

HEP – Operator distribucijskog sustava d.o.o., (M.B. 1643991), ELEKTRA VINKOVCI, zastupana po direktoru **Vladimiru Čavloviću**, dipl.ing. (u dalnjem pisanju: **Operator distribucijskog sustava**).
i

PZ OSATINA, (M.B. 030035985), zastupana po direktoru **Mirku Ervačiću**, (u dalnjem pisanju: **Povlašteni proizvođač**)

sklopili su

U G O V O R **O KORIŠTENJU MREŽE POVLAŠTENOG PROIZVOĐAČA** **ZA mE bioplinsko postrojenje Ivanka**

Broj: 1/2009-PP

I. UVODNE ODREDBE

Članak 1.

Ugovorne strane suglasno utvrđuju da je sklapanje ovoga ugovora uvjet za uređenje međusobnih odnosa između Operatora distribucijskog sustava i Povlaštenog proizvođača u svezi korištenja distribucijske mreže i za stjecanje statusa Povlaštenog proizvođača (registarski broj u Registru OIEKPP: 217425-0028/08).

II. PREDMET UGOVORA

Članak 2.

(1) Predmet ovog ugovora je uređenje međusobnih odnosa ugovornih strana u svezi korištenja srednjonaponske električne mreže Operatora distribucijskog sustava (u dalnjem pisanju: mreža), a posebno glede:

- uvjeta korištenja mreže u korist Povlaštenog proizvođača za predaju proizvedene električne energije u mrežu,
- pružanja mjernih usluga i
- plaćanja naknade za korištenje mreže.

(2) Uređenje međusobnih odnosa glede uvjeta korištenja mreže temelji se na uvjetima priključenja na mrežu, značajkama proizvodnje električne energije, uvjetima korištenja snage i energije pri predaji u mrežu i preuzimanju iz mreže, tehničkim uvjetima za obračunsko mjerno mjesto i uvjetima vođenja pogona elektroenergetskog objekta Povlaštenog proizvođača (u dalnjem pisanju: proizvodno postrojenje) zadanim u elektroenergetskoj suglasnosti koja je sastavni dio ovog ugovora (Prilog 1.).

(3) Preduvjeti i uvjeti za korištenje mreže, koji su predmet ovoga ugovora, vrijede za mjesto predaje proizvedene električne energije u mrežu (u dalnjem pisanju: mjesto predaje), mjesto odvajanja proizvodnog postrojenja od mreže i obračunsko mjerno mjesto.

Članak 3.

(1) Operator distribucijskog sustava, prema uvjetima iz ovog ugovora, daje na korištenje Povlaštenom proizvođaču svoju mrežu uz dužnost vođenja sigurnog, pouzdanog i učinkovitog pogona mreže.

(2) Prema ovom ugovoru Povlašteni proizvođač obvezuje se koristiti priključak i mrežu isključivo za svoje potrebe i na način sukladan odredbama u Mrežnim pravilima elektroenergetskog sustava (u dalnjem pisanju: Mrežna pravila), Općim uvjetima za opskrbu električnom energijom (u dalnjem

pisanju: Opći uvjeti), Tehničkim uvjetima za priključak elektrana na mrežu (u dalnjem pisanju: Tehnički uvjeti) i plaćati Operatoru distribucijskog sustava propisanu naknadu za korištenje mreže.

III. MJESTO PREDAJE, PREUZIMANJA, ODVAJANJA I OBRAČUNSKO MJERNO MJESTO

Članak 4.

- (1) Prema ovom ugovoru, Povlašteni proizvođač predaje proizvedenu električnu energiju u mrežu na spojnom-mjernom polju 10(20)kV u KRS 10(20)/0,4kV „Slatine“ (Prilog 2.).
- (2) Mjesto odvajanja proizvodnog postrojenja od mreže jest na prekidaču za odvajanje proizvođača u SN postrojenju Operatora distribucijskog sustava u KRS 10(20)/0,4kV „Slatine“ (Prilog 2.).
- (3) Obračunsko mjerno mjesto za mjerjenje proizvedene električne energije predane u mrežu je na spojnom-mjernom polju 10(20)kV u KRS 10(20)/0,4kV „Slatine“ (Prilog 2.).
- (4) Mjesto razgraničenja odgovornosti za funkcionalno stanje, održavanje i za korištenje u pogonu proizvodnog postrojenja i mreže, kao i razgraničenje vlasništva između Operatora distribucijskog sustava i Povlaštenog proizvođača je prekidač za odvajanje proizvođača (Prilog 2.).

Članak 5.

- (1) Temeljni podatci i značajke mjesta predaje, mjesta preuzimanja, mjesta odvajanja proizvodnog postrojenja od mreže i obračunskog mjernog mjeseta (Prilog 3.) sastavni su dio ovoga ugovora, a svaka promjena koja utječe na odredbe ugovornog odnosa mora se urediti dodatkom ovom ugovoru.
- (2) Podaci o mjernoj opremi i shema obračunskog mjernog mjeseta predaje i preuzimanja električne energije sastavni su dio ovoga ugovora (Prilogu 4.) i u odnosu na podatke kod priključenja na mrežu mogu se izmijeniti mjerom uslugom Operatora distribucijskog sustava s popratnim radnim nalogom, koji postaje sastavnica u praćenju ostvarenja ovog ugovora.

Članak 6.

- (1) Proizvedena električna energija predana u mrežu mjeri se na obračunskom mernom mjestu predaje radi obračuna i plaćanja Povlaštenom proizvođaču, a prema Ugovoru o otkupu električne energije (Prilog 5).

IV. PREDUVJETI ZA KORIŠTENJE MREŽE

Članak 7.

- (1) Povlašteni proizvođač dužan je Operatoru distribucijskog sustava dostaviti projektnu dokumentaciju izvedenog stanja i izvješća o provedenim funkcionalnim ispitivanjima s dokazima ispravnosti svih funkcija vođenja pogona proizvodnog postrojenja i pojedinih proizvodnih jedinica ispravnosti funkcija i usklađenosti djelovanja zaštite proizvodnih jedinica sa zaštitama u mreži ugovoljavanju uvjetima dopuštenog povratnog djelovanja na mrežu i kvaliteti predane električne energije.
- (2) Operator distribucijskog sustava daje na korištenje Povlaštenom proizvođaču svoju mrežu prema uvjetima iz ovog ugovora za potrebe predaje i preuzimanja električne energije i snage.
- (3) Povlašteni proizvođač se obvezuje za korištenje mreže za predaju električne energije plaćenju Operatoru distribucijskog sustava naknadu za mjeru uslugu za obračunsko merno mjesto pred električne energije.
- (4) Preduvjet korištenja mreže za predaju električne energije pod uvjetima iz ovoga ugovora Ugovor o otkupu električne energije koji kao takav postaje njegov sastavni dio (Prilog 5.).

Članak 8.

- (1) Za potrebe vođenja pogona proizvodnog postrojenja Povlaštenog proizvođača na sučelju mrežom, sukladno odredbama Mrežnih pravila i Općih uvjeta, ugovorne strane će sklopiti Ugovor vođenju pogona (Prilog 6.).

(2) Povlašteni proizvođač će Operatoru distribucijskog sustava prema Ugovoru o vođenju pogona staviti na raspolaganje odgovarajuće tehničke podatke o činiteljima proizvodnog postrojenja, pogonske podatke važne za vođenje pogona i podatke funkcionalnih ispitivanja (vrijednosti djelovanja zaštite, razina negativnih povratnih djelovanja...), a razmjena i korištenje podataka mora se odvijati prema načelu povjerljivosti.

V. UVJETI ZA KORIŠTENJE MREŽE

Članak 9.

(1) Operator distribucijskog sustava obvezuje se na mjestu preuzimanja (Prilog 2.) osigurati Povlaštenom proizvođaču, standardnu razinu kvalitete opskrbe električnom energijom i raspoloživosti mreže, odnosno Operator distribucijskog sustava dužan je poduzeti potrebne mjere s ciljem održavanja standardne razine kvalitete opskrbe električnom energijom i raspoloživosti mreže.

(2) Za utvrđivanje pokazatelja standardne razine kvalitete napona na mjestu preuzimanja, primjenjuju se odredbe hrvatskih propisa, normi i Mrežnih pravila.

Članak 10.

(1) Povlašteni proizvođač je dužan na mjestu predaje električne energije koristiti priključak i mrežu prema uvjetima iz važeće elektroenergetske suglasnosti, Mrežnim pravilima, Općim uvjetima, tehničkim normativima, uvjetima iz ovoga ugovora i uz pozornost stručnjaka.

(2) Prema ovom ugovoru Povlašteni proizvođač se smatra krajnjim korisnikom priključka proizvodnog postrojenja na mrežu i krajnjim korisnikom mreže te nema pravo omogućiti drugoj osobi priključenje na svoje proizvodno postrojenje i korištenje električne energije preko svoga obračunskog mjernog mjesta za preuzimanje električne energije iz mreže.

(3) Povlašteni proizvođač je odgovoran za sigurnost, pogon i tehničku ispravnost svog proizvodnog postrojenja i njegovog priključka na mrežu.

(4) Povlašteni proizvođač se obvezuje svoje proizvodno postrojenje održavati i voditi pogon tako da njegov povratni utjecaj na mrežu, odnosno poremećaji i smetnje budu u granicama koje ne ugrožavaju propisanu razinu kvalitete opskrbe električnom energijom u mreži.

(5) Činitelji povratnog utjecaja na mrežu uzrokovi pogonom proizvodnog postrojenja moraju biti u granicama dopuštenih vrijednosti propisanim u Mrežnim pravilima i u elektroenergetskoj suglasnosti.

(6) Povlašteni proizvođač je dužan Operatoru distribucijskog sustava dostaviti izvješće o periodičnom i/ili izvanrednom ispitivanju i postavljenim vrijednostima djelovanja zaštite od smetnji, kvarova i poremećenih uvjeta paralelnog pogona.

Članak 11.

Preuzimanje jalove energije iz mreže ugovara se do dopuštenog faktora snage $\cos \phi = 0,95$ i takva isporuka se smatra standardnom uslugom Operatara distribucijskog sustava, a jalova energija preuzeta ispod dopuštene granične vrijednosti faktora snage, smatra se prekomjerno preuzetom i obračunava u naknadi za korištenje mreže sukladno Tarifnom sustavu i s primjenom važeće cijene tarifne stavke.

Članak 12.

(1) Povlašteni proizvođač uz proizvodnju i predaju radne energije u mrežu, može proizvoditi i u mrežu predavati jalovu energiju u granicama rada generatora od $\cos \phi = 1,0$ do $\cos \phi = 0,8$ kapacitivno.

(2) Predaja jalove energije u mrežu u obračunskom razdoblju izvan graničnih vrijednosti faktora snage iz stavka (1) ovoga članka smatrati će se povredom ugovorenih graničnih vrijednosti, izuzev ako Operator distribucijskog sustava ili Operator prijenosnog sustava s Povlaštenim proizvođačem ugovori isporuku jalove energije kao pomoćnu uslugu sustava.

(3) Kada Operator prijenosnog sustava ili Operator distribucijskog sustava zahtijevaju od Povlaštenog proizvođača proizvodnju jalove energije kao pomoćnu uslugu sustava, a time se smanjuje količina proizvedene i predane u mrežu djelatne energije, takav plan proizvodnje mora se

uskladiti s nositeljem Ugovora o otkupu proizvedene električne energije i ugovorno uređenjem nadležnim Operatorom sustava.

Članak 13.

- (1) U uvjetima redovnih, izvanrednih i poremećenih pogonskih okolnosti Povlašteni proizvođač i voditi pogon proizvodnog postrojenja, a Operator distribucijskog sustava pogon mreže, na r mrežom.
- (2) Kada nastupe pogonski uvjeti pri kojima nisu ispunjeni uvjeti za paralelni rad s mrežom, prek kriteriju vrijednosti napona, frekvencije i tokova snage, korištenje mreže mora se prek izdvajanjem proizvodnog postrojenja iz paralelnog pogona s mrežom, djelovanjem zaštite zahvatima kroz postupak vođenja pogona proizvodnog postrojenja.
- (3) Zbog primjene ciklusa tropolnog automatskog ponovnog uključenja u mreži, Povlašteni proizvodni jedinici prema stavku (2) ovoga članka.
- (4) Otočni pogon proizvodnog postrojenja s mrežom nije dopušten.
- (5) Plan postavljenih vrijednosti djelovanja zaštite od kvarova i poremećenih uvjeta paralelnog pogona (u dalnjem pisanju: plan djelovanja zaštite) ugovorne strane smatraju bitnim sastojcijem Ugovora o vođenju pogona, a ovim ugovorom se obvezuju na izradu usuglašenog plana djelovanja zaštite i na suradnju pri svakoj potrebi promjene djelovanja zaštite na priključnom vodu sa stranom proizvodnog postrojenja.

Članak 14.

- (1) Operator distribucijskog sustava ima pravo odbiti preuzeti energiju iz postrojenja Povlaštenog proizvođača u slučaju kada je ugrožena sigurnost pogona elektroenergetskog sustava.
- (2) Kriteriji za ocjenu ugroženosti sigurnosti pogona i odluka iz stavka (1) ovoga članka moraju biti utemeljeni na Mrežnim pravilima i Ugovoru o vođenju pogona.

VI. MJERNE USLUGE

Članak 15.

- (1) Ugovorne strane utvrđuju da je stanje vlasništva nad mjernom opremom na obračunskim mjernim mjestima za predaju i preuzimanje električne energije takvo da je Povlašteni proizvođač vlasnik mjerne opreme (Prilog 3. i 4.).
- (2) Operator distribucijskog sustava nadležan je i dužan osigurati Povlaštenom proizvođaču standardnu mjeru uslugu za obračunsko mjerno mjesto preuzimanja i predaje električne energije koju čine:
 - prikupljanje obračunskih i drugih mjernih podataka s obračunskog mjernog mjesta,
 - provjera i potvrda valjanosti mjernih podataka,
 - pohranjivanje mjernih podataka i upravljanje mjerom podatcima,
 - čuvanje dokumentacije obračunskog mjernog mjesta,
 - povremena provjera ispravnosti stanja mjerena na obračunskom mjernom mjestu, a kao kupcu i uslugu,
 - obračun i naplata naknade za korištenje mreže.
- (3) Povlašteni proizvođač kao kupac plaća Operatoru distribucijskog sustava mjeru uslugu iz stavka (2) ovoga članka kao sastavnicu naknade za korištenje mreže.
- (4) Povlašteni proizvođač plaća Operatoru distribucijskog sustava troškove održavanja mjerne opreme, ovjeravanja mjerila kao i zamjene mjerne opreme istekom životne dobi kao nestandardnu mjeru uslugu, o čemu će Povlašteni proizvođač i Operator distribucijskog sustava sklopiti poseban ugovor.
- (5) Operator distribucijskog sustava ima isključiva prava raspolažanja prikupljenim mernim podatcima s obračunskog mjernog mjesta za preuzimanje električne energije te pripadajućom

bazom mjernih podataka, uz obvezu omogućavanja pristupa tim podatcima Povlaštenom proizvođaču te poduzimanja razumnih mjera za zaštitu njihove tajnosti i sigurnosti.

VII. NAKNADA ZA KORIŠTENJE MREŽE

Članak 16.

- (1) Za provođenje proizvedene električne energije od mjesta predaje u mrežu do krajnjih kupaca Povlašteni proizvođač ne plaća naknadu za korištenje mreže, ali je za mjerne usluge na obračunskom mjernom mjestu predaje, dužan Operatoru distribucijskog sustava platiti naknadu za pruženu mjeru uslugu prema članku 16. ovoga ugovora.
- (2) Operator distribucijskog sustava će nakon donošenja izmjena, odnosno nakon stupanja na snagu novog Tarifnog sustava, kao i promjene cijena tarifnih stavki, pravodobno, a najkasnije pri promjeni u obračunu naknade za korištenje mreže, upoznati Povlaštenog proizvođača o nastupu promjena u obračunu naknade za korištenje mreže.

VIII. OČITANJE, OBRAČUN I NAPLATA NAKNADE ZA KORIŠTENJE MREŽE

Članak 17.

- (1) Brojila za mjerjenje proizvedene električne energije predane u mrežu redovno očitava Operator distribucijskog sustava na kraju ugovorenog obračunskog razdoblja od 30 ± 3 dana što se smatra sastavnicom standardne mjerne usluge, a Povlašteni proizvođač troškove usluge podmiruje plaćanjem naknade za mjeru uslugu.
- (2) Ako Povlašteni proizvođač Ugovorom o otkupu proizvedene električne energije ugovori obračunsko razdoblje različito od navedenog u stavku (1) ovoga članka, takvo očitanje je naplatu nestandardne mjerne usluge.
- (3) Operator distribucijskog sustava dužan je u okviru standardne mjerne usluge s obračunskog mjernog mjeseta predaje prikupiti, obraditi, provjeriti valjanost, potvrditi vrijednost, pohraniti i dostaviti Povlaštenom proizvođaču i nositelju Ugovora o otkupu proizvedene električne energije mjerne mreže sukladno Tarifnom sustavu i odredbama ovog ugovora.
- (4) U slučaju nemogućnosti daljinskog očitanja stanja brojila, ugovorne strane zajednički očitavaju brojila na obračunskom mjernom mjestu i podatke unose u zapisnik o očitanju te ga zajednički potpisuju.

Članak 18.

- (1) Obračun naknade za korištenje mreže za preuzimanje električne energije, Operator ili drukčije ugovorenog prema članku 18. stavak. (2), a sukladno odredbama Tarifnog sustava i ovoga ugovora te s primjenom važećih cijena tarifnih stavki obračunskih elemenata.
- (2) Operator distribucijskog sustava obvezan je obračun naknade za korištenje mreže za preuzimanje električne energije dostaviti Povlaštenom proizvođaču u propisanom roku nakon očitanja, a na adresu : **K. Tomislava bb, 31402 Semeljci**.
- (3) Operator distribucijskog sustava ispostavlja Povlaštenom proizvođaču račun na iznos naknade za korištenje mreže za preuzimanje električne energije iz kojeg su prepoznatljivi pojedinačno svim elementi obračuna.
- (4) Na traženje Povlaštenog proizvođača za brzim načinom dostave računa, račun će mu se dostaviti odmah po izdavanju, telefaksom ili elektroničkom poštom.
- (5) Povlašteni proizvođač je dužan obavijestiti Operatara distribucijskog sustava ako ne zaprimi račun u ugovorenom roku.
- (6) Ako se utvrdi da na obračunskom mjernom mjestu za preuzimanje električne energije, obuhvaćenih ovim ugovorom, mjerila određeno vrijeme nisu registrirala električnu energiju i/ili snagu, ili je registriranje bilo nepotpuno ili nepravilno, provedi će se postupak procjene

vjerodostojne vrijednosti mjernih podataka potrebnih za obračun, a sukladno Općim uvjetin obostrano prihvaćenim postupkom.

Članak 19.

- (1) Rok dospijeća računa s iznosom naknade za korištenje mreže za preuzimanje električne energije za obračunsko razdoblje je 10 (deset) dana od dana izdavanja računa.
- (2) Povlašteni proizvođač dužan je svoju obvezu plaćanja izvršiti u roku dospijeća na žiro r. Operatora distribucijskog sustava broj: **2390001-1500007484**, otvoren kod Hrvatske pošte banke.
- (3) Operator distribucijskog sustava će na zakašnjela plaćanja dospjelih računa Povlašteni proizvođača obračunati zakonsku zateznu kamatu, a Povlašteni proizvođač koji ne plati dos novčanu obvezu, na način i u roku utvrđenom ovim ugovorom, dužan je platiti račun uvećanu zakonsku zateznu kamatu za dane kašnjenja koji teku od prvog slijedećeg dana po dospjelih plaćanja računa do uključivo dana plaćanja računa.
- (4) Operator distribucijskog sustava će obračun zateznih kamata provesti s datumom podmisa dugovanja, a Povlašteni kupac je obvezan platiti s rokom dospijeća od 15 (petnaest) dana po dana izdavanja obračuna zateznih kamata.
- (5) Ako Povlašteni proizvođač nije suglasan s iznosom obračuna naknade za korištenje mreže dužan je platiti nesporni dio računa u roku dospijeća, a za sporni dio dostaviti pisani prigovor u od 8 (osam) dana od dana primitka računa.
- (6) Operator distribucijskog sustava dužan je izjasniti se o prigovoru Povlaštenog proizvođača najkasnije u roku od 8 (osam) dana od dana primitka prigovora. U slučaju prihvaćanja prigovora Operator distribucijskog sustava se obvezuje dostaviti novi račun za sporni dio obračuna s novim datumom dospijeća.
- (7) U slučaju neprihvaćanja prigovora Operator distribucijskog sustava će o istome obavijestiti Povlaštenog proizvođača koji je dužan platiti prvo bitno ispostavljeni račun uvećan za zakonsku zateznu kamatu. Iznos kamata će se iskazati u računu slijedećeg obračunskog razdoblja.

Članak 20.

- (1) Ispunjene obveze plaćanja mjesecnog računa koji odgovara naknadi za korištenje mreže za preuzimanje električne energije iz mreže, Povlašteni proizvođač i Operator distribucijskog sustava ugovaraju kao bitni sastojak ovoga ugovora.
- (2) Ukoliko Povlašteni proizvođač ne plati dvije uzastopne dospjele novčane obveze ili bilo koju dospjelu novčanu obvezu u prethodnom šestomjesečnom razdoblju, Operator distribucijskog sustava može daljnje preuzimanje električne energije iz mreže, uvjetovati plaćanjem unaprijed zahtijevati od Povlaštenog proizvođača izdavanje instrumenta osiguranja plaćanja budućih novčanih tražbina o čemu će prethodno pisanim putem obavijestiti Povlaštenog proizvođača.
- (3) Prema odredbi stavka (2) ovoga članka, Povlašteni proizvođač se obvezuje u roku 8 (osam) dana nakon primitka zahtjeva Operatorka distribucijskog sustava za izdavanje instrumenta osiguranja plaćanja, dostaviti Operatorku distribucijskog sustava instrument osiguranja plaćanja u obliku : bjancu zadužnice, ovjerene kod javnog bilježnika s pravovaljanom punomoći za potpis zadužni svaka na iznos koji odgovara visini procijenjene prosječne mjesecne naknade za korištenje mreže.
- (4) Iskorištenjem cijelokupnog iznosa instrumenta osiguranja plaćanja iz stavka 3. ovoga članka Povlašteni proizvođač je dužan najkasnije u roku od 8 (osam) dana od dana iskorištenja, dostaviti Operatorku distribucijskog sustava istovjetan, novi instrument osiguranja plaćanja.
- (5) Ukoliko u razdoblju trajanja ovoga Ugovora budu zakonskim propisima uvedeni novi instrumenti osiguranja plaćanja, umjesto navedenog iz stavka 3. ovoga članka, na zahtjev Operatorka distribucijskog sustava Povlašteni proizvođač dužan je dostaviti odgovarajući broj instrumenata osiguranja plaćanja s istim ili sličnim značajkama kao prethodni.
- (6) U slučaju neizvršenja obveze Povlaštenog proizvođača iz stavka (3), (4) i (5) ovoga članka Operator distribucijskog sustava opomenuti će Povlaštenog proizvođača, a kao krajnju mjeru i primijeniti obustavu preuzimanja električne energije i/ili raspkinuti ovaj ugovor.

Članak 21.

Prilikom zamjene mjerne opreme na obračunskom mjernom mjestu za preuzimanje električne energije i snage, Operator distribucijskog sustava će Povlaštenom proizvođaču dati na ovjeru zapisnik o izmjeni mjerne opreme koji mora sadržavati sve podatke važne za obračun i popis opskrbi i Ugovora o otkupu proizvedene električne energije.

IX. MEĐUSOBNA PRAVA I OBVEZE

Članak 22.

(1) Ugovorne strane su suglasne da se Operator distribucijskog sustava oslobađa preuzetih obveza u pogledu kvalitete opskrbe električnom energijom za vlastite potrebe i raspoloživosti mreže za predaju proizvedene električne energije za vrijeme trajanja više sile, poremećenog pogona mreže, za izvanrednog pogona mreže, kao i u slučajevima neispravnosti i kvarova na uređajima i postrojenjima, planiranih radova te ostalih okolnosti na koje Operator distribucijskog sustava nije mogao utjecati.

Članak 23.

(1) Ugovorne strane suglasne su da će Povlašteni proizvođač biti obaviješten o planiranom privremenom prekidu mogućnosti predaje proizvedene električne energije u mrežu, dužem od tri minute i to izravnim načinom (telefonom, telefaksom ili elektroničkom poštom) najkasnije 48 sati prije planiranog privremenog prekida.

(2) U postupcima uključivanja na mrežu i/ili isključivanja s mreže, ili u postupcima oblikovanja stanja mreže koje uključuje i priključne vodove prema proizvodnom postrojenju Povlaštenog proizvođača, ugovorne strane se obvezuju na pravodobno obavješćivanje i razumijevanje potreba, a propisane postupke kao bitni sastojak sadržava Ugovor o vođenju pogona.

Članak 24.

(1) Ugovorne strane suglasne su da Operator distribucijskog sustava može bez prethodne najave privremeno ograničiti ili prekinuti Povlaštenom proizvođaču predaju proizvedene električne energije u mrežu ako je to nužno zbog prekida u mreži Operatora prijenosnog i/ili Operatora distribucijskog sustava, kvarovi na transformatorskim, razvodnim i proizvodnim postrojenjima, raspad elektroenergetskog sustava i preopterećenja postrojenja, odnosno kritični pogonski uvjeti.

(2) Prema ovome ugovoru uređuju se odnosi Operatora distribucijskog sustava s Povlaštenim proizvođačem koji istodobno ima status povlaštenog proizvođača. Operator distribucijskog sustava može bez ograničenja i zadrške koristiti svoja prava koja proizlaze iz Općih uvjeta i ovoga ugovora prema Povlaštenom proizvođaču bez obzira na posljedice koje zbog toga trpi korisnik mreže kao Povlašteni proizvođač.

(3) Povlašteni kupac može prema uvjetima iz ovoga ugovora koristiti SN mrežu samo za pogon izgrađenih proizvodnih jedinica i proizvodnog postrojenja prema elektroenergetskoj suglasnosti ishoditi novu elektroenergetsку suglasnost i sklopiti dopunu ovome ugovoru.

Članak 25.

(1) Povlašteni proizvođač dužan je za vrijeme neizvršavanja ili neurednog izvršavanja predaje električne energije odmah to prijaviti Operatoru distribucijskog sustava.

Članak 26.

Operator distribucijskog sustava obvezuje se osigurati tajnost i zaštitu tajnosti sljedećih poslovnih i mjernih podataka obuhvaćenih ovim ugovorom:

- tehničkih i pogonskih podataka o proizvodnom postrojenju i proizvodnim jedinicama Povlaštenog proizvođača,
- mjernih podataka koji Operatoru distribucijskog sustava služe za obračun i naplatu naknade za korištenje mreže pri preuzimanju električne energije iz mreže za vlastite potrebe Povlaštenog proizvođača,
- mjernih podataka koji nositelju Ugovora o opskrbi služe za obračun i naplatu električne energije preuzete iz mreže i

- mjernih podataka koji nositelju Ugovora o otkupu proizvedene električne energije služe za plaćanje Povlaštenom proizvođaču.

X. RASKID UGOVORA

Članak 27.

(1) Ugovorne strane suglasne su da u slučaju neizvršenja ugovornih obveza mogu podnijeti pisani podnesak za raskid ugovora, uz otkazni rok od 30 dana.

(2) Ugovorna strana koja pokreće postupak raskida ugovora obvezuje se prije podnošenja pisanog podneska za raskid ugovora dostaviti pisani opomenu drugoj ugovornoj strani s dodatnim rokom za ispunjenje obveze.

XI. PRIJELAZNE ODREDBE

Članak 28.

(1) Pri promjeni nositelja Ugovora o otkupu proizvedene električne energije (Prilog 5.), Povlašteni proizvođač dužan je obavijestiti Operatora distribucijskog sustava i dostaviti presliku novog ugovora.

(2) U slučaju iz stavka (1) ovoga članka, Operator distribucijskog sustava će očitati stanje brojila i dostaviti mjerne podatke, odnosno obavijestiti prethodnog i novog nositelja Ugovora o otkupu proizvedene električne energije, a radi razgraničenja međusobnih ugovornih obveza.

(3) Ugovorne strane suglasne prihvaćaju, nakon što se utvrde cijene tarifnih stavki Tarifnih sustava, a za vrijeme dok su Operator distribucijskog sustava i Opskrbljivač kupca jedna pravna osoba, obračun prema Ugovoru o korištenju mreže i prema Ugovoru o opskrbi može biti u obliku jednoga računa koji sadrži osobito dijelove iz kojih je razvidan pojedini obračun po svim obračunskim elementima svakog od ugovora, kao i naknada određenih posebnim propisima.

XII. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 29.

(1) Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisa ovlaštenih predstavnika ugovornih strana odnosno kada Operator distribucijskog sustava primi ugovor potpisani od strane Povlaštenog proizvođača.

Članak 30.

(1) Ugovorne strane suglasne su da će međusobne obveze koje nisu uređene ovim Ugovorom rješavati sukladno slijedećim važećim propisima:

- Opći uvjeti za opskrbu električnom energijom,
- Mrežna pravila elektroenergetskog sustava,
- Tarifni sustav za distribuciju električne energije, bez tarifnih stavki,
- Pravila djelovanja tržista električne energije,
- Pravila o električnoj energiji uravnoteženja,
- Pravilnik o stjecanju statusa povlaštenog proizvođača električne energije,
- Pravilnik o korištenju obnovljivih izvora energije i kogeneracije,
- Tarifni sustav za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije i kogeneracije, i drugim propisima koji uređuju korištenje mreže za povlaštenog proizvođača kao i propisima koji uređuju obvezne odnose.

(2) U slučaju izmjena i dopuna važećih propisa iz stavka (1) ovoga članka, a koji utječe na bitne odredbe ovoga ugovora, sklopiti će se dodatak ovom ugovoru ili novi ugovor.

Članak 31.

(1) U Prilogu 8., ovog ugovora, navedene su ovlaštene osobe za obnašanje poslova uređenih ovim ugovorom u trenutku stupanja na snagu ovog ugovora, a naročito u dijelu koji se odnosi na poslove očitanja, obračuna, plaćanja i vođenja pogona.

(2) Ugovorne strane obvezuju se na pravodobno međusobno obavješćivanje o promjeni podataka iz stavka (1) ovoga članka.

Članak 32.

U slučaju spora nadležan je stvarno nadležni sud u Osijeku.

Članak 33.

Ovaj ugovor sastavljen je u 4 (četiri) istovjetna primjerka od kojih 2 (dva) dobiva HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o. i 2 (dva) Povlašteni proizvođač.

U Vinkovcima , 03. veljače 2009. godine

Za

Operatora distribucijskog sustava:

V. Čavlović
Direktor
Vladimir Čavlović, dipl. inž. el.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA VINKOVCI

Prilozi:

Prilog 1. – Elektroenergetska suglasnost ✓

Prilog 2. – Shema međusobne povezanosti proizvodnog postrojenja s mrežom

Prilog 3. – Temeljni podaci i značajke mjesta predaje, mjesta preuzimanja, obračunskih mjernih mesta i mjesta odvajanja proizvodnog postrojenja od mreže

Prilog 4. – Pregled temeljnih podataka o mjernoj opremi i shema obračunskih mjernih mesta

Prilog 5. – Ugovor o otkupu proizvedene električne energije ✓

Prilog 7. – Ugovor o vođenju pogona na sučelju mreže i proizvodnog postrojenja ✓

Prilog 8. – Pregled odgovornih osoba obje ugovorne strane s podatcima za suradnju ✓

U Vinkovcima , 03.veljače 2009. godine

Za

Povlaštenog proizvođača:

*Poljoprivredna zadruga
OSAVIJA
K. Tomislava bb, Semeljci
M.B.: 021 7425*