

ЦЕНОРАЗПИС

на услуги за ползване на физическата инфраструктура на Електроразпределение Север АД приет съгласно изискванията на чл. 3, ал. 4 от Закона за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура

№	Наименование на услугата	Цена (лева без ДДС)
1.	Месечна цена за ползване на стълбовна мрежа ниско напрежение за разполагане на 1 (една) мрежа, на един оператор, на 1 (един) брой стълб	0,53
2.	Месечна цена за ползване на 1 (един) линеен метър от подземна тръбна мрежа	0,05
3.	Проучване на техническата възможност за предоставяне достъп до и ползване на елементи от електроразпределителната мрежа на мрежовия оператор	137,75
4.	Съгласуване на проекти по чл. 52, ал. 1, т. 1 от Закон за електронни съобщителни мрежи и техническа инфраструктура	101,81
5.	Проверка съответствието и съставяне на констативен протокол за начало на ползване на елементи от електроразпределителната мрежа на мрежовия оператор	102,54
6.	Осигуряване на представител на мрежовия оператор за оглед на място и осигуряване на контрол при разполагане и/или демонтаж на електронна съобщителна мрежа	106,79

МЕТОДИКА ЗА ОБРАЗУВАНЕ НА ЦЕНИТЕ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ДОСТЪП ДО И СЪВМЕСТНО ПОЛЗВАНЕ НА ФИЗИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящата методика за образуване на цените за предоставянето на достъп до и съвместно ползване на физическата инфраструктура е разработена в съответствие с предвидените критерии в „Методика 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“.

За определяне размера на месечната наемна цена за ползване на физическа инфраструктура на Електроразпределение Север АД от оператори на кабелни електронни съобщителни мрежи, се разглеждат присъщо-необходимите разходи за съответната дейност по предоставянето на конкретната услуга.

II. НАЧИН НА ИЗЧИСЛЕНИЕ

При определяне на цената за съответна година C_t , в лева, се използва следната алгебрична зависимост:

$$C_t = C_{t-1} \cdot (1 + I)_t,$$

- където: t – индикатор на разглеждания период;
 C_{t-1} – цена за предходна (начална) година от разглеждания период, лева;
 I – индекс на инфлация, %;

Началната цена C_{t-1} , в лева, се изчислява като:

$$C_{t-1} = P + (BA \cdot NB),$$

- където: P – присъщо-необходими разходи, приведени към единица, лева;
 BA – база на активите в употреба, относими към определения вид дейност, и изчислима като разлика между годишната пазарна и амортизационна стойност на активите, лева;
 NB – норма на възвръщаемост, %.

При ползване на данните за образуване на цената за предоставянето на достъп до физическата инфраструктура, са изчислими следните величини:

- инвестиционни разходи за изграждане, лева;
- експлоатационна годност, години;
- годишна амортизационна стойност, лева;
- ползваема част от физическата инфраструктура за разполагане на електронни съобщителни мрежи на кабелни оператори, %;
- средногодишна стойност на разходи за поддръжка на 1 елемент от физическата инфраструктура, лева;
- норма на възвръщаемост, %.

Месечният наем $C_{\text{месец}}$, в лева, е определен на:

$$C_{\text{месец}} = C_{t-1} / 12$$

МЕТОДИКА

ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ЦЕНИТЕ ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНИ УСЛУГИ ПО ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ДОСТЪП ДО И СЪВМЕСТНО ПОЛЗВАНЕ НА ФИЗИЧЕСКАТА ИНФРАСТРУКТУРА, СОБСТВЕНОСТ НА ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР АД

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

С ползването на Методиката за изчисляване на цени на допълнителни услуги, осъществявани от Електроразпределение Север АД по предоставяне на достъп до и съвместно ползване на физическата инфраструктура, се създават условия за определяне на ценови прагове (критичен минимум), гарантиращ висок стандарт и качество при осъществяването на услугите в съответствие със съдържанието и характера на извършваната работа по действащата нормативна уредба.

II. НАЧИН НА ИЗЧИСЛЕНИЕ

Цената на дадена услуга Ц, в лева, се определя по следната формула:

$$Ц = Чс \times Чч \times Р \times НВ,$$

където	Чс	–	часова ставка, лева/час;
	Чч	–	време за изпълнение, човекочас;
	Р	–	необходимо-присъщи разходи, %;
	НВ	–	норма на възвръщаемост, %.