

Приложение № 4

ЦЕНОВА ЛИСТА

за ползване на подземната тръбна и стълбовната мрежа на „Електроразпределителни мрежи Запад“ ЕАД („ЕРМ Запад“ ЕАД)

| | УСЛУГА | Цена в евро | Цена в лв. |
|------|---|-----------------------|-------------------------|
| 1. | Месечна цена за ползване на трасе от подземната тръбна мрежа | | |
| 1.1. | За ползване 1 линеен метър тръбна мрежа | 0.03 €/линеен метър | 0.05 лв./линеен метър |
| 1.2. | За поставяне на защитна тръба | 0.01 €/линеен метър | 0.01 лв./линеен метър |
| 2. | Месечна цена за ползване на трасе от стълбовната мрежа | | |
| | За ползване на 1 стълб от стълбовната мрежа | 0.21 € за 1 бр. стълб | 0.41 лв. за 1 бр. стълб |
| 3. | Цена за проучване на техническа и физическа възможност за разполагане на ЕСМ и сключване на договор | 112.56 € | 220.15 лв. |
| 4. | Цена за съгласуване на проекти по чл. 52, ал. 1, т. 1 от ЗЕСМФИ | 52.62 € | 102.92 лв. |
| 5. | Цена за осигуряване на представител от ОРМ за предоставяне на достъп и контрол на инсталационните работи при полагане на кабели | 53.75 € | 105.13 лв. |
| 6. | Цена за проверка съответствие и съставяне на констативен протокол за начало на ползване на елементи от мрежата на ОРМ | 96.81 € | 189.34 лв. |
| 7. | Цена за оглед на място в присъствие на служител на ОРМ | 56.12 € | 109.76 лв. |

Забележка:

* Цените са в български лева и евро, без включен ДДС.

** Валутен курс: 1.95583 BGN за 1 EUR

*** Всички цени се закръгляват до втория знак след десетичната запетая (т.е. до цент) на базата на третия знак след десетичната запетая

МЕХАНИЗЪМ НА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

за предоставяне на достъп до и съвместно ползване на физическа инфраструктура – подземна тръбна и стълбовна мрежа на „ЕРМ Запад“ ЕАД за целите на разполагане и използване на електронни съобщителни мрежи

Този механизъм представя начина на определяне и основните елементи на цените за предоставяне на достъп до и съвместно ползване на физическа инфраструктура – подземната тръбна и стълбовната мрежа на „ЕРМ Запад“ ЕАД.

Механизмът на ценообразуване е разработен във връзка със задължението на „ЕРМ Запад“ ЕАД за предоставяне на услуги на оператори на електронно-съобщителни мрежи /ЕСМ/, свързани със Закона за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура.

Механизмът на ценообразуване е изцяло базиран на изискванията на „Методиката за начина за разпределяне на разходите при определяне на цени за предоставяне на достъп до и съвместно ползване на физическа инфраструктура и право на преминаване по Закона за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура“ (Методиката).

В механизма на ценообразуване се използват:

- Историческа финансово-счетоводна информация за: разходи свързани с тези услуги, както и разходи за амортизации на дълготрайните материални активи, присъщи на тези услуги
- Норма на възвращаемост, определена за регулаторни цели за мрежовия оператор.

Параметри използвани при разработване на механизма:

1. Технически параметри:

- Дължина на подземна тръбна мрежа в километри;
- Брой монтирани стълбове - част от стълбовната/въздушна разпределителна мрежа ниско напрежение;
- Резервиран капацитет за нуждите на мрежовия оператор и свободен капацитет за операторите на електронно-съобщителни услуги в проценти.

2. Финансови параметри:

- Оперативни разходи – включват се разходи за поддръжка и ремонт на присъщите за услугите дълготрайни материални активи, както и разходи, свързани с администрирането на тези услуги;
- Разходи за амортизация – използват се годишни разходи за амортизация на присъщите за услугите дълготрайни материални активи, съгласно счетоводната политика на дружеството;
- Норма на възвращаемост – е цената на заетия капитал, одобрена от КЕВР в размер на 6,67%;
- Обичайният размер на печалба, който дружеството използва при калкулиране на цените си за извършени услуги;
- Цените са изчислени в български лева, без включен ДДС.

Механизъм за определяне на цена за стълбовна мрежа

Цената за достъп за един стълб се изчислява по следната формула:

$$КЦ = (МРА * СКко\% * (1+П\%)) + (МОР * СКко\% * (1+П\%)) + (МНВ * СКко\%)$$

където:

КЦ – Крайна цена за наем на 1 стълб

МРА - Месечен разход за амортизации на 1 стълб*

МОР - Месечни оперативни разходи на 1 стълб

МНВ - Месечна стойност на нормата на възвращаемост на 1 стълб*

СКко – Свободен капацитет за оператори на ЕСМ в проценти

П – Размер на печалбата на дружеството в проценти

Механизъм за определяне на цена за подземна тръбна мрежа

Цената за достъп за подземна тръбна мрежа се изчислява за един линеен метър по следната формула:

$$КЦ = ((МРА * СКко\%)/1000 * (1+П\%)) + ((МОР * СКко\%)/1000 * (1+П\%)) + (МНВ * СКко\%)/1000$$

където:

КЦ – Крайна цена за наем на 1 линеен метър

МРА - Месечен разход за амортизации на 1 километър тръбна мрежа*

МОР - Месечни оперативни разходи на 1 километър тръбна мрежа

МНВ - Месечна стойност на нормата на възвращаемост на 1 километър тръбна мрежа*

СКко – Свободен капацитет за оператори на ЕСМ в проценти

П – Размер на печалбата на дружеството в проценти

При така калкулираните цени за наем е спазено изискването разпределянето на разходите да се извършва по начин, предоставящ информация за разхода за единица от предоставяните услуги, пропорционално на използвания капацитет за достъп до електроразпределителната мрежа.

**Във връзка с постановено решение на КРС № 451/28.11.2019 г. и дадени задължителни указания, за показателя „МРА - Месечен разход за амортизации на 1 стълб/1 км. тръбна мрежа“ и за показателя „МНВ - Месечна стойност на нормата на възвращаемост на 1 стълб/1 км. тръбна мрежа“ дружеството прилага стойност 0 (нула) лева.*

Механизъм за определяне на цените за еднократни услуги

Разходите за еднократни услуги са калкулирани на базата на разработените вътрешни процедури за техническо проучване, обработка на заявленията, осигуряване на достъп и за контрол при полагане на кабели. Дейностите на служителите, ангажирани с осъществяването на тези услуги се остойностяват в съответствие с разходните норми за труд и средната единична ставка за разходи за персонала за съответните длъжности.