

2

Ситуација 2: Сви технички услови су испуњени, али недостаје бројило

Треба да се обратите најближој канцеларији Електропривреде са захтјевом за санацију прикључка. Остала процедура је иста као и за ситуацију 1, с тим што би ваше унутрашње инсталације морао проверити овлашћени електричар. Након што сте комплетирали захтјев за санацију прикључка, Електропривреда ће да угради монофазно бројило и прикључи електричну енергију у року од 48 часова.

3

Ситуација 3: Технички услови нису испуњени и потребна је санација комплетног прикључка

Уколико на подручју у којем живите постоје електродистрибутивна мрежа, али не постоје електропроводи између електромереже и вашег стамбеног објекта, нити постоји бројило у вашем објекту, треба да поднесете захтјев за санацију прикључка у матичној канцеларији Електропривреде (кантонална Електродистрибуција).

* Код подношења захтјева за санацију прикључка потребно је да се попуни образац пријаве за поновни прикључак и доставити следеће:

- лична карта;
- записник о увођењу у посјед;
- одјава потрошње или потврда да је дуг на ранијој адреси измирен, уколико сте претходно боравили на подручју које покрива ЈП Електропривреда БиХ;
- ваша изјава да су унутрашње инсталације у објекту у технички исправном стању.

* Потребно је да уплатите 22 КМ трошкова прикључења.

Након што сте комплетирали захтјев за санацију прикључка, Електропривреда ће да обави санацију прикључка, уградњу монофазног бројила и прикључење електричне енергије.

4

Ситуација 4: Ваш стамбени објект прије рата није био прикључен на електродистрибутивну мрежу

Да бисте извршили прикључак на електродистрибутивну мрежу први пут, потребно је да добијете електроенергетску сагласност. Да бисте добили ову сагласност потребно је да доставите следеће документе:

- геодетски план комуналних уређаја са уцртаном локацијом објекта;
- овјерена фотокопија грађевинске дозволе;
- атест о исправности унутрашњих електроинсталација, који издаје овлашћено електропредузеће.

Приликом подношења захтјева за издавање електроенергетске сагласности службеник Електропривреде ће тражити да се изјасните који прикључак желите.

У табели су дате цијене за надземни прикључак дужине до 50 метара:

Надземни прикључак	Цијена
Монофазни прикључак са стубом	1298 КМ
Монофазни прикључак без стуба	528 КМ
Трофазни прикључак са стубом	2255 КМ
Трофазни прикључак без стуба	1485 КМ

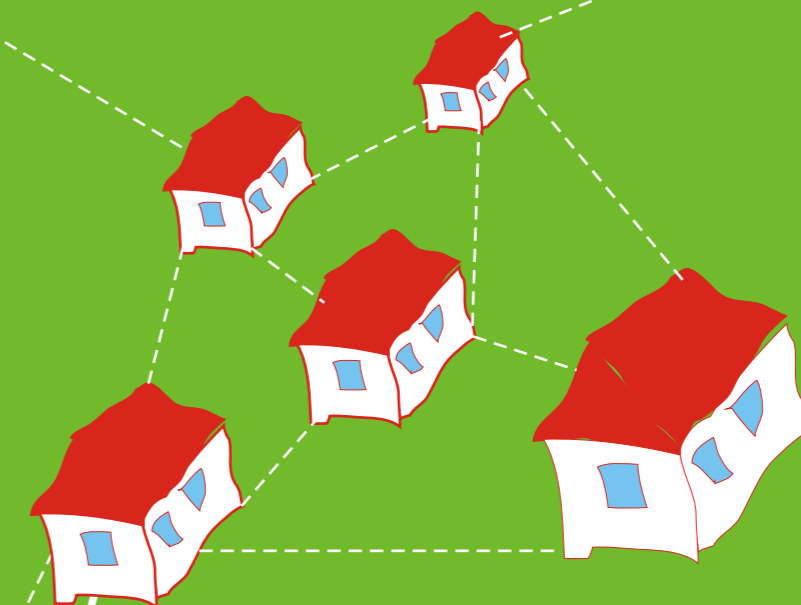
У овој табели су дате цијене за подземни прикључак дужине до 50 метара:

Подземни прикључак	Цијена
Монофазни прикључак (све радове изводи Електропривреда)	1320 КМ
Монофазни прикључак (земљане радове - ископе изводи корисник)	1045 КМ
Трофазни прикључак (све радове изводи Електропривреда)	2145 КМ
Трофазни прикључак (земљане радове - ископе изводи корисник)	1870 КМ

Наведени цијенови укључује кантонални порез на промет производа и услуга износу од 10%.

Одлука о томе да ли ће прикључак бити надземни или подземни, зависи од техничких карактеристика локације. У урбаним подручјима обично се постављају подземни прикључци, док је надземни прикључак чешији у руралним подручјима.

Уколико раздалјина између електродистрибутивне мреже и стамбеног објекта прелази 50 метара трошкови ће бити већи, у зависности од броја стубова, дужине кабла, склопки и осталог утрошеног материјала, те од количине уложеног рада. Подношењем захтјева за издавање електроенергетске сагласности покренили сте поступак и за прикључење вашег објекта на електродистрибутивну мрежу. Након подношења захтјева овлашћени службеник Електропривреде ће изласком на лице мјеста да утврди техничке услове за прикључење и направи предрачуна за потребне радове, уколико је ваш прикључак удаљен више од 50 метара од електродистрибутивне мреже. Након што платите износ по предрачуну, Електропривреда ће приступити извођењу радова и прикључењу вашег домаћинства на електродистрибутивну мрежу.



Како (поново) ПРИКЉУЧИТИ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ?



Овај брошура садржи упутства и поступак за (поновни) прикључак вашег домаћинства на електродистрибутивну мрежу. Иако је брошура намијењена првенствено повратницима, већи дио поступка односи се и на остале грађане.

У брошури се полази од претпоставке да на подручју у којем живите постоји функционална електродистрибутивна мрежа. Ова брошура се не бави процедурама везаним за реконструкцију мреже.

Поступак прикључења на електродистрибутивну мрежу зависи од радова које тај прикључак изискује. Уколико су испуњени потребни предуслови, онда је поступак једноставан, брз и трошак је мали. Међутим, ако је објект у којем живите удаљен више од 50 метара од електродистрибутивне мреже (и потребна је уградња стубова), трошкови могу знатно да порасту, а процес може да траје нешто дуже.

Контакт информације за ЈП Електропривреда БиХ

Да бисте прикључили електричну енергију, потребно је да контактирате најближу канцеларију Електропривреде у мјесту у које сте се вратили. Уколико прије тога желите да добијете информације о поступку прикључења или било коју другу информацију која се тиче електричне енергије, можете да контактирате наведене канцеларије:

Сарајевски кантон
Информативни центар Електродистрибуције Сарајево
033 751-555

Тузлански кантон
Информативни центар Електродистрибуције Тузла
035 304-333

Зеничко-добојски кантон
Информативни центар Електродистрибуције Зеница
032 449-555

Босанско-подрињски кантон
Информативни центар Електродистрибуције Гораци
038 223-347

Херцеговачко-неретвански кантон
Информативни центар Електродистрибуције Мостар
036 580-056

Средњобосански кантон
Информативни центар Електродистрибуције Травник
030 511-534

Унско-сански кантон
Информативни центар Електродистрибуције Бихаћ
037 322-228



Испорука електричне енергије се не може реализовати без:

успостављене електродистрибутивне мреже у подручју гдје живите;
индивидуалног прикључка на електродистрибутивну мрежу (електрични водови од електромереже до објекта у којем живите и бројило за електричну енергију које задовољава сигурносне услове);
унутрашњег развода електричне енергије, који мора испуњавати техничке, односно сигурносне услове (због безбједности ваше породице, ваше кућне инсталације обавезно мора да прегледа овлашћени електричар).

1

Ситуација 1: Сви технички услови испуњени (ваш објект /кућа /стан има комплетан прикључак са исправним и функционалним бројилом).

По повратку треба да се пријавите најближој канцеларији Електропривреде и то што је прије могуће.

Поступак је следећи:

У периоду поврата стамбеног објекта, стамбени орган је дужан да прочита стање на вашем бројилу и да га унесе у документ о поврату имовине. Уколико документ о поврату имовине не садржи стање бројила, Електропривреда не може да зна колико сте ви потрошили електричне енергије а колико је потрошио и треба да плати привремено корисник. Након поврата куће или стана треба да одете у најближу канцеларију ЈП Електропривреда БиХ и да се региструјете.

За регистрацију је потребно да се попуни образац пријаве за поновни прикључак и доставити следеће:

лична карта;
записник о увођењу у посјед;
одјава потрошње или потврда да је дуг на ранијој адреси измирен, уколико сте претходно боравили на подручју које покрива ЈП Електропривреда БиХ.

* Потребно је да уплатите 22 КМ за трошкове прикључења.

Након што сте комплетирали захтјев за прикључак, Електропривреда ће да обави контролу бројила и прикључење електричне енергије у року од 48 часова уколико је била искључена.

Често су људи који су вратили имовину, а која је била прикључена на електродистрибутивну мрежу, заборављали да се региструју. Уколико записник о увођењу у посјед није садржавао стање бројила, Електропривреда није имала начина да утврди износ који мора да плати повратник, односно привремено корисник. То је понекад резултирало и искључењем електричне енергије.

ИНФОРМАЦИЈЕ ЗА ДОМАЋИНСТВА КОЈА ЈП ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА БИХ СНАБЂИЈЕВА ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ

ПОСТУПАК И ТЕХНИЧКИ ПРЕДУСЛОВИ



JP ELEKTROPRIVREDA BIH