

# 2.

**СИТУАЦИЈА 2:** Технички услови нису испуњени, недостаје бројило

Поступак је идентичан претходној ситуацији, с тим што прије предаје пријаве повратник мора извршити набавку одговарајућег бројила електричне енергије у складу са упутима надлежне дистрибуције.

**СИТУАЦИЈА 3:** Технички услови нису испуњени, недостаје прикључак

Поступак је идентичан као у ситуацији 1, с тим што је додатно потребно сљедеће:

- \* набавити материјал потребан за израду прикључка по спецификацији добијеној од надлежне дистрибуције;
- \* уплатити новчани износ за израду прикључка према ценовнику датом у наредној табели (цијене се односе само на електромонтажне радове, а не обухватају ископе, грађевинске радове и остало).

Р.б.	ВРСТА ПРИКЉУЧКА	ЦИЈЕНА (КМ)
1.	Монофазни надземни прикључак	96
2.	Трофазни надземни прикључак	144
3.	Подземни прикључак са НН ступа	192
4.	Подземни прикључак из НН ормара	72

**Напомена:** Напријед наведене цијене односе се на израду прикључка до 40м дужине.

Уколико то није случај, потребан материјал и трошкови радне снаге биће утврђени према стварним количинама садржаним у одговарајућем предрачуна. Рок за извршење радова у овој ситуацији биће дефинисан као саставни дио предмјера и предрачуна.

**СИТУАЦИЈА 4:** Стамбени објекат повратника срушен или значајно оштећен

Након изградње порушеног или санације оштећеног објекта, поступак је исти као за ситуацију 3. уз обавезу повратника да умјесто властите изјаве о техничкој исправности електричних инсталација приложи атест о исправности изведених инсталација које издаје овлаштено предузеће регистровано код надлежног државног органа, а у складу са Законом о уређењу простора (Службени гласник РС, број: 84).

## Б. ПРИКЉУЧАК НОВИХ ПОТРОШАЧА ИЗ КАТЕГОРИЈЕ ДОМАЋИНСТАВА

Уколико се објекат први пут прикључује на електродистрибутивну мрежу, потребно је да се будући потрошач обрати надлежној електродистрибуцији.

Преглед износа накнада и цијена услуга које наплаћују електродистрибуције у различитим фазама од момента отпочињања активности на изградњи стамбеног објекта до прикључења на електричну мрежу.

Издавање претходне електроенергетске сагласности 24 КМ

Издавање сталне електроенергетске сагласности која садржи:

Израду сагласности (пријем захтјева, излазак на локацију, обрада и издавање) 48 КМ

Посебан једнократни новчани износ за ангажовану снагу за собу посебне намјене (5 kW)	150 КМ
за гарсонјеру или једнособан стан (8 kW)	240 КМ
за двособан стан (11 kW)	330 КМ
за трособан (12 kW)	360 КМ
за четворособан (13 kW)	390 КМ

Израда прикључака до 40 м (електромонтажни радови, без ископа, грађевинских радова и слично).

Р.б.	ВРСТА ПРИКЉУЧКА	ЦИЈЕНА (КМ)
1.	Монофазни надземни прикључак	96
2.	Трофазни надземни прикључак	144
3.	Подземни прикључак са НН ступа	192
4.	Подземни прикључак из НН ормара	72

Уколико је дужина прикључка већа од 40м потребан материјал и трошкови радне снаге ће бити утврђени према стварним количинама садржаним у одговарајућем предрачуна. Преглед и пломбирање мјерног мјеста те регистрација потрошача. 32 КМ

**Важна напомена:** На све напријед наведене цијене услуга, осим посебног једнократног износа, зарачунава се порез на промет производа и услуга који је тренутно 10%.

# КАКО ПРИКЉУЧИТИ ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ? (ПОНОВО)



УПУТСТВО О ПОНОВНОМ ПРИКЉУЧЕЊУ ПОТРОШАЧА ПОВРАТНИКА И НОВИХ ПОТРОШАЧА ИЗ КАТЕГОРИЈЕ ДОМАЋИНСТАВА НА ЕЛЕКТРОДИСТРИБУТИВНУ МРЕЖУ

## УПУТСТВО

Упутство обрађује и регулише поступак прикључења на електродистрибутивну мрежу повратничке популације и потрошача који се први пут прикључују на електродистрибутивну мрежу на подручју које је у надлежности и покрива ЈМДП Електропривреда Републике Српске. Да би се домаћинство прикључило на електродистрибутивну мрежу, полази се од претпоставке да у подручју гдје је смјештен објекат који се прикључује постоји функционална електродистрибутивна мрежа. Претходно подразумијева да реконструкција мреже није предмет регулисања по овом упутству, већ прикључење потрошача на већ постојећу функционалну мрежу. У складу са донесеним упутством, повратници су ослобођени обавезе плаћања посебног једнократног новчаног износа за ангажовану снагу, без обзира што је од момента напуштања објекта прошло више од 10 година. Услов за претходно наведено је да је величина и намјена објекта остала непромијењена.

## П Р И Л О Г

Контакт телефони:

### ЗДП "ЕЛЕКТРОКРАЈИНА" - БАЊА ЛУКА

РЈ Електро Бања Лука	051/310-901, 051/314-811
Пословница Котор Варош	051/882-011
Пословница Челинац	051/851-141
Пословница Кнежево	051/891-103
Пословница Бронзани Мајдан	051/271-204
Пословница Поткозарје	051/395-235
Пословница Крупа на Врбасу	051/417-168

РЈ Електро Мркоњић Град	050/220-200
Пословница Шипово	050/371-180
Пословница Рибник	050/461-029
Пословница Купрес	050/480-075
Пословница Дринић	050/480-055
Пословница Бараћи	050/231-045

РЈ Електро Приједор	052/235-061
РЈ Електро Лакташи	051/830-331
РЈ Електро Градишка	051/814-521
РЈ Електро Козарска Дубица	052/410-432
РЈ Електро Прњавор	051/863-240
РЈ Електро Србац	051/841-004

РЈ Електро Нови Град	051/751-772
Пословница Костајница	052/663-150

### ЗДП "ЕЛЕКТРО БИЈЕЉИНА" - БИЈЕЉИНА

РЈ "Електродистрибуција Зворник"	
Пословница Зворник	056/210-013, 210-236
Пословница Козлук	056/310-112
Рејон Осмаци	056/593-030

РЈ "Електродистрибуција Угљевик"	
Пословница Угљевик	055/771-988
Пословница Лопаре	055/670-266

РЈ "Електродистрибуција Братунац"	
Пословница Братунац	056/881-417
Пословница Сребреница	056/386-322
Пословница Рејон Скелани	056/471-130

РЈ "Електродистрибуција Власеница"	
Пословница Власеница	056/731-735
Пословница Хан Пијесак	057/557-200
Пословница Шековићи	056/743-257
Пословница Милићи	056/740-491

РЈ "Електродистрибуција Бијељина"	
Пословница Бијељина	055/201-211
Пословница Јања	055/541-414
Пословница Пелагићево	054/810-248, 810-249

### ЗДП "ЕЛЕКТРО ДОБОЈ" - ДОБОЈ

РЈ Добој	053/241-344
РЈ Дервента	053/333-001
РЈ Модрича	053/810-119
РЈ Шамац	054/611-133
РЈ Српски Брод	053/610-026
РЈ Теслић	053/430-592

### ЗДП "ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА" ПАЛЕ

РЈ Пале	057/227-322, 223-219
Пословница Стари Град	057/265-088

РЈ Соколац	057/448-191
РЈ Рогатица	058/416-733, 415-023

РЈ Вишеград	058/620-600
Пословница Рудо	058/711-126

РЈ Србиње (Фоча)	058/210-300
Пословница Чајниче	058/310-050

РЈ Српско Сарајево	057/677-930
--------------------	-------------

РЈ Трново	057/612-030
Пословница Калиновик	057/623-543
Пословница Српско Горажде	058/430-014

### ЗДП "ЕЛЕКТРО ХЕРЦЕГОВИНА" ТРЕБИЊЕ

РЈ Требиње	059/279-816
РЈ Билећа	059/370-300
РЈ Гацко	059/464-360
РЈ Невесиње	059/601-572
РЈ Љубиње	059/621-026

## ПОСТУПЦИ И ТЕХНИЧКИ ПРЕДУСЛОВИ

### ПРИКЉУЧАК ПОВРАТНИКА

Поступци и технички предуслови

#### ОПШТЕ НАПОМЕНЕ

Да би се могла вршити испорука електричне енергије, потребно је да постоји:

- \* функционална електродистрибутивна мрежа у близини објекта;
- \* индивидуални прикључак од електродистрибутивне мреже до обрачуноског мјерног мјеста (бројило електричне енергије);
- \* мјерни уређаји уграђени на прописан начин;
- \* унутрашња електромонтажна инсталација која испуњава техничке и сигурносне услове.

**СИТУАЦИЈА 1:** Сви технички услови испуњени

Обратите се најближој надлежној електродистрибуцији са списка из претходног прилога, непосредно по увођењу у посјед, чак иако је ваш објекат прикључен на електро мрежу.

Уз попуњени образац пријаве, а у циљу регистрације, потребно је да приложите сљедеће документе:

- \* фотокопију личне карте;
- \* записник о увођењу у посјед издат од надлежног одјека Министарства за изабјегла и расељена лица;
- \* одјаву потрошње издату од стране електродистрибуције са претходног мјеста становања са потврдом о регулисаном дуговању (уколико сте раније боравили на територији Републике Српске);
- \* потврду о извршеној уплати од 64КМ на име трошкова за обраду пријаве, излазак на терен, преглед исправности прикључка, контрола и пломбирање мјерног мјеста, те регистрација потрошача;
- \* писмена изјава повратника (потрошача) да су електричне инсталације у објекту у технички исправном стању.

Након што сте предали попуњен образац пријаве са свим пратећим документима, надлежна дистрибуција ће извршити све горе наведене радове и отпочети са испоруком електричне енергије у наредна два радна дана, уколико је потрошач био искључен.

**Важна напомена:** Саставни дио записника о увођењу у посјед морају бити и подаци о бројилу (број бројила и стање бројчаника), како би се разграничиле обавезе претходног корисника од обавеза повратника. Уколико то није случај, електро дистрибуција нема другог начина да изврши предметно разграничење осим на начин да ће се као мјеродавно узети стање бројчаника са читања које је претходило датуму увођења у посјед.