



Комисия за регулиране на съобщенията	
Вх. №	04-04-197
Дата:	18.05.11

БЪЛГАРСКА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННА КОМПАНИЯ - АД	
Регистрационен номер	37-00-807
Дата	18.05.2011

ДО
КОМИСИЯТА ЗА РЕГУЛИРАНЕ
НА СЪОБЩЕНИЯТА

УЛ. „ГУРКО“ № 6
СОФИЯ, 1000

На вниманието на д-р Веселин Божков – Председател

Относно: Типово предложение на „Българска телекомуникационна компания“ АД за достъп до пасивна инфраструктура, във връзка с Решение № 246 от 22.02.2011 г. на Комисията за регулиране на съобщенията

УВАЖАЕМИ Д-Р БОЖКОВ,

В изпълнение на Решение № 246 от 22.02.2011 г. на Комисията за регулиране на съобщенията (КРС), с настоящото „Българска телекомуникационна компания“ АД (БТК) внася Типово предложение за достъп до пасивна инфраструктура (Проект/Типово предложение), съобразено със задълженията, определени с посоченото решение.

Настоящото Типово предложение предлага модел на взаимоотношения при предоставяне на услугите по достъп до каналната мрежа, който дава възможност за:

- бързо и ефективно прилагане на Решение № 246/2011 г. на КРС;
- избягване влагането на значителни разходи за детайлни измервания на сеченията на отделните тръби/кабели и за промяна в билинг-системата – с оглед на това при този модел не се налага промяна в метода за определяне на цените, която да доведе до увеличение на одобрените от КРС базови цени, съгласно т.5.1.2. от Решението;
- спестяване на време за първоначална детайлна инвентаризация, за необходимостта от която сме информирали КРС неколkokратно в предходна кореспонденция и становища;
- своевременно обслужване на заявките от предприятията - клиенти на каналната мрежа и осигуряване бърз и прозрачен достъп;

- повишаване на технологичната сигурност;
- ясни и прозрачни правила за тарифиране и фактуриране;
- избягване на спорове;
- ефективно използване на каналната мрежа.

Проектът е в съответствие с наложените на БТК задължения и съдържа условията за предоставяне на услугата, съобразно постановеното в Решение № 246/2011 г., както следва:

I. Типов договор за предоставяне от БТК на услугата достъп до пасивна инфраструктура

Основното тяло на договора, в неговата цялост, следва дългогодишната и утвърдена практика за предоставяне на услугата достъп до канална мрежа. С оглед значимостта на услугата и по-голяма ефективност, са въведени някои промени, които да гарантират по-бързото осигуряване на достъп до услугата на ползвателите на каналната мрежа. Всички промени съответстват на съдържанието и принципите, залегнали в Решение на КРС № 246/2011 г.

Като цяло, с оглед промяната на модела на ценообразуване с въвеждане на формула за изчисляване на цена на база заета площ, промените предвиждат задължения за предприятията да предоставят информация за всеки един сегмент от използваните трасета от канална мрежа на БТК относно положените от тях защитни тръби/кабели. Също така, в договора е предвидена възможност за БТК да извърши проверка относно достоверността на предоставената от предприятията информация.

С оглед по-голяма ефективност, в договора са направени и минимални промени, касаещи датата на фактуриране на услугата и условията за прекратяване на договора.

Във връзка с историческите проблеми, състоящи се в често закъснение при заплащане на услугата, включително изцяло незаплащането ѝ, е предвидена възможност за БТК да изисква от насрещната страна парична или банкова гаранция при наличие на изрично посочени в договора условия.

В допълнение, с оглед технологична сигурност при предоставяне на услугата, на основание т. 4.1.2 букви „б“ и „в“, във връзка с т. 5.1.3 от Решението и бележката под черта на стр. 9, в договора е предвидено задължително изискване за полагане на кабелите в защитна тръба. На същото основание е предвиден разумен срок, в който предприятията следва да поставят трайна маркировка на вече положените кабели.

Също така, на основание т. 4.1.4, буква „в“ от Решението, е предвидена възможност за БТК да отстрани кабелите, които не отговарят на условието за полагане в защитна тръба, когато наличието на голи кабели затруднява използването на каналната мрежа и пречатства ефективното ѝ използване.

В допълнение, на основание т. 5.4. от Решението всички кабели, които до 30.11.2011 г. не бъдат положени в защитни тръби ще се считат за положени в защитни тръби и ще се заплащат съобразно цената за кабели, положени в защитни тръби.

Считаме, че въведените промени изцяло кореспондират с изискванията на нормативната уредба и задълженията, предвидени в Решение № 246/2011 г. на КРС, като създават условия за по-ефективно, законосъобразно и прозрачно предоставяне на услугата достъп до пасивна инфраструктура.

II. Приложение 1 „Дефиниции“

В Приложение 1 „Дефиниции“ като цяло няма промени спрямо дефинициите, които бяха разписани в одобрените от КРС „Общи условия за ползване на подземната канална мрежа на БТК“. Единствено са прецизирани дефинициите за „трасе на кабел“ „техническа и физическа възможност“ и е добавена дефиниция за „сегмент“.

III. Приложение 2 „Услуги“

В съответствие с т. 4.1.1, 4.1.2 и 4.1.4, Приложение 2 съдържа описание на услугите за достъп до пасивната инфраструктура, процедура и условия за предоставяне на достъп до пасивната инфраструктура: срокове и условия за подаване на заявки и за отговор по тях, за всяка от услугите; процедури и условия за предоставяне на достъп до пасивната инфраструктура; процедури и условия за прекратяване на вече предоставен достъп до пасивна инфраструктура; процедури за установяване и отстраняване на повреди в пасивната инфраструктура; условия за осигуряване на достъп на служители на конкурентни предприятия до пасивната инфраструктура, с оглед полагане на кабели; условия за осигуряване на планиран и аварийен достъп.

В съответствие с решението на КРС са предвидени процедури за предоставяне на информация за алтернативни трасета в подземната канална мрежа в случай на липса на физическа и техническа възможност за предоставяне на достъп в заявено трасе. Също така са предвидени условия, при които БТК ще дава информация за други възможности за съвместно ползване.

В съответствие с т.4.1.2, б. „е“ от решението са предвидени правила, при които предприятието може да направи проверка с цел да установи наличието на свободен капацитет в каналната мрежа, както и коректността на отказ да бъде предоставен достъп при липса на техническа и физическа възможност.

Приложението съдържа и образците на заявление за предоставяне услугата, констативните протоколи, протокол за проверка на свободно трасе и за проверка на отказано трасе, както заявление за отказ от услугата.

IV. Приложение 3 „Цени“

1. Съгласно т. 5.1.3. от решението на КРС, цените за канална тръба, определени съгласно т. 5.1.2. са основа за определяне на крайните цени, които се заплащат за предоставения достъп до каналната мрежа. При определяне на крайната цена се отчита ефективно заетата площ. Ефективно заета площ се определя по формула, посочена в решението.

На основание посочения текст, в Приложение 3 „Цени“ са включени цени за месечен абонамент за ползване на достъп до пасивна инфраструктура, изчислени на база

посочената в решението формула. При тяхното определяне е използван опитът на страни от ЕС и най-вече Португалия, където по аналогичен начин са определени граници на използваните сечения на защитни тръби.

В Типовото предложение са въведени няколко стандарта за диаметър на канални тръби и защитни тръби, а именно: защитни тръби (ф32 и ф40), канална тръба (от ф50 до ф110), за което са изложени мотиви по-долу.

С оглед горното, цените за месечен абонамент за ползване на канална мрежа са, както следва:

- Защитна тръба ф32 – след прилагане на формулата по т. 5.1.3 цената е 0,14 лв. (без положена от БТК защитна тръба) и 0,15 лв. (с положена от БТК защитна тръба)
- Защитна тръба ф40 – в нея могат да се положат 2-3 кабели в зависимост от диаметъра на кабелите. Цената е 0,22 лв. (без положена от БТК защитна тръба) и 0,23 лв. (с положена от БТК защитна тръба)
- Канална тръба с ф50 до ф110 – Цената за ползване на цяла канална тръба е 0,43 (без положена от БТК защитна тръба) и 0,46 лв. (с положена от БТК защитна тръба).
- Цената за месечен абонамент за ползване на трасе от каналната мрежа 0,08 лв./линеен метър е приложима до 30.11.2011 г. и се прилага по отношение на заварените случаи на положени извън защитна тръба кабели. След изтичане на срока по предходното изречение, по отношение на налични кабели, поставени извън защитна тръба, се прилага цена за кабел, положен в защитна тръба ф32.

2. В Приложението е направена корекция на първоначалните цени за предоставяне на услугата, както и на цените за други услуги. Корекциите са продиктувани от необходимостта от постоянно присъствие на служители на БТК, предвид очерталата се в последно време тенденция на нарастване на нерегламентирания достъп до каналната мрежа. Посоченото обуславя необходимостта от прецизиране на процедурите за достъп и засилване на контрола от страна на БТК. В резултат на това бе разработена нова ценова листа, която пряко следва логиката на проекта на типово предложение и съответно изчерпателно обхваща всички услуги от неговия обхват. Заложените ценови нива на предоставяните услуги са съобразени изцяло с разходите, които БТК реализира във връзка с тяхното осигуряване, информация за което ще бъде предоставена допълнително.

V. Приложение 4 „Технически условия“

Приложението съдържа условия за достъп до пасивната инфраструктура, съгласно т.4.1.2 от решението, а именно:

а) технически условия, свързани с достъпа до и ползването на пасивната инфраструктура, изисквания по отношение на приложими технически характеристики,

стандарти и технически спецификации, мрежови съоръжения и кабели, изисквания за маркировка на положените кабели и др.

Както беше посочено по-горе, съгласно техническите изисквания не се допуска полагане на кабел извън защитна тръба, като след 30.11.2011 г. кабелите положени извън защитна тръба ще бъдат заплащани като такива положени в защитна тръба.

Въведени са няколко стандарта за диаметър на канални тръби и защитни тръби, а именно: защитни тръби (ф32 и ф40), канална тръба (от ф50 до ф110). В описаните защитни тръби може да бъде полаган повече от един кабел. На основание т. 4.1.4, буква „б“ от Решението БТК има право да отстрани кабелите, които не отговарят на условието за полагане в защитна тръба, когато наличието на голи кабели затруднява използването на каналната мрежа и пречат е ефективното ѝ използване.

Предложението е базирано на обстоятелството, че като цяло защитните тръби с диаметър ф32 са се наложили от практиката като най-широко използван диаметър, тъй като в тях могат да бъдат изтеглени 90 и повече процента от кабелите.

Поради това смятаме, че с оглед на съществуващото положение и трайно наложените взаимоотношения между БТК и нейните клиенти, най-ефективният и практически приложим подход за въвеждане на новия модел за определяне на цената е определянето на минимален диаметър ф32, към който да бъдат приравнявани различните диаметри на тръбите и всички видове кабели с диаметър по-малък от ф32.

На мнение сме, че по този начин ще бъдат избегнати в максимална степен трудностите, произтичащи от необходимостта да се измери диаметърът на всеки положен кабел, като същевременно ще бъдат избегнати множеството спорове и съдебни дела между операторите, които неизбежно ще възникнат при деклариране на диаметъра на вече положените кабели/тръби и ще затруднят или дори осуетят предоставянето на услугата.

Същевременно подходът, който предлагаме ще даде следните положителни резултати:

- Ефективно въвеждане на новия модел за определяне на цената в максимално кратък срок;
- Практическа приложимост на формулата;
- Избягване на спорове.

б.) ограничения за предоставяне на достъп до пасивната инфраструктура, включително свързани с необходимост от осигуряване на технологичен резерв, условия за отказ на предоставянето на достъп, правила за разпределяне на пространството в пасивната инфраструктура, когато то е ограничено.

Във връзка с горното, БТК ще резервира 15 % от капацитета на мрежата за технологичен резерв.

VI. Приложение 5 „Описание на елементите на пасивната инфраструктура“

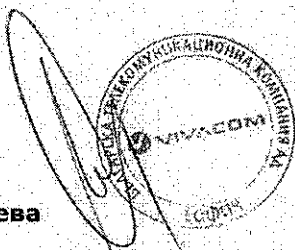
Приложение 5 съдържа описание на елементите на пасивната инфраструктура – описание на конструкцията и елементите на първичната и вторична подземна канална

мрежа (канални тръби, защитни тръби, шахти, колектори и др.), както и примерна схема на канална мрежа.

В заключение бихме искали да отбележим, че Проектът на Типово предложение на БТК за достъп до пасивна инфраструктура съдържа всички изисквания, произтичащи от наложените с решение № 246/2011 г. задължения на БТК и приложимата действаща нормативна уредба, като са ползвани кореспондиращи примери от практиката на държави - членки на ЕС.

Като изразяваме готовност за предоставяне на допълнителна информация и разяснения при необходимост, оставаме

С уважение,



Жанет Захариева

Пълномощник на изпълнителния директор

ТИПОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА ДОСТЪП ДО ПАСИВНА ИНФРАСТРУКТУРА

**ТИПОВ ДОГОВОР ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ ОТ БТК НА ДОСТЪП ДО ПАСИВНА
ИНФРАСТРУКТУРА**

Днес, в гр. София, между:

„Българска телекомуникационна компания“ АД, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. „Цариградско шосе“ 115И, вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, ЕИК по БУЛСТАТ 831642181, ДДС номер BG831642181, представлявано от Бернар Москени – Главен изпълнителен директор (по-нататък наричано „БТК“), от една страна,

и

....., със седалище в гр., вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, ЕИК по БУЛСТАТ, ДДС номер:, представлявано от, („Предприятие“) от друга страна,

и двете наричани оттук нататък „Страни“,

КАТО ВЗЕХА ПРЕДВИД, ЧЕ

I. БТК е собственик на пасивна инфраструктура (канална мрежа) и е определена от Комисията за регулиране на съобщенията („Регулатор“), като Предприятие със значително пазарно въздействие върху пазара на предоставяне на (физически) достъп на едро до мрежова инфраструктура (включително самостоятелен и съвместен необвързан достъп) в определено местоположение,

II. Предприятието е заинтересовано да сключи договор за достъп до пасивната инфраструктура на БТК, за да може да предоставя електронни съобщителни услуги в съответствие с условията, предвидени от действащото законодателство и условията на това Типово предложение, които Предприятието потвърждава че познава и приема,

III. БТК е съгласна да предоставя достъп до своята пасивна инфраструктура, съгласно българския Закон за електронните съобщения от 2007 г. („Закон“), съответно изменян или заменян периодично, и да предоставя услугите и съоръженията по реда и условията, предвидени в това Типово предложение.

IV. Съгласно Закона Страните се договарят, че този Договор уреждат реда и условията за достъп до подземната канална мрежа на БТК, въз основа на които Предприятието може да поиска от БТК да положи кабели в канална тръба, по трасета, договорени между Предприятието и БТК. Всяко трасе се определя от крайна точка 1 до крайна точка 2, както е посочено в Приложение 2.

V. В срок до три месеца от влизане в сила на Типовото предложение, всички Предприятия, ползващи подземната канална мрежа на БТК следва да сключат договор съгласно това Типово предложение.

СЕ ДОГОВАРЯТ за следното:

Преди всички дискусии по отношение сключването на този Договор за достъп, Страните са подписали договор за конфиденциалност, за да се осигури неразкриване на конфиденциалната информация на всяка Страна и за ограничаване използването на информацията, обменена по време на преговорите.

I. ДЕФИНИЦИИ И ТЪЛКУВАНЕ

1.1. Думите и изразите в този Договор за достъп са съгласно дефинициите в **Приложение 1**.

1.2. Препратка към Алинея от този Договор за достъп представлява препратка към Алинея от този Основен договор и препратка към точка или Приложение представлява препратка към точка или Приложение към този Договор за достъп, освен ако не е указано друго.

1.3. Това Типово предложение за достъп е структурирано по следната схема:

- (а) **Договор за достъп до пасивна инфраструктура:** той съдържа основните принципи, които обуславят договора между Страните, както и формалните и правни елементи, които уреждат взаимоотношенията между тях.
- (б) **Приложение 1 – Дефиниции:** това Приложение съдържа дефиниции на думите, изписани с главна буква и изразите, използвани в това Типово предложение.
- (в) **Приложение 2 – Описание на услугите и условия за предоставяне:** това Приложение съдържа списък и описание на Услугите за достъп до пасивна инфраструктура, които БТК предоставя на Предприятието. То описва процедурите за заявяване, предоставяне и преустановяване на Услугите. Приложението съдържа и образците за заявяване на услугата, достъп до услугата и отказ от Услугите.
- (г) **Приложение 3 – Цени:** това Приложение съдържа цените, приложими за предоставяне на Услугите, съдържащи се в Приложение 2 – Услуги.
- (д) **Приложение 4 – Технически условия:** това Приложение съдържа техническите условия, свързани с достъпа до и ползването на пасивната инфраструктура, изисквания по отношение на приложими технически характеристики, стандарти и технически спецификации, мрежови съоръжения и кабели, изисквания за маркировка на положените кабели и др.
- (е) **Приложение 5 – Описание на елементите на пасивната инфраструктура:** това Приложение съдържа описание на конструкцията и

елементите на първичната и вторична подземна канална мрежа (канални тръби, защитни тръби, шахти, колектори и др.).

1.4. Приложенията, образците и заявките, приложени към Договора за достъп, както и бъдещи актуализации или допълнения, които е възможно да бъдат приложени към тях, надлежно подписани от двете Страни, са неразделна част от Договора за достъп.

II. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

2.1. Чрез предоставената от БТК Услуга, на Предприятието се дава правото да положи кабели в канална тръба (когато има техническа възможност) по трасета, договорени между Предприятието и БТК. Всички кабели на предприятието се полагат в защитна тръба, в съответствие с Приложение 4 и т.1.2. от Приложение 5. Всяко трасе се определя от сегменти с начална и крайна точка за всеки сегмент, както е посочено в Приложение 2.

2.2. С подписване на този договор за ползване на подземната канална мрежа на БТК Предприятието се съгласява да ползва каналната тръба/и, в които са разположени негови защитни тръби съвместно с други Предприятия, подали заявление за ползване на подземната канална мрежа по съответното трасе.

2.3. Предприятието, което ползва канална тръба, в която вече са разположени кабели и/или защитни тръби на друг/и Предприятие/я, се задължава да заглати всички разходи, произтичащи от изтеглянето, както и се задължава да обезщети БТК и останалите Предприятия за всички евентуални вреди, настъпили от желаното ползване.

2.4. Услугата също така позволява на Предприятието да разположи активни устройства, предназначени за усилване на сигнала, пренасян с кабелната мрежа, на определено място, посочени в Индивидуалния договор, при наличие на техническа и физическа възможност и за негова сметка и при условия, посочени в Приложение 4 Технически изисквания.

2.5. Услугата се предоставя само там, където е налице техническа и физическа възможност, съгласно Приложение 4 Технически изисквания.

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

3.1. Права на Предприятието:

3.1.1 Да подаде Заявление и да получи Отговор по Услугата, съгласно процедурата в Приложение 2.

3.1.2 Да получи достъп до съответните части от Подземната канална мрежа, след подаване на Заявление за достъп, съгласно Приложение 2.