání dlaždic písek na sucho	m2			
11	460030039U00	Rozebrání zámek dlažba písek sucho	m2			
12	460030061R00	Kladení dlažby do lože z písku	m2			
13	460030061RT1	Kladení dlažby do lože z písku včetně dodávky dlaždic HBB 30/30/4	m2			
14	460030071RT3	Bourání živichných povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m2			
15	460030081RT1	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 5 cm	m			
16	460030092RT1	Vytrhání obrubníků, lože MC, ležatých s očištěním a uložením na hromady	m			
17	460030172U00	Odstranění krytu ze živice -10cm	m2			
18	460030182U00	Řezání podklad betonový -15cm	m			
19	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus			
20	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus			
21	460120002RT1	Zához jámy, homina třídy 3 - 4 upěchování a úprava povrchu	kus			
22	460120003RT1	Zához jámy, homina třídy 5 - 7 upěchování a úprava povrchu	kus			
23	460120082RT1	Násyp zeminy, homina třídy 3-4 složení, rozprost. a udusání zeminy	m3			
24	460200123RT2	Výkop kabelové rýhy 35/40 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
25	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
26	460200145RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.5 ruční výkop rýhy	m			
27	460200173RT2	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
28	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm	m			
29	460470011U00	Zajištění kabelů při křížení	kus			
30	460470012U00	Zajištění kabelů při jejich souběhu	m			
31	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m			
32	460510021RT2	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 110	m			
33	460510030R00	Prostup plast troubaKF 0963, v rýze	m			
34	460510031R00	Prostup plast troubaKF 09110, v rýze	m			
35	460510111RT3	Protlačovaný prostup z PE trub, D 100 mm včetně dodávky trub PE HD d 110 x 6,3 mm	m			
36	460560123RT1	Zához rýhy 35/40 cm, homina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
37	460560143RT1	Zához rýhy 35/60 cm, homina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
38	460560145RT1	Zához rýhy 35/60 cm, homina třídy 5 ruční zához rýhy	m			
39	460560173RT1	Zához rýhy 35/90 cm, homina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
40	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3			

41	460600061U00	Odvoz sutí -1km	t
42	460600071U00	Příplatek k odvozu sutí ZKD 1km	t
43	199000000R00	Poplatek za skladku sutí	t
44	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t
45	460620006RT1	Osetí povrchu trávou včetně dodávky osiva	m2
46	460620011RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 1 ruční vyrovnání a zhutnění	m2
47	572942112R00	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm	m2
48	577133131U00	Asf bet ABJ I mod tl 40mm do3m	m2
49	578142121R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrný nad 3 m tl. 4 cm	m2
50	578901111R00	Zdrsňovací posyp litého asf.obal.kamenivem 4 kg/m2	m2
51	460650012RT2	Podkladová vrstva ze štěrkodrtě tl.8 cm ze štěrkodrti tl. 8 cm	m2
52	460650015RT1	Podkladová vrstva ze štěrkopísku rozprostření a zhutnění	m3
53	460650016RT1	Podkladová vrstva z betonu z betonu prostého C -/7,5	m3
54	460650072U00	Podklad vozovky kamenivo obal -10cm	m2
55		Geodetické zaměření do 500 m včetně vyznačení spojek HDPE	ks
56		Geodetické zaměření od 501 do 1000 m včetně vyznačení spojek HDPE	ks
57		Doprava materiálu, naložení a vyložení	kompl.
58		Pokládka 2 ks HDPE 40/33 trubek (bez materiálu)	m
59		Pokládka HDPE 40/33 trubky	m
60		Dodávka trubky HDPE 40/33	m
61		Dodávka spojky trubky HDPE 40 Plasson	ks
62		Dodávka zátky trubky HDPE 40 Plasson=koncovka	ks
63		Dodávka spojky trubky HDPE "Y"	ks
64		Dodávka spojky trubky Matrix 40/40 přímá	ks
65		Dodávka spojky trubky Matrix "T" 40/40/40	ks
66		Dodávka kabelové komory včetně víka ocel 580x580x600	ks
67		Dodávka kabelové komory včetně víka ocel 1260x580x600	ks
68		Dodávka kabelové komory včetně víka plast 1260x580x600	ks
69		Dodávka Kabelové komory včetně víka plast 580x580x600	ks
70	220085301R00	Kalibrace a tlakování HDPE	m
71	220182026U00	Spojkování HDPE	ks
72		Jáma do 1 m3 pro zemní box, hor.3 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	ks
73		Jáma do 1 m3 pro zemní box, hor.5 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	ks
74	460050703RT1	Jáma do 2 m3 pro zemní box, hor.3 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	ks
75	460050705RT1	Jáma do 2 m3 pro zemní box, hor.5 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	ks
Celkem za		M46 Zemní práce při montážích	
		Cena celkem v Kč bez DPH	23 100,00

Poznámka: Jednotkové ceny jsou závazné.

Ceník

Výstavba a obnova optických tras statutárního města Brna

Nabídka 11.4.2018

Olomoucká

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena v Kč bez DPH / MJ	Cena v Kč bez DPH celkem
Díl: 1		HZS				
1	900 R02	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 5	hod			
2	9 R05	HZS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 8	hod			
	Celkem za	1 HZS				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
3	622428971R00	Příplatek k položce za vícebarevnou omítku	m2			
4	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2			
5	962032241R00	Bourání zdíva z cihel pálených na MC	m3			
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				
Díl: M46		Zemní práce při montážích				
6	460010024RT2	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 500 m	km			
7	460010024RT3	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 1000 m	km			
8	460030011RT2	Sejmutí drnu z ploch středně zatravněných	m2			
9	460030021RT1	Odstranění dřevit. porostu - měkký, středně hustý z plochy do 5 m2	m2			
10	460030038U00	Rozebrání dlaždic písek na sucho	m2			
11	460030039U00	Rozebrání zámek dlažba písek sucho	m2			
12	460030061R00	Kladení dlažby do lože z písku	m2			
13	460030061RT1	Kladení dlažby do lože z písku včetně dodávky dlaždic HBB 30/30/4	m2			
14	460030071RT3	Bourání živichných povrchů tl. vrstvy do 5 cm v ploše nad 10 m2	m2			
15	460030081RT1	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 5 cm	m			
16	460030092RT1	Vytrhání obrubníků, lože MC, ležatých s očištěním a uložením na hromady	m			
17	460030172U00	Odstranění krytu ze živice -10cm	m2			
18	460030182U00	Řezání podklad betonový -15cm	m			
19	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus			
20	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus			
21	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4 upěchování a úprava povrchu	kus			
22	460120003RT1	Zához jámy, hornina třídy 5 - 7 upěchování a úprava povrchu	kus			
23	460120082RT1	Násyp zeminy, hornina třídy 3-4 složení, rozprost. a udusání zeminy	m3			
24	460200123RT2	Výkop kabelové rýhy 35/40 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
25	460200143RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
26	460200145RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.5 ruční výkop rýhy	m			
27	460200173RT2	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m			
28	460420018RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm	m			
29	460470011U00	Zajištění kabelů při křížení	kus			
30	460470012U00	Zajištění kabelů při jejich souběhu	m			
31	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m			
32	460510021RT2	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub DN 110	m			
33	460510030R00	Prostup plast troubaKF 0963, v rýze	m			
34	460510031R00	Prostup plast troubaKF 09110, v rýze	m			
35	460510111RT3	Protlačovaný prostup z PE trub, D 100 mm včetně dodávky trub PE HD d 110 x 6,3 mm	m			
36	460560123RT1	Zához rýhy 35/40 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
37	460560143RT1	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
38	460560145RT1	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 5 ruční zához rýhy	m			
39	460560173RT1	Zához rýhy 35/90 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m			
40	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3			

41	460600061U00	Odvoz sutí -1km	t
42	460600071U00	Příplatek k odvozu sutí ZKD 1km	t
43	199000000R00	Poplatek za skládku sutí	t
44	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t
45	460620006RT1	Osetí povrchu trávou včetně dodávky osiva	m2
46	460620011RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní homině 1 ruční vyrovnaní a zhutnění	m2
47	572942112R00	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm	m2
48	577133131U00	Asf bet ABJ I mod tl 40mm do3m	m2
49	578142121R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrný nad 3 m tl. 4 cm	m2
50	578901111R00	Zdršňovací posyp litého asf.obal.kamenivem 4 kg/m2	m2
51	460650012RT2	Podkladová vrstva ze štěrkodrtě tl.8 cm ze štěrkodrti tl. 8 cm	m2
52	460650015RT1	Podkladová vrstva ze štěrkopísku rozprostření a zhutnění	m2
53	460650016RT1	Podkladová vrstva z betonu z betonu prostého C -/7,5	m2
54	460650072U00	Podklad vozovky kamenivo obal -10cm	m2
55		Geodetické zaměření do 500 m včetně vyznačení spojek HDPE	ko
56		Geodetické zaměření od 501 do 1000 m včetně vyznačení spojek HDPE	ko
57		Doprava materiálu, naložení a vyložení	ko
58		Pokládka 2 ks HDPE 40/33 trubek (bez materiálu)	
59		Pokládka HDPE 40/33 trubky	
60		Dodávka trubky HDPE 40/33	
61		Dodávka spojky trubky HDPE 40 Plasson	
62		Dodávka zátky trubky HDPE 40 Plasson=koncovka	
63		Dodávka spojky trubky HDPE "Y"	
64		Dodávka spojky trubky Matrix 40/40 přímá	
65		Dodávka spojky trubky Matrix "T" 40/40/40	
66		Dodávka kabelové komory včetně víka ocel 580x580x600	
67		Dodávka kabelové komory včetně víka ocel 1260x580x600	
68		Dodávka kabelové komory včetně víka plast 1260x580x600	
69		Dodávka Kabelové komory včetně víka plast 580x580x600	
70	220085301R00	Kalibrace a tlakování HDPE	
71	220182026U00	Spojkování HDPE	
72		Jáma do 1 m3 pro zemní box, hor.3 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	
73		Jáma do 1 m3 pro zemní box, hor.5 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	
74	460050703RT1	Jáma do 2 m3 pro zemní box, hor.3 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	
75	460050705RT1	Jáma do 2 m3 pro zemní box, hor.5 ruční výkop jámy, start. a cíl. jáma	
Celkem za		M46 Zemní práce při montážích	323 144,34
		Cena celkem v Kč bez DPH	

Poznámka: Jednotkové ceny jsou závazné.