



МЈЕШОВИТИ ХОЛДИНГ ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ ТРЕБИЊЕ

ЗП "ЕЛЕКТРО-ХЕРЦЕГОВИНА" а.д. Требиње

Трг Јована Рашковића бр. 6

81000 Требиње

www.elektrohercegovina.com

РЈ.....

Контакт телефон: .059/279818

ПОСТУПАК ПРИКЉУЧЕЊА ОБЈЕКТА КРАЈЊИХ КУПАЦА НА ЕЛЕКТРОДИСТРИБУТИВНУ МРЕЖУ

1. Сврха утврђивања поступка

Једнак и недискриминирајући положај свих корисника услуга у погледу стварања потребних предуслова за остваривање права прикључења објеката крајњих купаца на електродистрибутивну мрежу основни је разлог утврђивања поступка прикључења.

2. Подручје примјене

Јединствен поступак прикључења примјењиваће се у свим предузећима у Републици Српској која у складу са дозволом РЕЕРС-а обављају дјелатност дистрибуције електричне енергије.

3. Веза са другим документима

- Закон о електричној енергији (Службени гласник Републике Српске број 66/02)
- Општи услови за испруку и снабдијевање електричном енергијом (Службени гласник Републике Српске број 66/06);у даљем тексту Општи услови

4. Поступак прикључења објеката крајњих купаца на електродистрибутивну мрежу

Захтјев за прикључење објекта на електродистрибутивну мрежу подносе нови купци и то за:

- трајне објекте
- привремене објекте и градилишта

4.1. Поступак прикључења трајних објеката нових купаца

4.1.а) Сагласност на локацију

- Сагласност на локацију издаје се на захтјев органа управе надлежног за издавање услова за уређење простора (члан 42., став 2 Општих услова), а прије издавања урбанистичке сагласности.
- Сагласност на локацију издаје се у року од осам (8) дана од дана подношења захтјева.

Прилог:

- образац Захтјева за издавање сагласности на локацију
- образац Рјешења за сагласност на локацију
- образац Сагласности на локацију

4.1.6) Претходна електроенергетска сагласност

- Претходна електроенергетска сагласност издаје се на захтјев власника објекта или инвеститора (Општи услови, члан 43, 44 и 45).
- Претходна електроенергетска сагласност се издаје у поступку издавања одобрења за грађење.
- Претходна електроенергетска сагласност издаје се најдуже у року 30 дана од дана подношења захтјева.
- Рок важења претходне електроенергетске сагласности одговара периоду изградње, односно року завршетка радова наведеном у захтјеву, а најмање двије године од дана пријема рјешења о издавању претходне електроенергетске сагласности.
- Претходна електроенергетска сагласност може се издавати и за фазе изградње објекта.
- У случају да градња не може бити завршена у року на који се издаје претходна електроенергетска сагласност, на захтјев власника-инвеститора иста може бити продужена на рок који не може бити дужи од рока важења претходно издате сагласности.
- Претходна електроенергетска сагласност може се продужити само једном.
- Подносилац захтјева за продужење рока важења претходне електроенергетске сагласности плаћа трошкове њеног поновног издавања.
- Уколико подносилац захтјева за издавање претходне електроенергетске сагласности не започне градњу објекта у року од двије године, сагласност престаје да важи.

Прилог:

- образац Захтјева за издавање претходне електроенергетске сагласности
 - образац Рјешења о издавању претходне електроенергетске сагласности
 - образац Претходне електроенергетске сагласности
-
- Након издавања претходне електроенергетске сагласности крајњи купац је дужан прибавити пројекат прикључка. Уколико је ријеч о стандардном прикључку, купцу је омогућено преузимање типског пројекта стандардног прикључка који је израдио дистрибутер. Уколико претходна електроенергетска сагласност налаже израду пројекта нестандардног прикључка, исти на захтјев купца за његове потребе, може израдити дистрибутер. Ако пројекат није израдио дистрибутер, купац је дужан доставити надлежном дистрибутеру на овјеру којом се потврђује усаглашеност пројекта са условима из претходне електроенергетске сагласности.
 - Уговор о прикључењу закључен између подносиоца захтјева за издавање претходне електроенергетске сагласности и надлежног дистрибутера, дефинише обавезе обје стране у поступку изградње прикључка.

Прилог:

- образац Уговора о прикључењу

- Изградњу прикључка у складу са пројектном документацијом може вршити дистрибутер или друго лице овлаштено за извођење радова на градњи електроенергетских објеката, а све у складу са уговором о прикључењу.
- Уколико радове на изградњи прикључка није изводи дистрибутер, дужан је надzirати их.
- По завршетку радова власник-инвеститор подноси захтјев за интерни технички преглед прикључка.
- Комисија за интерни технички пријем прикључка, након његовог провођења сачињава записник о интерном техничком прегледу прикључка.

Прилог:

- образац Захтјева за интерни технички преглед прикључка
- образац Записника о извршеном техничком прегледу прикључка
- За потребе прибављања атеста о исправности инсталација, или употребне дозволе, власник-инвеститор може поднијети захтјев за привремено прикључење објекта ради испитивања уз изјаву о преузимању одговорности током привременог прикључења.
- По овом захтјеву закључује се уговор о снабдијевању електричном енергијом, а у сврху регулисања створених обавеза по основу измјереног утрошка електричне енергије за вријеме трајања привременог прикључења.

Прилог:

- образац Захтјева за привремено прикључење
- образац Изјаве о преузимању одговорности
- По извршеном техничком пријему прикључка, власник-инвеститор и снабдјевач склапају уговор о снабдијевању електричном енергијом.
- Уколико одредбе уговора о снабдијевању не садрже одредбе о приступу мрежи, крајњи купац и дистрибутер закључују уговор о приступу мрежи.

Прилог:

- образац Уговора о снабдијевању
- образац Уговора о приступу мрежи

4.1.ц) Стална електроенергетска сагласност

- По окончању радова на изградњи објекта за који је издата претходна електроенергетска сагласност, те по окончању радова на изградњи прикључка и извршеног интерног техничког пријема, власник-инвеститор подноси захтјев за издавање сталне електроенергетске сагласности који је истовремено и захтјев за прикључење на електродистрибутивну мрежу.
- Дистрибутер је дужан у року од 30 дана по подношењу захтјева новом крајњем купцу издати сталну електроенергетску сагласност, уколико крајњи купац испуњава услове за прикључење.

- Налог за прикључење објекта новог крајњег купца издаје се након што крајњи купац измири обавезе по основу обрачуна једнократног новчаног износа за вршну снагу (Општи услови, прилог 2), те трошкове прегледа мјерног мјеста, његовог пломбирања и прикључења на мрежу, а најкасније три (3) дана по достављању доказа о испуњеној финансијској обавези.
- Прикључење, уз записник о прегледу мјерног мјеста, извршавају овлаштена лица у надлежним организационим дијеловима дистрибутивног предузећа, изузев објеката крајњих купца на средњем напону и објеката крајњих купца из прве тарифне групе категорије потрошње остала потрошња на ниском напону, за које записник о прегледу мјерног мјеста сачињава комисија за контролу мјерних мјеста.
- Регистрација новог крајњег купца у бази потрошача врши се по издавању сталне електроенергетске сагласности.

Прилог:

- образац Записника о прегледу мјерног мјеста

4.2. Поступак прикључења привремених објеката и градилишта

- Прикључење привремених објеката и градилишта подлијеже обавези издавања електроенергетске сагласности за привремене објекте и градилишта.
- Електроенергетска сагласност за привремене објекте и градилишта издаје се у року пет (5) дана од дана заступања захтјева.
- Подносилац захтјева и дистрибутер закључују уговор о прикључењу, а са снабдјевачем се закључује уговор о снабдијевању.
- Налог за прикључење издаје се након што подносилац захтјева обавијести дистрибутера да су извршени радови на изради прикључка у складу са електроенергетском сагласности и уговором о прикључењу, а најкасније у року три (3) дана по заступању овог обавјештења.
- Регистрација привременог крајњег купца у бази података врши се по основу пријаве купца у чијем је прилогу електроенергетска сагласност, налог за прикључење и записник о прегледу мјерног мјеста.

Прилог:

- образац Захтјева за електроенергетску сагласност за привремени објекат и градилиште
- образац Електроенергетске сагласности за привремени објекат и градилиште

Сва дистрибутивна предузећа у Републици Српској дужна су поштовати прописани поступак прикључења нових крајњих купаца на електродистрибутивну мрежу, користећи јединствене обрасце захтјева за издавање електроенергетске сагласности, рјешења о издавању електроенергетских сагласности и обрасце електроенергетских сагласности. Поступак прикључења крајњих купаца на електродистрибутивну мрежу, као и јединствен цјеновник услуга одобрен од РЕЕРС-а, дистрибутивна су предузећа дужна објавити на web-страници и огласним плочама услужних центара.

Прилог:

- јединствени цјеновник услуга.