

# Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti

uzavřená podle ust. §1267, 1785 a násl. zákona. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů a podle ust. § 104 odst. 3 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích

## Čl. I. Smluvní strany

### Budoucí povinný:

#### Město Litoměřice

Sídlo: Mírové nám. 15/7, 41201 Litoměřice  
 IČO: 00263958, DIČO: CZ00263958  
 Zastoupené: místostarostou Mgr Karlem Krejzou  
 Kontaktní údaje: OSMM,XXXXX., tel. XXXXX  
 (rovněž také jako „budoucí povinný“)

a

### Budoucí oprávněný:

#### Amigo Gigabit Network s.r.o.

se sídlem: Pražská 129/144, Vaňov, 400 01 Ústí nad Labem  
 IČO: 06031854, DIČO: CZ06031854  
 Zapsaná v OR vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 22242  
 Zastoupena jednatelem Miroslavem Plíhalem, dat. nar. 20. srpna 1989,  
 Zastoupena jednatelem Tomášem Tyllem, dat. nar. 5. dubna 1976  
 Kontaktní údaje:.....@.....tel. ....  
 (oba též jako „smluvní strana“ nebo „smluvní strany“)

## Čl.II. Úvodní ustanovení

### 1. Budoucí povinný je vlastníkem věcí nemovitých – pozemků:

Parcelní číslo	Název druhu pozemku	Způsob využití	Výměra	Parcelní číslo	Název druhu pozemku	Způsob využití	Výměra
3081/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	7577	3580/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	86
3081/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	339	3580/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	75
3209/12	ostatní plocha	ostatní komunikace	258	3607/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	3622
3407/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1638	3607/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	430
3407/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	2317	3607/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	174
3408/2	ostatní plocha	dráha	1823	3607/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	270
3417/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1481	3607/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	131
3454	ostatní plocha	ostatní komunikace	1264	3607/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	100
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	3657	ostatní plocha	ostatní komunikace	1173
3534/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	4455	3672/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	2597
3534/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	1137	3672/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	271
3534/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	612	3672/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	107
3534/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	404	3718/1	ostatní plocha	manipulační plocha	3008
3534/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	295	3788/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	731
3534/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	246	3788/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	77
3534/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	111	3789	ostatní plocha	ostatní komunikace	1110
3837/1	zahradka		1004	3796	ostatní plocha	ostatní komunikace	752
3011	ostatní plocha	zeleň	5390	3808/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	54
3081/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	7577	3809/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	2495
3081/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	339	3810	ostatní plocha	ostatní komunikace	943
3366	ostatní plocha	ostatní komunikace	1415	3821/11	zahradka		488
3395	ostatní plocha	ostatní komunikace	686	3836/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	3522
3407/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1638	3836/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	381
3407/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	2317	3836/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	246
3408/2	ostatní plocha	dráha	1823	3836/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	107
3416/2	zahradka		74	3836/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	52
3417/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1481	3837/1	zahradka		1004
3417/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	200	3864/1	zahradka		2156
3436	ostatní plocha	ostatní komunikace	828	3864/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	355
3454	ostatní plocha	ostatní komunikace	1264	3864/73	ostatní plocha	ostatní komunikace	113
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	3865/5	zastavěná plocha a nádvoří	společný dvůr	72
3494	ostatní plocha	ostatní komunikace	1064	3865/6	zastavěná plocha a nádvoří	zbořeniště	336

3520/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	570	3867/1	trvalý travní porost		42
3520/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	76	3868/2	ostatní plocha	neplošná půda	275
3534/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	4455	3870/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	608
3534/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	1137	3870/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	376
3534/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	612	3871/1	ostatní plocha	manipulační plocha	175
3534/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	404	4202/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	920
3534/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	295	4202/9	orná půda	(komunikace)	110
3534/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	286	4202/30	ostatní plocha	ostatní komunikace	1063
3534/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	246	4202/41	orná půda	(komunikace)	606
3534/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	236	4204/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	977
3534/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	111	3607/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	147
3534/10	ostatní plocha	ostatní komunikace	96	3607/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	143
3564/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	982	3607/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	133
3564/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	81	3821/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	494
3564/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	56	3687/2	zahrada		53
3580/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	618				

zapsaných na LV 1 pro k.ú., obec a okres Litoměřice u Katastrálního úřadu pro Ústecký kraj, Katastrální pracoviště Litoměřice (dále rovněž také jako „budoucí služební pozemky“ nebo „dotčené pozemky“)

- Budoucí oprávněný je investorem a budoucím vlastníkem stavby „**GPON SÍŤ LITOMĚŘICE - MOSTNÁ HORA, k.ú. Litoměřice 685429**“ (dále jen „Stavba“), která bude umístěna z části na budoucích služebních pozemcích, uvedených v čl. II odst. 1, na základě rozhodnutí o umístění stavby.
- Nedílnou součástí této smlouvy je zakres plánované stavby v kopii katastrální mapy.

### Čl. III. Předmět smlouvy o budoucí smlouvě

- Smluvní strany se dohodly, že po dokončení Stavby uzavřou spolu smlouvu o zřízení služebnosti inženýrské sítě v souladu s ustanovením § 1267 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a ustanovením § 104 odst. 3 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, na základě které zřídí budoucí povinný ve prospěch budoucího oprávněného na dotčených pozemcích služebnost inženýrské sítě, odpovídající právu budoucího oprávněného zřídit a provozovat podzemní vedení veřejné komunikační sítě v rozsahu, jak je vyznačeno na přiloženém situačním plánu a jak po dokončení stavby podzemního vedení veřejné komunikační sítě bude vymezeno geometrickým plánem a dále oprávnění vstupovat a vjíždět na budoucí služební pozemky v souvislosti se zajištěním provozu, oprav a údržby podzemního vedení veřejné komunikační sítě.
- Budoucí povinný prohlašuje, že souhlasí se zřízením a umístěním podzemního komunikačního vedení na budoucích služebních pozemcích. Budoucí oprávněný je oprávněn v souvislosti s realizací Stavby provádět na těchto pozemcích nezbytné dočasné výkopy a další práce. Toto právo se vztahuje i na třetí osobu, která na základě příslušného smluvního vztahu bude pro budoucího oprávněného Stavbu provádět. Tento souhlas budoucí povinný vydává pro budoucího oprávněného k osvědčení, že tento má právo vstupovat na dotčené pozemky a zřizovat zde Stavbu. Budoucí povinný bere na vědomí, že na režim provozu a údržby Stavby se vztahují ustanovení výše citovaného zákona č. 127/2005 Sb.
- Budoucí oprávněný je povinen si zajistit souhlas s podmínkami pro realizaci Stavby, spojený se zábohem veřejného prostranství (OÚRM, MěÚ, Litoměřice, p.XXXXX tel. XXXXX), souhlas s podmínkami od správce veřejné zeleně (OŽP, MěÚ, Litoměřice, Ing. XXXXX, tel.XXXXX) a v případě vedení Stavby v komunikaci, povolení ke zvláštnímu užívání komunikace (ODaSH MěÚ Litoměřice, p. XXXXX;XXXXX).
- Budoucí oprávněný se zavazuje učinit nejpozději do 60 dnů od obdržení souhlasu s užíváním Stavby od stavebního úřadu písemnou výzvu budoucímu povinnému, ke které doloží geometrický plán pro skutečné zaměření rozsahu služebnosti v služebních pozemcích s výčtem délky v jednotlivých dotčených pozemcích.
- Budoucí povinný ve lhůtě do 60-ti dnů připraví návrh Smlouvy o zřízení služebnosti a tento návrh zašle prostřednictvím elektronické pošty, případně prostřednictvím České pošty, a.s. budoucímu oprávněnému.
- Nedojde-li ke splnění podmínek odst. 4. až 5. tohoto článku nutných k uzavření Smlouvy o zřízení služebnosti, může se každá ze smluvních stran domáhat u soudu, aby prohlášení vůle v této smlouvě bylo nahrazeno soudním rozhodnutím.
- Skutečný rozsah služebnosti bude upřesněn ve Smlouvě o zřízení služebnosti, dle geometrického plánu na zaměření skutečného provedení stavby.
- Práva odpovídající služebnosti inženýrské sítě nabude budoucí oprávněný vkladem do katastru nemovitostí.
- Podstatné náležitosti Smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě mimo náležitosti obecné dle občanského zákoníku smluvní strany sjednávají především v čl. IV, čl. V. a čl.VI této smlouvy o smlouvě budoucí.

#### Čl. IV. Předmět smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě

1. Budoucí povinný se zavazuje zřídit na dotčených pozemcích ve prospěch budoucího oprávněného služebnost inženýrské sítě, které odpovídá právo budoucího oprávněného zřídit a provozovat na budoucích služebných pozemcích podzemní vedení veřejné komunikační sítě a dále vstupovat na služebné pozemky z důvodu údržby a oprav.
2. Budoucí oprávněný právo odpovídající služebnosti inženýrské sítě přijme a budoucí povinný jako vlastník dotčených pozemků se zavazuje toto právo strpět.
3. Budoucí oprávněný se zavazuje oznámit budoucímu povinnému vstup na dotčené pozemky v souvislosti se zajištěním provozu, oprav a údržby podzemního vedení a zdrží se všeho, čím by nad míru přiměřenou poměrům obtěžoval budoucího povinného nebo jinak ohrožoval výkon jeho vlastnických práv. Po ukončení činností uvede budoucí oprávněný dotčené pozemky bezodkladně do původního, popřípadě náležitého stavu, a není-li to možné s ohledem na povahu prací, do stavu odpovídajícího předchozímu účelu nebo užití dotčených pozemků. Případné vzniklé škody na dotčených pozemcích vyplývající z činnosti budoucího oprávněného, budoucí oprávněný uhradí.

#### Čl. V. Trvání služebnosti

1. Právo odpovídající služebnosti inženýrské sítě bude zřízeno na dobu neurčitou.

#### Čl. VI. Úplata za zřízení služebnosti

1. Služebnost bude zřízena úplatně za jednorázovou úhradu. Jednorázová náhrada bude určena po dokončení Stavby podle skutečného zaměření umístěného podzemního vedení veřejné komunikační sítě resp. jeho zjištěné délky (měřeno po trase podzemního vedení od vstupu na pozemek až po jeho výstup), a to jako násobek délky uloženého zařízení a ceny za 1m (případně ks), která je stanovena platnými Zásadami o zřizování věcných břemen omezujících vlastnické právo Města Litoměřice k věcem nemovitým, které byly schváleny Zastupitelstvem města Litoměřice dne 23.6.2005 pod. č. j. I/20, a z nichž vyplývá, že pro umístění telekomunikačního zařízení v pozemcích Města Litoměřice
  - v platném ÚP v **zastavěném** území, v KN vedené jako:
    - ostatní plocha, ostatní komunikace, silnice je stanovena částka 96 Kč /m
    - ostatní plocha, zeleň, zahrady je stanovena částka 112 Kč /m
    - ostatní plocha, manipulační plocha, je stanovena částka 140 Kč /m
    - zastavěná plocha, je stanovena částka 280 Kč/m
    - pro umístění skříní, pilířků (koncentrátor) apod. je stanovena částka 500 Kč/ks
2. K jednorázové úhradě bude připočítána DPH v aktuální výši, platné v době uzavření Smlouvy o zřízení služebnosti. Orientační výše celkové jednorázové úhrady vč. DPH je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy. Výpočet byl proveden na základě podkladů z projektové dokumentace, předložené budoucím oprávněným.
3. Jednorázová úhrada, ve výši vypočtené dle odst. 1. tohoto článku bude zaplácena budoucím oprávněným na účet budoucího povinného č. XXXXX, (KB,a.s.), pod VS 9810000580 na základě daňového dokladu vystaveného budoucím povinným. Budoucí povinný bude oprávněn vystavit daňový doklad až po doručení vyrozumění od KÚ pro Ústecký kraj, KP Litoměřice o provedení zápisu služebnosti do katastru nemovitostí. Za datum zdanitelného plnění bude považováno datum zápisu služebnosti v katastru nemovitostí. Splatnost daňového dokladu bude 30 dní.

#### Čl. VII. Ostatní ujednání

1. Budoucí povinný se zavazuje v případě, že po uzavření této smlouvy do doby zřízení služebnosti převede vlastnické právo k dotčeným pozemkům nebo jejich částem, které jsou přímo dotčeny stavbou podzemního komunikačního vedení na třetí osobu, převést na ni i práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy a oznámit písemně bez zbytečného odkladu tuto právní skutečnost budoucímu oprávněnému.
2. Na základě výslovné dohody smluvních stran je budoucí oprávněný oprávněn pro případ, že převede vlastnické právo k podzemnímu vedení, resp. jejich částem na třetí osobu, převést na tuto osobu i práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy.

#### Čl. VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabude účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smluvní strany se dohodly, že od smlouvy o budoucí smlouvě mohou odstoupit jen v případě, že vlivem uložení podzemního vedení nedojde k předpokládanému dotčení žádné z nemovitých věcí, uvedených v čl. II. odst.1.
3. Na základě usnesení z 6.RM ze dne 18.3.2004 pod č. jed. IV/1 je odbor správy majetku města pověřen uzavíráním smluv o smlouvách budoucích na zřízení služebnosti -pro budování inženýrských sítí.
4. Výše jednorázové náhrady je stanovena dle platných Zásad o zřizování věcných břemen omezujících vlastnické právo Města Litoměřice k věcem nemovitým, schválených v 5. Zastupitelstvem města Litoměřice dne 23.6.2005 pod. č. jed. I/20 a smlouva odpovídá podmínkám v Zásadách obsažených.
5. Město Litoměřice, jako povinný subjekt podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), touto doložkou potvrzuje, že pro platnost a účinnost tohoto právního jednání splní povinnosti uložené uvedeným zákonem, tedy že tuto smlouvu zveřejní v ISRS.
6. Smluvní strany jsou si vědomy, že Město Litoměřice je povinným subjektem podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a tímto vyslovují svůj souhlas se zveřejněním této smlouvy v ISRS na dobu neurčitou a uvádějí, že výslovně označily údaje, které se neuveřejňují.
7. Smluvní strany podpisem této smlouvy potvrzují, že ve smyslu § 1770 občanského zákoníku mezi sebou před uzavřením této smlouvy ujednaly dohodu, podle které je tato smlouva platně uzavřena dnem podpisu poslední ze smluvních stran.
8. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv (ISRS).

9. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž budoucí povinný obdrží jedno vyhotovení a budoucí oprávněný dvě vyhotovení.
10. Podpisem smlouvy účastníci potvrzují, že si smlouvu přečetli a že souhlasí s celým jejím obsahem.

V Ústí nad Labem:

\_\_\_\_\_  
 Budoucí oprávněný  
**Amigo Gigabit Network s.r.o.**  
 Tomáš Tyll, jednatel

V Litoměřicích:

V Ústí nad Labem:

\_\_\_\_\_  
 Budoucí povinný  
**Město Litoměřice**  
 Mgr. Karel Krejza, místostarosta

\_\_\_\_\_  
 Budoucí oprávněný  
**Amigo Gigabit Network s.r.o.**  
 Miroslav Plíhal, jednatel

#### Příloha č. 1 – předběžná kalkulace jednorázové náhrady

Parcelní číslo	Název druhu pozemku	Způsob využití	Výměra	Druh zařízení (přípojka) délka nebo ks	Délka vedení bm	náhrada za bm / Kč	DPH 21%	výpočet (bez DPH)
3081/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	7577	optický kabel	6,6	96,00	133,06	633,60
3081/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	339	optický kabel	39,4	96,00	794,30	3 782,40

3209/12	ostatní plocha	ostatní komunikace	258	optický kabel	15	96,00	302,40	1 440,00
3407/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1638	optický kabel	126,1	96,00	2 542,18	12 105,60
3407/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	2317	optický kabel	110	96,00	2 217,60	10 560,00
3408/2	ostatní plocha	dráha	1823	optický kabel	1,1	140,00	32,34	154,00
3417/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1481	optický kabel	237,6	96,00	4 790,02	22 809,60
3454	ostatní plocha	ostatní komunikace	1264	optický kabel	336,1	96,00	6 775,78	32 265,60
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	optický kabel	350,4	96,00	7 064,06	33 638,40
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3534/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	4455	optický kabel	164,4	96,00	3 314,30	15 782,40
3534/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	1137	optický kabel	185,8	96,00	3 745,73	17 836,80
3534/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	612	optický kabel	113,5	96,00	2 288,16	10 896,00
3534/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	404	optický kabel	63,6	96,00	1 282,18	6 105,60
3534/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	295	optický kabel	55	96,00	1 108,80	5 280,00
3534/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	246	optický kabel	25,5	96,00	514,08	2 448,00
3534/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	111	optický kabel	17,6	96,00	354,82	1 689,60
3837/1	zahrada		1004	optický kabel	237,9	112,00	5 595,41	26 644,80
3011	ostatní plocha	zelen	5390	optický kabel	26,4	140,00	776,16	3 696,00
3081/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	7577	optický kabel	6,6	96,00	133,06	633,60
3081/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	339	optický kabel	39,4	96,00	794,30	3 782,40
3366	ostatní plocha	ostatní komunikace	1415	optický kabel	170,4	96,00	3 435,26	16 358,40
3395	ostatní plocha	ostatní komunikace	686	optický kabel	192,2	96,00	3 874,75	18 451,20
3395	ostatní plocha	ostatní komunikace	686	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3407/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1638	optický kabel	126,1	96,00	2 542,18	12 105,60
3407/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	2317	optický kabel	110	96,00	2 217,60	10 560,00
3408/2	ostatní plocha	dráha	1823	optický kabel	16,1	140,00	473,34	2 254,00
3416/2	zahrada		74	optický kabel	19,6	112,00	460,99	2 195,20
3417/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	1481	optický kabel	237,6	96,00	4 790,02	22 809,60
3417/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	200	optický kabel	32,8	96,00	661,25	3 148,80
3436	ostatní plocha	ostatní komunikace	828	optický kabel	231,1	96,00	4 658,98	22 185,60
3454	ostatní plocha	ostatní komunikace	1264	optický kabel	336,1	96,00	6 775,78	32 265,60
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	optický kabel	350,4	96,00	7 064,06	33 638,40
3479	ostatní plocha	ostatní komunikace	2983	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3494	ostatní plocha	ostatní komunikace	1064	optický kabel	288,2	96,00	5 810,11	27 667,20
3494	ostatní plocha	ostatní komunikace	1064	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3520/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	570	optický kabel	149	96,00	3 003,84	14 304,00
3520/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	570	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3520/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	76	optický kabel	28,7	96,00	578,59	2 755,20
3534/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	4455	optický kabel	164,4	96,00	3 314,30	15 782,40
3534/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	1137	optický kabel	185,8	96,00	3 745,73	17 836,80
3534/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	612	optický kabel	113,5	96,00	2 288,16	10 896,00
3534/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	404	optický kabel	63,6	96,00	1 282,18	6 105,60
3534/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	295	optický kabel	55	96,00	1 108,80	5 280,00
3534/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	286	optický kabel	13,5	96,00	272,16	1 296,00
3534/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	246	optický kabel	25,5	96,00	514,08	2 448,00
3534/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	236	optický kabel	40,2	96,00	810,43	3 859,20
3534/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	111	optický kabel	17,6	96,00	354,82	1 689,60
3534/10	ostatní plocha	ostatní komunikace	96	optický kabel	16,8	96,00	338,69	1 612,80
3564/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	982	optický kabel	208,5	96,00	4 203,36	20 016,00
3564/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	982	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3564/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	81	optický kabel	22	96,00	443,52	2 112,00
3564/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	56	optický kabel	10,2	96,00	205,63	979,20
3580/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	618	optický kabel	153,4	96,00	3 092,54	14 726,40
3580/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	86	optický kabel	31,3	96,00	631,01	3 004,80
3580/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	75	optický kabel	27,4	96,00	552,38	2 630,40
3607/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	3622	optický kabel	652,5	96,00	13 154,40	62 640,00
3607/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	430	optický kabel	82,4	96,00	1 661,18	7 910,40
3607/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	174	optický kabel	80,3	96,00	1 618,85	7 708,80
3607/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	270	optický kabel	100,6	96,00	2 028,10	9 657,60
3607/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	131	optický kabel	26,4	96,00	532,22	2 534,40
3607/9	ostatní plocha	ostatní komunikace	100	optický kabel	21,2	96,00	427,39	2 035,20
3657	ostatní plocha	ostatní komunikace	1173	optický kabel	31,4	96,00	633,02	3 014,40
3672/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	2597	optický kabel	411,2	96,00	8 289,79	39 475,20
3672/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	271	optický kabel	39,2	96,00	790,27	3 763,20
3672/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	107	optický kabel	22,4	96,00	451,58	2 150,40
3672/4	ostatní plocha	ostatní komunikace	107	optický kabel	29	96,00	584,64	2 784,00
3718/1	ostatní plocha	manipulační plocha	3008	optický kabel	81,6	96,00	1 645,06	7 833,60
3788/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	731	optický kabel	195,4	96,00	3 939,26	18 758,40
3788/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	731	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3788/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	77	optický kabel	21,6	96,00	435,46	2 073,60
3789	ostatní plocha	ostatní komunikace	1110	optický kabel	274	96,00	5 523,84	26 304,00
3796	ostatní plocha	ostatní komunikace	752	optický kabel	211,6	96,00	4 265,86	20 313,60
3808/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	54	optický kabel	10,4	96,00	209,66	998,40
3809/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	2495	optický kabel	548,6	96,00	11 059,78	52 665,60
3810	ostatní plocha	ostatní komunikace	943	optický kabel	138,6	96,00	2 794,18	13 305,60
3810	ostatní plocha	ostatní komunikace	943	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3821/11	zahrada		488	optický kabel	95,9	112,00	2 255,57	10 740,80
3836/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	3522	optický kabel	526,4	96,00	10 612,22	50 534,40

3836/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	381	optický kabel	6,9	96,00	139,10	662,40
3836/3	ostatní plocha	ostatní komunikace	246	optický kabel	42,9	96,00	864,86	4 118,40
3836/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	107	optický kabel	64,6	96,00	1 302,34	6 201,60
3836/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	52	optický kabel	9,4	96,00	189,50	902,40
3837/1	zahrada		1004	optický kabel	238,9	112,00	5 618,93	26 756,80
3864/1	zahrada		2156	optický kabel	608,6	112,00	14 314,27	68 163,20
3864/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	355	optický kabel	77,8	96,00	1 568,45	7 468,80
3864/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	355	koncentrátor	1	500,00	105,00	500,00
3864/73	ostatní plocha	ostatní komunikace	113	optický kabel	2,1	96,00	42,34	201,60
3865/5	zastavěná plocha a nádvoří	společný dvůr	72	optický kabel	11,5	280,00	676,20	3 220,00
3865/6	zastavěná plocha a nádvoří	zbořeniště	336	optický kabel	70	280,00	4 116,00	19 600,00
3867/1	trvalý travní porost		42	optický kabel	13,8	112,00	324,58	1 545,60
3868/2	ostatní plocha	neplodná půda	275	optický kabel	72,5	140,00	2 131,50	10 150,00
3870/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	608	optický kabel	21,7	140,00	637,98	3 038,00
3870/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	376	optický kabel	91,1	140,00	2 678,34	12 754,00
3871/1	ostatní plocha	manipulační plocha	175	optický kabel	11,2	140,00	329,28	1 568,00
4202/8	ostatní plocha	ostatní komunikace	920	optický kabel	48,5	96,00	977,76	4 656,00
4202/9	orná půda	(komunikace)	110	optický kabel	68,7	96,00	1 384,99	6 595,20
4202/30	ostatní plocha	ostatní komunikace	1063	optický kabel	135,5	140,00	3 983,70	18 970,00
4202/41	orná půda	(komunikace)	606	optický kabel	142,1	96,00	2 864,74	13 641,60
4204/1	ostatní plocha	ostatní komunikace	977	optický kabel	2,2	96,00	44,35	211,20
3607/5	ostatní plocha	ostatní komunikace	147	optický kabel	29,7	96,00	598,75	2 851,20
3607/6	ostatní plocha	ostatní komunikace	143	optický kabel	26,8	96,00	540,29	2 572,80
3607/7	ostatní plocha	ostatní komunikace	133	optický kabel	46,7	96,00	941,47	4 483,20
3821/2	ostatní plocha	ostatní komunikace	494	optický kabel	112,2	96,00	2 261,95	10 771,20
3687/2	zahrada		53	optický kabel	15,3	112,00	359,86	1 713,60
<b>cena celkem bez DPH</b>					<b>11175,4</b>		<b>236 812,13 Kč</b>	<b>1 127 676,80 Kč</b>
<b>cena celkem s DPH</b>								<b>1 364 488,93 Kč</b>

Jedná se o předběžnou kalkulaci vyhotovenou na základě předložené projektové dokumentace budoucím oprávněným. Jednorázová náhrada bude určena na základě geometrického plánu pro zaměření VCB,po dokončení stavební akce.

Cena za BM je určena dle platných zásad, schválených Zastup. města Litoměřice dne 23.6.2005 pod č. jed. I/20

Celé platné znění „Zásad o zřizování věcných břemen, omezujících vlastnické právo Města Litoměřice je uveřejněno na této internetové adrese: <https://www.litomerice.cz/dokumenty-meu/1010-zasady-zrizovani-vecnych-bremen-omezujících-vlastnické-právo-města-litoměřice-akt-2008>

