

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

ЦЕНИ И МЕХАНИЗЪМ НА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

Общи положения

1. В това приложение, представляващо неразделна част от Общите условия за предоставяне на достъп до физическата инфраструктура – подземна тръбна мрежа на Новател, са поместени механизмът за ценообразуване съгласно чл. 15, ал. 3, т. 4 от Закона за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура (ЗЕСМФИ) и при спазване на изискването за изработването на прозрачни, пропорционални и справедливи общи условия.
2. С приложението се определя механизъм, представляващ начинът за разпределение на разходите при определяне на цени за услугите при предоставянето на достъп до и ползване на подземна тръбна мрежа при спазване на изискванията на чл. 15 от ЗЕСМФИ.

Цени за достъп до и ползване на подземна тръбна мрежа

3. Цените за достъп до и ползване на подземна тръбна мрежа, изготвени съгласно Методика за начина за разпределяне на разходите при определяне на цени за предоставяне на достъп до и ползване на физическа инфраструктура и право на преминаване по Закона за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура – Приложение към Наредба № 34 от 24.10.2018 г., издадена от министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията, обн. ДВ, бр. 92 от 6.11.2018 г. („Методика“), са както следва:

За проучване и набиране на изходни данни по повод подадено заявление за сключване на индивидуален договор	100 лв.	Еднократно
Проучване и съгласуване на проект за извършване на дейности по разполагане на електронно съобщителна мрежа и нейни елементи във физическа инфраструктура на Новател – при трасе до 3000 линейни метра, а за всички следващи и започнати 1000 метра – допълнително по 50,00 лева	150 лв.	Еднократно
За разположен кабел, при разполагане и ползване на тръбна мрежа и шахти на Новател	0,25 лв.	Еднократно
Осигуряване на достъп до тръбната мрежа в работно време	30 лв.	На час
Осигуряване на достъп до тръбната мрежа в извън работно време	50 лв.	На час
Съгласуване на работен проект	50 лв./км	Еднократно

Механизъм за ценообразуване за достъп до и ползване на подземна тръбна мрежа

4. Механизмът, съобразно който е изчислена цената за достъп до подземна тръбна мрежа и ползването на тръбната мрежа на Новател, е приложен на основание чл. 3, ал. 4 от ЗЕСМФИ и е разработен в съответствие с Методиката, като в изпълнение на изискването на чл. 3, ал. 7 от ЗЕСМФИ дружеството публикува цените, представляващи неразделна част от Общите му условия.

5. В цената са включени необходимите присъщи разходи за изпълнение на задълженията на Новател за предоставяне на достъп до и ползване на подземна тръбна мрежа от оператори, разпределени по основни групи дейности, както следва:

5.1. Обслужване на оператори по ЗЕСМФИ за 1 година, в т.ч.:

- 5.1.1.** административно и правно обслужване;
- 5.1.2.** техническо и информационно обслужване;
- 5.1.3.** финансово обслужване.

6. Основните параметри и означения, използвани при калкулиране на цената, са следните:

6.1. Ценообразуване на еднократни услуги:

6.1.1. Променливите, които се използват за ценообразуването на еднократните услуги са, както следва:

- а)** средна часова ставка на персонала, който изпълнява съответната услуги;
- б)** време за изпълнение на съответната услуга;
- в)** преки разходи, без които е невъзможно предоставянето на услугата;
- г)** норма на възвращаемост.

6.1.2. За изчисление на цената на единица еднократна услуга се използва следната формула:

$$\mathbf{Ц = (Т \times ЧС + ПР) \times (1 + НП)}$$

в която:

- Ц** цена на еднократна услуга
- Т** време за изпълнение на съответната услуга
- ЧС** средна часова ставка на персонала, зает с изпълнението на съответната услуга

ПР преки разходи, присъщи за съответната услуга
НП норма на печалба

6.2. Ценообразуване на периодични услуги за достъп до и съвместно ползване на подземна тръбна мрежа.

6.2.1. Разходите за предоставяне на услугите за достъп до и съвместно ползване на физическа инфраструктура включват:

6.2.1.1. Разходи за амортизация на физическата инфраструктура:

- а)** включват се разходите за амортизация на всички активи, съгласно дефиницията за физическа инфраструктура, посочена в т. 2 на Общите условия;
- б)** за амортизируема сума се използва историческата цена на придобиване при счетоводното завеждане на актива, намалена с остатъчната стойност на актива, ако има такава;
- в)** за метод на амортизация се използва линейният метод на амортизация.

6.2.1.2. Полезният живот на активите се определя съобразно счетоводната политика на Новател.

6.2.1.3. Преки разходи, свързани с физическата инфраструктура. Това са разходи, необходими да се осигури функционирането на услугата, без които е невъзможно предоставянето ѝ (разходи за поддръжка и експлоатация на физическа инфраструктура, разходи за материали, разходи за труд за персонал, директно ангажиран в поддръжката и експлоатацията на физическата инфраструктура, както и предоставянето на услугите, транспортни разходи и административни). Включват се всички преки разходи, свързани с физическата инфраструктура, за последната завършена финансова година (от 1 януари до 31 декември).

6.2.1.4. Компонент, изчислен като произведение между сбора от балансовата стойност на активите и среднопретеглената цена на капитала (WACC):

- а)** използва се балансовата стойност на активите от предходната завършена финансова година;
- б)** за среднопретеглена цена на капитала (WACC) се използва определената за регулаторни цели стойност на среднопретеглената цена на капитала.

6.2.1.5. Разпределянето на разходите се извършва пропорционално на използвания капацитет, който включва и резервиран капацитет за нуждите на Новател.

6.2.1.6. За изчисление на цената за използване на линеен метър от физическата инфраструктура се използва следната формула:

$$MЦ_t = [((\sum(A_i / (ПЖ_i \times 12))) + ПР_{(t-1)} / 12 + V_{(t-1)} \times WACC / 12) / m_{(t-1)}] \times (1 + НП)$$

в която:

MЦ _t	месечна такса за един линеен метър от физическата инфраструктурата
A _i	амортизируема сума на активите
ПЖ _i	полезен живот на съответния актив, изразен в години, съгласно счетоводната политика на Новател
ПР _(t-1)	преките разходи, свързани с физическата инфраструктура за предходната финансова година
V _(t-1)	балансова стойност на активите към края на предходната финансова година
m _(t-1)	използвана част от физическата инфраструктура към края на предходната финансова година в метри
НП	норма на печалба, която дружеството използва при калкулиране на цените си за извършени услуги