

SMLOUVA O REALIZACI PŘELOŽKY SÍTÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

uzavřená podle § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“) a v souladu s § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany:

provozovatel:

KLFREE NETWORKS, s.r.o.

IČO: 29051088

se sídlem: Křenova 438/7, 162 00 Praha 6

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 162967

Adresa pro poštovní styk: Čechova 1562, Kladno 272 01

Zákaznická linka: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

zastoupená: [REDACTED]

(dále jen „provozovatel“)

žadatel:

Středočeský kraj

IČO: 70891095, DIČ CZ70891095

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

zastoupený podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, příspěvkovou organizací, oprávněnou k výkonu práva, Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje

IČO: 00066001, DIČ: CZ00066001

Vedená u Městského soudu v Praze pod sp.zn. Pr 1478

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

zastoupená na základě plné moci ze dne 28.11.2019 paní Ludmilou Poupětovou – technickou náměstkyní pro oblast KL+MH

Fakturační adresa:

Středočeský kraj

IČO: 70891095, DIČ CZ70891095

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

(dále jen „žadatel“)

(provozovatel a žadatel dále společně také jen „smluvní strany“)

uzavřely na základě vzájemného konsenzu níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto **smlouvu o realizaci přeložky sítí elektronických komunikací** (dále jen „**smlouva**“):

Čl. I

Úvodní ustanovení

- 1.1 Smluvní strany uzavřely dne 26.4.2017 smlouvu o smlouvě budoucí o realizaci přeložky sítí elektronických komunikací (dále jen „**SoSB**“).
- 1.2 Na základě SoSB se smluvní strany zavázaly uzavřít tuto smlouvu, a to ve smyslu vyjádření provozovatele ev. č. 3150021 ze dne 28.01.2016 na stavební akci nazvanou „II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice“ (dále jen „**stavba**“), při níže je vyvolána potřeba provést přeložku sítí elektronických komunikací (dále jen „**přeložka**“).
- 1.3 Stavba je umístěna na pozemku parc. č. 4233, 4235/4, 4235/3, 4170/1, 3945/3, 3914/1, 3911/4, 3912/16, 3911/12, 3911/11, 3911/1 v k. ú. Kročehlavy.

Čl. II

Předmět smlouvy

- 2.1 Smluvní strany se dohodly, že provozovatel na svou odpovědnost a nebezpečí zajistí pro žadatele, na náklady žadatele, realizaci přeložky.
- 2.2 Předmětem této smlouvy je rovněž stanovení práv a povinností smluvních stran při zajištění přípravy a realizace přeložky, a to ve smyslu čl. III. této smlouvy.
- 2.3 Místem plnění, realizace přeložky, je Kladno.
- 2.4 Smluvní strany se dohodly, že provozovatel realizaci přeložky provede nejpozději do konce prvního pololetí 2020.

Čl. III

Práva a povinnosti smluvních stran

- 3.1 Provozovatel
 - 3.1.1 je povinen zajistit zpracování technické projektové dokumentace (dále jen „**PD**“) na přeložku v rozsahu technického řešení dle stanoviska provozovatele uvedeného v čl. 1.2 této smlouvy;
 - 3.1.2 je povinen zajistit realizaci přeložky prostřednictvím své servisní organizace, společnosti SUPTel a.s.;
 - 3.1.3 je povinen po upřesnění ceny hlavního materiálu a skutečného rozsahu přeložky vyčíslit žadateli předpokládané náklady spojené s technickým projektem a to nejpozději do **15 dnů** ode dne uzavření této smlouvy;
 - 3.1.4 je povinen po ukončení realizace přeložky vyúčtovat žadateli skutečné náklady spojené s realizací přeložky;

- 3.1.5 je povinen oznámit bezodkladně žadateli skutečnost, na základě níž není možné za původních předpokládaných podmínek přeložku provést a zároveň je povinen v takovém případě předložit návrh dodatku k této smlouvě s řešením nastalé situace, přičemž nepřijetí návrhu takového dodatku ze strany žadatele ve lhůtě provozovatelem stanovené, nikoliv však kratší než 30 dnů, zakládá provozovateli právo odstoupit od této smlouvy.
- 3.2 Žadatel
- 3.2.1 je povinen uhradit provozovateli náklady vynaložené na realizaci přeložky;
- 3.2.2 je povinen poskytnout za provozovatelem stanovených podmínek nezbytnou součinnost a podklady pro zhotovení PD;
- 3.2.3 je povinen zajistit nutnou inženýrskou činnost související s projektem včetně zajištění potřebného povolené podle stavebního zákona;
- 3.2.4 je povinen uzavřít smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene s vlastníky nemovitých věcí dotčených stavbou přeložky, následně pak po realizaci přeložky uzavřít samotné smlouvy o zřízení věcných břemen včetně podání na vklad u příslušného katastru nemovitostí a uhradit vlastníkům přeložkou dotčených nemovitých věcí náhradu;
- 3.2.5 je povinen na svůj náklad v nezbytně nutném rozsahu k vyklizení a přípravě prostor pro stavbu přeložky na svých nemovitých věcech;
- 3.3 Smluvní strany jsou povinny účinně spolupracovat při přípravě i realizaci celé stavby přeložky. Zároveň se smluvní strany zavazují vzájemně se informovat o všech skutečnostech majících vliv na závazky dohodnuté v této smlouvě.

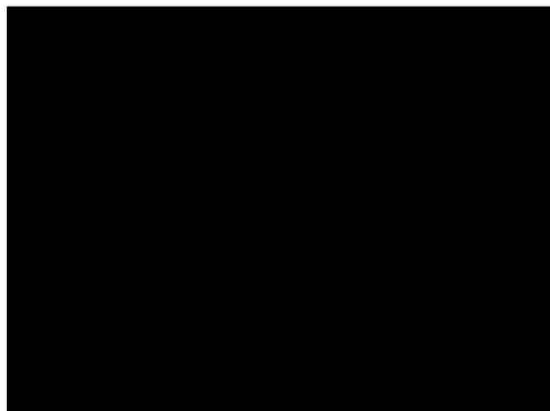
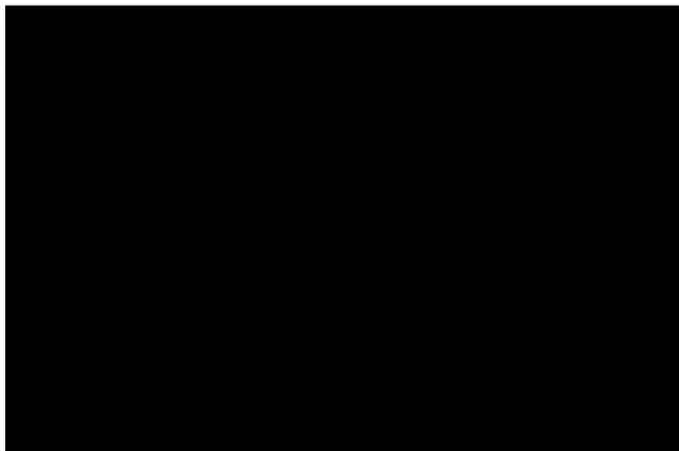
Čl. IV **Závěrečná ustanovení**

- 4.1 Tato smlouva představuje úplnou dohodu mezi smluvními stranami týkající se předmětu a obsahu. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, a to pod sankcí jejich neplatnosti. Písemná forma je nezbytná i pro právní úkony směřující ke zrušení smlouvy.
- 4.2 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 4.3. Tato smlouva v celém rozsahu nahrazuje veškerá vzájemná jednání smluvních stran uskutečněná před uzavřením této smlouvy.
- 4.4. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.
- 4.5 Podpisem této smlouvy žadatel jako subjekt údajů potvrzuje, že provozovatel jako správce údajů splnil vůči danému subjektu údajů informační povinnost ve smyslu ust. § 11 zákona č. 101/2000 Sb., v platné znění, týkající se zejména rozsahu, účelu, způsobu, místa provádění zpracování osobních dat subjektu údajů a možnosti nakládat s nimi, jakož i osobě jejich zpracovatele.

- 4.6 Žadatel svým podpisem současně potvrzuje, že (vedle výše uvedených informací) je si plně vědom všech svých práv v souvislosti s poskytnutím svých osobních údajů, které k účelu předmětné smlouvy poskytl. Žadatel se podpisem smlouvy též zavazuje prokazatelně provozovateli oznámit do pěti pracovních dnů případné změny svých osobních údajů.
- 4.7 Provozovatel se zavazuje, že osobní údaje bude využívat a nakládat s nimi pouze ke sjednanému účelu a v souladu se zákonem.
- 4.8 Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem této smlouvy řádně seznámily a jejím jednotlivým ustanovením rozumí. Dále prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné, vážné, určité a srozumitelné vůle, že ji uzavírají dobrovolně, nikoli v tísní, pod nátlakem nebo za nápadně jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své podpisy.

V Kladně dne 4.5.2020

V  Dne.....01. 06. 2020



Soupis skutečně provedených prací

Stavba: SO 471 - Přeložky optické sítě KLFREE NETWORKS, s.r.o.

| Položka | Jednotka | Množství | cena/ks | cena celkem | Poznámka/komentář |
|---|----------------|----------|---------|--------------|--|
| MATERIAL: | | | | | |
| 7 MT - 12 mm | m | 355 | 57,7 | 20 483,5 Kč | 7 x 12/8 mm silnostěnné MT, spáskované v kynetě po cca 25 m - varianta viz text pod tabulkou |
| Spojka RD Matrix včetně spojek MT 7 x 12/10 mm | ks | 3 | 1900,35 | 5 701,1 Kč | |
| OK OFS MiDia 48 vláken mikro | m | 720 | 53,148 | 38 266,6 Kč | AT-5BE16HT-048 LT MiDia SAFE, 48 vl. AW FLEX, 4x12 vl./trubička |
| Ochrana svárů | ks | 144 | 16,48 | 2 373,1 Kč | |
| Spojka MK pro 48 vláken | ks | 1 | 6983,4 | 6 983,4 Kč | Kompletně vybavená včetně kazet, hřebínků, těsnění apod. |
| Komora 2436 z ocelovým vlkem | ks | 1 | 12978 | 12 978,0 Kč | změna typu komory požadovaná objednatel |
| Průchodka těsnící 40 mm 7x10 na mikrotrubičky | ks | 1 | 772,5 | 772,5 Kč | |
| Koncovka mikrotrubičky 10 mm (utěsnění mikrokabelu) | ks | 1 | 111,24 | 111,2 Kč | Průchodka (10/8 mm) |
| Koncovka mikrotrubičky 12 mm (utěsnění mikrokabelu) | ks | 1 | 111,24 | 111,2 Kč | Průchodka (12/8 mm) |
| Redukce mikrotrubičky 12/10 mm | ks | 27 | 89,61 | 2 419,5 Kč | Spojka (12/8 mm) |
| Spojka mikrotrubičky 12 mm | ks | 16 | 89,61 | 1 433,8 Kč | Spojka (12/8 mm) |
| Vrapovaná trubka 110 s lankem | m | 69 | 39,14 | 2 700,7 Kč | |
| Ostatní drobný materiál | stavba | 1 | 5665 | 5 665,0 Kč | Marker, průchodky, písky apod. |
| PRÁCE: | | | | | |
| Vytýčení stávající trasy KLF | m | 340 | 18 | 6 120,0 Kč | |
| Zemní práce, výkop zámková dlažba chodník, zásyp, hutnění 30/50 cm | m | 53 | 494,5 | 26 109,6 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Zemní práce, výkop zámková dlažba chodník, zásyp, hutnění 30/50 cm | m | 180 | 669,5 | 120 643,9 Kč | včetně dlažbové kynety |
| Zemní práce, výkop asphalt komunikace, zásyp, hutnění 50/120 cm | m | 41 | 875,5 | 35 457,8 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Zemní práce, výkop zeleň chodník, zásyp, hutnění 30/70 cm | m | 11 | 309 | 3 399,0 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Rýha 35 cm / 60 cm , chodník ABJ, vč. štěrkového podkladu pro obalovanou drť | m | 13 | 577 | 7 212,5 Kč | s asphaltováním a přípravou |
| Rýha 50cm / 100 cm, bosý terén bez DÚP | m | 30 | 515 | 15 450,0 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Rýha 50 cm/120 cm, zámková dlažba, včetně zadláždění | m | 7 | 917 | 6 419,0 Kč | |
| Rýha 35 cm /80 cm , vjezd, žulová dlažba | m | 6 | 536 | 3 216,0 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Výkop sond pro přepojení, hledání stávající sítě, pro uložení komory | m ³ | 22 | 978,5 | 21 527,0 Kč | |
| Vybourání povrchů včetně podkladu a odvoz na skládku - chodník ABJ | m ² | 36 | 206 | 7 416,0 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Vybourání povrchů včetně podkladu a odvoz na skládku - chodník ZD | m ² | 70 | 134 | 9 420,2 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Vybourání povrchů včetně podkladu a odvoz na skládku - komunikace ZD | m ² | 5 | 185,4 | 927,0 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Štěrková vrstva chodník | m ² | 78 | 123,6 | 9 677,9 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Štěrková vrstva vozovka | m ² | 30 | 144,2 | 4 326,0 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Podkladní beton vozovka | m ² | 5 | 247,2 | 1 236,0 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Položení zámkové dlažby, včetně štěrku, zahutnění a srovnání dlažby + posyp křem. pískem, spárování | m ² | 75 | 515 | 38 779,5 Kč | povrchy nad rámec rýhy |
| Asfalt chodník ABJ | m ² | 36 | 463,5 | 16 686,0 Kč | |
| Pokládka 7MT 10 mm do připraveného výkopu úseku 1 | m | 75 | 36,05 | 2 704,4 Kč | Pokládka MT 7 x 12/8 mm (včetně spáskování po cca 25 m) |
| Kalibrace a tlaková zkouška MT 12/8 mm | | 526 | 1,957 | 1 028,8 Kč | |
| Kontrolní měření před přepojením OK včetně protokolů OTDR | ks | 1 | 8899,2 | 8 899,2 Kč | Na neobsazených vláknech, případně dle dohody s vlastníkem SEK |
| Demontáž stávající rezervy MK, rozvinutí atd. úsek 1 | ks | 1 | 3296 | 3 296,0 Kč | |
| Výfuknutí MK úsek 1 | m | 298 | 18,54 | 5 524,9 Kč | |
| Instalace spojky MATRIX vč. spojek MT úsek 1 | ks | 2 | 473,8 | 947,6 Kč | |
| Zařuknutí MK do MT 12 mm úsek 1 | ks | 304 | 16,995 | 5 166,5 Kč | |
| Svár optického vlákna ve spojnici úsek 1 | ks | 48 | 381,1 | 18 292,8 Kč | |
| Uložení rezervy MK v KK úsek 2 | ks | 1 | 1236 | 1 236,0 Kč | |
| Kontrolní měření po přepojením OK včetně protokolů OTDR | ks | 1 | 8899,2 | 8 899,2 Kč | |
| Pokládka 7MT 12 mm do připraveného výkopu úseku 2 | m | 265 | 36,05 | 9 560,5 Kč | Pokládka MT 7 x 12/8 mm (včetně spáskování po cca 25 m) |
| Kalibrace a tlaková zkouška MT 12/8 mm | | 1 856 | 1,957 | 3 633,0 Kč | |
| Instalace kabelové komory | ks | 1 | 1545 | 1 545,0 Kč | Bez finálních úprav povrchů |
| Kontrolní měření před přepojením OK včetně protokolů OTDR | ks | 1 | 8899,2 | 8 899,2 Kč | Na neobsazených vláknech, případně dle dohody s vlastníkem SEK |
| Demontáž stávající rezervy MK, rozvinutí atd. úsek 2 | ks | 1 | 3296 | 3 296,0 Kč | |
| Výfuknutí MK úsek 2 | m | 610 | 18,54 | 11 309,4 Kč | |
| Instalace optické spojky do kabelové komory | ks | 1 | 288,4 | 288,4 Kč | |

Soupis skutečně provedených prací

Stavba: SO 471 - Přeložky optické sítě KLFREE NETWORKS, s.r.o.

| Položka | Jednotka | Množství | cena/ks | cena celkem | Poznámka/komentář |
|--|----------|----------|---------|-------------------|---|
| Instalace spojky MATRIX vč. spojek MT úsek 2 | ks | 1 | 473,8 | 473,8 Kč | |
| Zafouknutí MK do MT 12 mm úsek 2 | m | 660 | 16,995 | 11 216,7 Kč | |
| Svár optického vlákna ve spojce úsek 2 | ks | 96 | 381,1 | 36 585,6 Kč | |
| Uložení rezervy MK v KK úsek 2 | ks | 3 | 1236 | 3 708,0 Kč | |
| Kontrolní měření po přepojení OK včetně protokolů OTDR | ks | 1 | 17798,4 | 17 798,4 Kč | včetně porovnání náměrů před a po překládce |
| Zpracování dokumentace skutečného provedení | ks | 1 | 4635 | 4 635,0 Kč | |
| OSTATNÍ: | | | | | |
| Doprava | ks | 1 | 8240 | 8 240,0 Kč | |
| Zpracování projektové dokumentace | ks | 1 | 30385 | 30 385,0 Kč | |
| Ostatní - lávky, zábrany | ks | 1 | 22031,7 | 22 031,7 Kč | faktura dodavatele |
| Řízení stavby a inženýring | ks | 1 | 40300 | 40 300,0 Kč | |
| Geodetické zaměření | ks | 1 | 9785 | 9 785,0 Kč | |
| Vyhotovené GP | m | 0 | 15,45 | 0,0 Kč | Bude řešeno po dohodě s vlastníkem SEK |
| Vklad a výmaz VBř z KN | ks | 0 | 6180 | 0,0 Kč | Bude řešeno po dohodě s vlastníkem SEK - Na základě plně moci |
| Cena celkem bez DPH | | | | 713 712 Kč | |

Sleva 50 % za společně provedené práce s Cetinem

174 968 Kč

Cena k fakturaci celkem bez DPH

538 744 Kč

V Praze, dne 4.5.2020

Vypracoval : J:

položky navíc, které byly prováděny na základě požadavků stavebníka

položky prováděné společně s Cetinem