

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o., OIB: 46830600751, _____
_____ (u daljnjem tekstu: Operator distribucijskog sustava), kojeg zastupa
direktor _____

i _____, OIB: _____,
(ime i prezime ili naziv)

(ulica i kućni broj, naselje, broj i naziv poštanskog ureda)
(u daljnjem tekstu: Korisnik mreže), kojeg zastupa: _____
(opunomoćenik)

(u daljnjem tekstu: Ugovorne strane)
sklopili su

UGOVOR O KORIŠTENJU MREŽE (KORISNIK MREŽE S PROIZVODNIM POSTROJENJEM)

broj: _____

PREDMET UGOVORA

Članak 1.

Predmet ovog Ugovora je uređenje međusobnih odnosa ugovornih strana u svezi uvjeta za korištenje elektroenergetske distribucijske mreže (u daljnjem tekstu: mreža) za obračunsko mjerno broj:

_____, na adresi/lokaciji: _____
(ulica i kućni broj, naselje, broj i naziv poštanskog ureda ili katastarska čestica i općina)

(u daljnjem tekstu: obračunsko mjerno mjesto).

U slučaju prvog priključenja na mrežu, ugovorne strane suglasno utvrđuju da su ispunjeni svi uvjeti za početak korištenja mreže, u skladu s propisima kojima je regulirano priključenje na mrežu.

Operator distribucijskog sustava omogućuje Korisniku mreže korištenje mreže, a Korisnik mreže se obvezuje koristiti mrežu isključivo za svoje potrebe i plaćati za to propisane naknade, u skladu s odredbama Općih uvjeta za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom (u daljnjem tekstu: Opći uvjeti) i uvjetima iz ovoga Ugovora.

Ugovorne strane suglasno utvrđuju da, u skladu s važećim zakonskim i podzakonskim propisima, u situaciji kada Korisnik mreže ostane bez opskrbljivača, Korisnik mreže po automatizmu koristi opskrbu električnom energijom u okviru javne usluge opskrbe električnom energijom, čime se ugovor o opskrbi smatra sklopljenim, a Korisnik mreže kao krajnji kupac se obvezuje ispunjavati svoje obveze.

PODACI O PRIKLJUČNOJ SNAZI OBRAČUNSKOG MJERNOG MJESTA I OSTALI PODACI

Članak 2.

Podaci o priključnoj snazi i faktoru snage, u smjeru preuzimanja električne energije i u smjeru predaje električne energije te ostali podaci obračunskog mjernog mjesta navedeni su u Podacima o obračunskom mjernom mjestu koji se evidentiraju kod Operatora distribucijskog sustava. U slučaju promjena podataka, Operator distribucijskog sustava dostavlja Korisniku mreže informaciju o izvršenim promjenama.

UVJETI KORIŠTENJA SNAGE

Članak 3.

Priključne snage u smjeru preuzimanja električne energije i u smjeru predaje električne energije, mogu se koristiti samo na lokaciji obračunskog mjernog mjesta i nisu prenosive na drugu lokaciju.

Članak 4.

Ako je Korisniku mreže u obračunskom razdoblju izmjerena vršna radna snaga veća od priključne snage Operator distribucijskog sustava će Korisnika mreže pisanim putem opomenuti da smanji vrijednost vršne radne snage u granice priključne snage ili da podnese zahtjev za povećanje priključne snage.

Ukoliko Korisnik mreže ne smanji vrijednost vršne radne snage u granice priključne snage ili ne podnese zahtjev za povećanje priključne snage, nakon pisane obavijesti, Operator distribucijskog sustava će o svom trošku

Korisniku mreže ograničiti korištenje vršne radne snage na obračunskom mjernom mjestu na bilo koji tehnički izvediv način.

Članak 5.

Korisnik mreže dužan je predavati u mrežu, odnosno preuzimati iz mreže električnu energiju s faktorom snage koji se nalazi unutar zadanih graničnih vrijednosti definiranih za obračunsko mjerno mjesto.

U slučaju prekoračenja graničnih vrijednosti faktora snage definiranih za obračunsko mjerno mjesto, Operator distribucijskog sustava će u pisanom obliku upozoriti Korisnika mreže da faktor snage svede unutar graničnih vrijednosti, a kao krajnju mjeru privremeno će obustaviti korištenje mreže.

RAZINA KVALITETE OPSKRBE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Članak 6.

Operator distribucijskog sustava osigurat će Korisniku mreže električnu energiju standardne razine kvalitete napona, pouzdanosti napajanja i kvalitete usluga, a ukoliko Korisnik mreže zahtijeva razinu kvalitete električne energije višu od propisane, dužan je podmiriti stvarne troškove povećanja razine kvalitete opskrbe električnom energijom.

RAZINA DOPUŠTENOG NEGATIVNOG POVRATNOG UTJECAJA NA MREŽU

Članak 7.

Korisnik mreže je dužan svoja postrojenja i instalacije održavati i koristiti tako da njihov povratni utjecaj na mrežu, odnosno poremećaji i smetnje, budu u propisanim granicama.

Korisnik mreže je odgovoran za sigurnost, pogon i tehničku ispravnost svojih postrojenja i instalacija te usklađenost djelovanja zaštitnih uređaja sa zaštitnim uređajima u mreži.

UVJETI PRISTUPA OBRAČUNSKOM MJERNOM MJESTU I UVJETI OČITANJA

Članak 8.

Korisnik mreže je dužan omogućiti Operatoru distribucijskog sustava ili po njemu ovlaštenim osobama pristup svom priključku, mjestu preuzimanja/predaje električne energije, uređaju za odvajanje i obračunskom mjernom mjestu.

Ukoliko Korisnik mreže onemogućava pristup obračunskom mjernom mjestu, priključku ili mjernoj opremi Operator distribucijskog sustava provodi privremenu obustavu isporuke električne energije na tehnički izvediv način i u najkraćem mogućem roku.

UVJETI KORIŠTENJA MREŽE

Članak 9.

Operator distribucijskog sustava obvezuje se na mjestu preuzimanja/predaje električne energije, odnosno na obračunskom mjernom mjestu, osigurati Korisniku mreže propisanu standardnu razinu kvalitete opskrbe električnom energijom.

Članak 10.

Korisnik mreže je dužan na mjestu preuzimanja/predaje električne energije koristiti priključak i mrežu u skladu s uvjetima iz elektroenergetske suglasnosti i odredbama ovoga Ugovora.

Korisnik mreže nema pravo omogućiti drugoj pravnoj ili fizičkoj osobi priključenje građevine ili dijela građevine preko svog obračunskog mjernog mjesta, osim u slučaju posrednog korištenja mreže, u skladu s Općim uvjetima.

Ugovorne strane su suglasne da će sve potrebe vezane za promjenu u korištenju priključka i mreže, uređivati u dogovoru i u skladu s odredbama važećih propisa.

Ovisno o priključnoj snazi proizvodnog postrojenja, međusobni odnosi na sučelju s mrežom dodatno se uređuju Uputama za vođenje pogona.

Ovisno o priključnoj snazi proizvodnog postrojenja, Korisnik mreže dužan je prije početka korištenja mreže imenovati ovlaštenu osobu za vođenje pogona proizvodnog postrojenja, a podatke o ovlaštenoj osobi dužan je dostaviti Operatoru distribucijskog sustava. Ovlaštena osoba imenovana od strane Korisnika mreže za vođenje pogona proizvodnog postrojenja mora imati odgovarajuću kvalifikaciju u skladu s važećim propisima.

Korisnik mreže dužan je pravodobno obavijestiti Operatora distribucijskog sustava o promjeni podataka iz stavka 5. ovog članka.

Kontakt podaci Operatora distribucijskog sustava javno su dostupni na službenim internetskim stranicama.

Članak 11.

Korisnik mreže dužan je održavati svoja postrojenja i instalacije te uređaje u skladu s važećim propisima i uputama proizvođača.

POKUSNI RAD

Članak 12.

U slučaju obveze provedbe pokusnog rada, korištenje mreže dopušteno je samo prema prethodno usuglašenom Operativnom planu i programu ispitivanja, na određeno vrijeme, a Korisnik mreže odgovoran je za svaku štetu nastalu u svojem postrojenju i instalaciji, u mreži ili kod drugih korisnika mreže kao posljedicu pokusnog rada proizvodnog postrojenja.

PRIKUPLJANJE MJERNIH PODATAKA

Članak 13.

Operator distribucijskog sustava očitava, prikuplja i obrađuje mjerne podatke u skladu s Općim uvjetima i Mrežnim pravilima distribucijskog sustava.

OBRAČUN I NAPLATA

Članak 14.

Ugovorne strane su suglasne da je Korisnik mreže dužan plaćati naknadu za korištenje mreže, nestandardne usluge te ostale naknade i davanja određene posebnim propisima.

Obračun naknada i usluga iz stavka 1. ovoga članka, Operator distribucijskog sustava izvršit će temeljem važećih tarifnih sustava, Pravila nestandardnih usluga operatora distribucijskog sustava i drugih propisa.

Naknade i usluge iz stavka 1. ovog članka naplaćuje izdavatelj računa, u skladu s Općim uvjetima.

Na kraju obračunskog razdoblja, Korisniku mreže se izdaje račun na temelju obračuna iz stavka 2. ovog članka, u skladu s Općim uvjetima.

Ako Korisnik mreže ne zaprimi račun iz prethodnog stavka, dužan je obavijestiti izdavatelja računa najkasnije u propisanom roku, u skladu s Općim uvjetima.

VOĐENJE POGONA

Članak 15.

U uvjetima redovnog, izvanrednog i poremećenog pogona mreže, Korisnik mreže mora voditi pogon proizvodnog postrojenja, a Operator distribucijskog sustava pogon mreže, na način kojim se osigurava siguran i stabilan pogon distribucijskog sustava.

Kada nastupe pogonski uvjeti pri kojima nisu ispunjeni uvjeti za paralelni pogon proizvodnog postrojenja s mrežom, korištenje mreže se mora prekinuti djelovanjem zaštite proizvodnog postrojenja za odvajanje iz paralelnog pogona.

Ukoliko pri poremećenom pogonu proizvodnog postrojenja dođe do prorade zaštite u mreži, preduvjet za povrat mrežnog napona proizvodnog postrojenja je dostava izvješća korisnika mreže o provedenim mjerama otklanjanja kvara u proizvodnom postrojenju, s izjavom o spremnosti proizvodnog postrojenja za ponovni paralelni pogon s mrežom.

Korisnik mreže odgovoran je za sve posljedice štetnog utjecaja proizvodnog postrojenja na mrežu i ostale korisnike mreže, a koji su posljedica izvanrednog i poremećenog pogona proizvodnog postrojenja.

Operator distribucijskog sustava nije odgovoran za štetne posljedice na proizvodnom postrojenju nastale uključenjem uređaja za odvajanje.

Nije dopušten otočni pogon proizvodnog postrojenja s dijelom distribucijske mreže.

Članak 16.

Za vrijeme trajanja više sile, poremećenog pogona mreže, izvanrednog pogona mreže, kao i u slučajevima neispravnosti i kvarova na uređajima i postrojenjima, planiranih radova te ostalih okolnosti na koje nema utjecaja, Operator distribucijskog sustava nije odgovoran za kvalitetu opskrbe električnom energijom te za nesmetano preuzimanje proizvedene električne energije.

Članak 17.

Ovisno o priključnoj snazi proizvodnog postrojenja, ugovorne strane koordiniraju planirane zahvate održavanja koji imaju utjecaj na pogon mreže, odnosno proizvodnog postrojenja.

Članak 18.

Operator distribucijskog sustava je dužan obavijestiti Korisnika mreže o planiranom prekidu ili ograničenju korištenja mreže u skladu s Općim uvjetima.

Članak 19.

Prije izvođenja planiranih radova na proizvodnom postrojenju, ukoliko je potrebno odvojiti proizvodno postrojenje od mreže na uređaju za odvajanje, Korisnik mreže je dužan zatražiti od Operatora distribucijskog sustava izvršavanje pogonskih zahvata na uređaju za odvajanje, najmanje 48 sati prije početka radova te se izjasniti o planiranom trajanju zahvata.

Po završetku radova iz stavka 1. ovog članka, a temeljem obavijesti Korisnika mreže o završetku radova i spremnosti postrojenja za prihvata mrežnog napona, Operator distribucijskog sustava uklapa uređaj za odvajanje.

OGRANIČENJE POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I SNAGE

Članak 20.

U slučaju izvanrednih situacija ili iznimnih događaja, Operator distribucijskog sustava može Korisniku mreže ograničiti korištenje mreže, u skladu s važećim propisima.

POSLOVNI PODACI KOJI PODLIJEŽU OBVEZI OSIGURANJA TAJNOSTI

Članak 21.

Korisnik mreže ima pravo na pristup mjernim podacima obračunskog mjernog mjesta.

Operator distribucijskog sustava osigurat će tajnost mjernih podataka, u skladu s važećim propisima.

INFORMIRANJE O VAŽEĆIM CIJENAMA, NAKNADAMA I DAVANJIMA TE STANDARDNIM ROKOVIMA I UVJETIMA, OSOBITO U POGLEDU PRISTUPA MREŽI I KORIŠTENJA USLUGA

Članak 22.

Operator distribucijskog sustava putem svoje internetske stranice, promocijskih materijala ili putem medija objavljuje važeće cjenike, naknade i davanja te standardne rokove i uvjete, koji se odnose na korištenje mreže.

IZVJEŠTAVANJE I RAZMJENA PODATAKA TE UTVRĐIVANJE I OBRAČUN ŠTETE U SLUČAJU NEIZVRŠENJA ILI NEUREDNOG IZVRŠENJA UGOVORA

Članak 23.

Ugovorne strane se suglasno obvezuju na međusobna obavješćivanja, u skladu s važećim propisima.

Korisnik mreže ima pravo na naknadu štete od Operatora distribucijskog sustava u slučaju štete na svojim postrojenjima i instalacijama uzrokovanim namjerom ili krajnjom nepažnjom Operatora distribucijskog sustava.

Korisnik mreže nema pravo na naknadu štete od Operatora distribucijskog sustava ukoliko je ona nastala zbog više sile, iznimnog događaja ili prekida napajanja.

UVJETI ZA RASKID I OTKAZ UGOVORA

Članak 24.

Otkazni rok za raskid ovoga Ugovora za obje ugovorne strane iznosi 15 dana od dana podnošenja pisanog zahtjeva za raskid ugovora.

Ugovorna strana koja pokreće postupak raskida ugovora, zbog neispunjenja ili djelomičnog ispunjenja obveze druge ugovorne strane obvezuje se prije podnošenja pisanog zahtjeva dostaviti pisanu opomenu drugoj ugovornoj strani s dodatnim rokom za ispunjenje obveze.

Članak 25.

Ugovorne strane su suglasne da Korisnik mreže može jednostrano otkazati ovaj Ugovor bez navođenja razloga uz obvezu dostavljanja otkaza drugoj ugovornoj strani uz otkazni rok od 8 dana.

Operator distribucijskog sustava će nakon isteka otkaznog roka iz prethodnog stavka obustaviti isporuku električne energije na obračunskom mjernom mjestu, demontirati obračunsko mjerno mjesto i pripadajuću mjernu opremu, a može demontirati i priključak građevine na tehnički izvediv način.

Ponovna uspostava isporuke električne energije na obračunskom mjernom mjestu uvjetovana je sklapanjem novog ugovora o korištenju mreže i podmirenjem stvarnih troškova ponovne uspostave isporuke električne energije, u skladu s Općim uvjetima.

OSTALE MEĐUSOBNE OBVEZE

Članak 26.

Ukoliko Korisnik mreže nema sklopljen ugovor kojim se uređuje otkup električne energije iz proizvodnog postrojenja isporučene u mrežu, u skladu s važećim zakonskim propisima, tijekom pokusnog rada ili redovnog pogona, Operator distribucijskog sustava nema financijskih obveza vezanih za proizvedenu i u mrežu isporučenu električnu energiju.

RJEŠAVANJE SPOROVA

Članak 27.

Ugovorne strane su suglasne da će sve eventualne nesuglasice iz ovoga Ugovora pokušati riješiti mirnim putem, a ako u tome ne uspiju, spor će povjeriti na rješavanje stvarno nadležnom sudu.

ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 28.

Za ostala prava i obveze ugovornih strana koja nisu uređena ovim Ugovorom, kao i u slučaju promjena propisa, primjenjivat će se važeće odredbe Zakona o tržištu električne energije, Općih uvjeta, Uvjeta kvalitete opskrbe električnom energijom, Mrežnih pravila distribucijskog sustava i drugih važećih propisa.

Članak 29.

Korisnik mreže potpisom ovog Ugovora potvrđuje da je upoznat s odredbama ovog Ugovora i Općim uvjetima.

Članak 30.

Ovaj Ugovor se sklapa na neodređeno vrijeme.

Članak 31.

Ovaj Ugovor sklopljen je danom potpisa ugovornih strana.

Za novo obračunsko mjerno mjesto, ovaj Ugovor se primjenjuje od trenutka priključenja na mrežu, prema Potvrdi o početku korištenja mreže.

Za postojeće obračunsko mjerno mjesto, ovaj Ugovor se primjenjuje od datuma izdavanja Potvrde za trajni pogon, a ranije sklopljeni ugovor o korištenju mreže za obračunsko mjerno mjesto prestaje važiti.

Članak 32.

Ovaj Ugovor sastavljen je u dva istovjetna primjerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava primjerak ovoga Ugovora.

<<Naselje DP>>, <<Datum ugovora>>

U _____, dana _____

za Operatora distribucijskog sustava

za Korisnika mreže

<<Direktor DP-a>>