



CEDAR D.O.O. U STEČAJU, OIB: 17113221373, ISTARSKA CESTA 1, 51215 KASTAV (u daljnjem tekstu: Korisnik mreže), kojeg zastupa: _____ (u daljnjem tekstu: Ugovorne strane) sklopili su

UGOVOR O KORIŠTENJU MREŽE

broj: 4012-21-1002606959

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 mjesto **1222980021**, na adresi TVORNIČKA ULICA 20, 51326 VRBOVSKO, na lokaciji k.č.br. 1907/22, k.o. (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.

PODATAK O PRIKLJUČNOJ SNAZI OBRAČUNSKOG MJERNOG MJESTA I OSTALI PODACI

Članak 2.

Podatak o priključnoj snazi i 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.

Priključna snaga može se koristiti samo na lokaciji obračunskog mjernog mjesta i nije prenosiva 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.

RAZINA KVALITETE OPSKRBE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Članak 5.

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 6.

Korisnik mreže je dužan svoje postrojenje i instalaciju održavati i koristiti tako da njihov povratni utjecaj na mrež odnosno poremećaji i smetnje, budu u propisanim granicama.

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

UVJETI PRISTUPA OBRAČUNSKOM MJERNOM MJESTU I UVJETI OČITANJA

Članak 7.

Korisnik mreže je dužan omogućiti Operatoru distribucijskog sustava ili po njemu ovlaštenim osobama pristup svom priključku, mjestu preuzimanja električne energije 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 8.

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

Članak 9.

Korisnik mreže je dužan na mjestu preuzimanja 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.

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.

Članak 10.

Korisnik mreže dužan je održavati svoje postrojenje i instalaciju te uređaje u skladu s važećim propisima i uputama proizvođača.

PRIKUPLJANJE MJERNIH PODATAKA

Članak 11.

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

OBRAČUN I NAPLATA

Članak 12.

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.

NIČENJE POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I SNAGE

Članak 13.

U slučaju izvanrednih situacija ili iznimnih događaja, Operator distribucijskog sustava može Korisniku mreže otkazati potrošnju i/ili snagu, u skladu s važećim propisima.



279-05-06-000

POSLOVNI PODACI KOJI PODLIJEŽU OBVEZI OSIGURANJA TAJNOSTI

Članak 14.

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 15.

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 16.

Ugovorne strane se suglasno obvezuju na međusobna obavješćivanja, sukladno 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 uzrokovanih događaja ili prekida napajanja.

UVJETI ZA RASKID I OTKAZ UGOVORA

Članak 17.

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 18.

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.

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.

NAČIN RJEŠAVANJA SPOROVA

Članak 19.

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 20.

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 21.

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

Članak 22.

Ovaj Ugovor se sklapa na neodređeno vrijeme, osim u slučaju privremenog priključenja na mrežu kada se sklapa na određeno vrijeme, prema roku važenja Ugovora definiranom u Elektroenergetskoj suglasnosti.

Članak 23.

Ovaj Ugovor sklopljen je danom potpisa ugovornih strana.

Ovaj Ugovor, za novo obračunsko mjerno mjesto, primjenjuje se od trenutka priključenja na mrežu, prema Potvrdi o početku korištenja mreže, a za postojeće obračunsko mjerno mjesto danom potpisa ovog Ugovora.

Za postojeće obračunsko mjerno mjesto, sklapanjem ovoga Ugovora prestaje važiti ranije sklopljeni ugovor o korištenju mreže za obračunsko mjerno mjesto.

Članak 24.

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

RIJEKA, dana 27.12.2021. godine

U RIJEKI, dana 29.12.2021

za Operatora distribucijskog sustava

za Korisnika mreže:

VIA - MWM
Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
POSREDOVANJE
POSREDOVANJE

prof.dr.sc. Vitomir Komen, dipl.ing.el.

[Signature]
CEDAR d.o.o.
U STEČAJU
KASTAV
OIB: 17113221373