

ОБЩИ УСЛОВИЯ
ЗА ДОСТЪП ДО ЕЛЕКТРОПРЕНОСНАТА МРЕЖА НА ПРОИЗВОДИТЕЛИ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА
ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗБНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИЦИ

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящите общи (ОУ) условия уреждат взаимоотношенията във връзка с достъпа до електропреносната мрежа между "Електроенергиен системен оператор" ЕАД, регистрирано в Търговския регистър на Агенцията по вписванията, ЕИК 175201304, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. "Гоце Делчев" № 105, представлявано от Иван Йотов - изпълнителен директор и наричано по-долу МРЕЖОВИ ОПЕРАТОР от една страна, и съответния производител на електрическа енергия от възобновяеми източници, присъединен към електропреносната мрежа, и наричан по-долу ПРОИЗВОДИТЕЛ, от друга.

Настоящите ОУ са приети с Решение по протокол 19 от 14.09.2012 г. на Съвета на директорите на „ЕСО“ ЕАД и одобрени от ДКЕВР с Решение № ОУ-6 от 19.04.2013 г. и по силата на чл. 30 от ЗЕВИ са задължителни за страните по договорите за достъп до електропреносната мрежа.

II. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В тези ОУ следните термини и изрази, ще имат значенията, дадени по-долу, освен ако контекстът не изисква друго:

1. „График за доставка” означава почасов график за доставка от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ за Обществения доставчик и/или за свободния пазар, регистриран при МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР съгласно изискванията на Правилата за търговия с електрическа енергия и Правилата за управление на електроенергийната система.
2. „Действащо съоръжение” е електрическо съоръжение, намиращо се под напрежение или такова, което може да бъде поставено под напрежение посредством комутираща апаратура.
3. „Диспечерско нареждане” означава всяко нареждане, издадено от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР и получено от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ в съответствие с настоящите общи условия и действащите нормативни актове.
4. „Експлоатационни Характеристики и граници” означава мощностните, статичните, динамичните и други параметри и характеристики на електроцентрала на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ или съответно на електропреносната мрежа, които са от значение за изпълнение на тези ОУ;
5. „Категория на осигуреност на електрозахранването” е категорията, съгласно Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии.
6. „Компетентен орган” означава всеки национален или местен орган на държавна власт или управление в Република България, агенция, съвет, съд, регулаторен орган или комисия, арбитражен съд или всеки арбитър, имащ власт да задължи дадено лице, съобразно закона, или всяко лице, действащо по силата на закона и имащо власт да дава задължителни препоръки, решения, разрешения или указания на някоя или на двете страни по тези ОУ.
7. „Място на търговско измерване” е мястото на монтиране на средствата за търговско измерване, чрез които се определя количеството електрическа енергия, произведено/потребено от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.
8. „Място на доставка” е точката на присъединяване на съоръженията, част от електропреносната мрежа, със съоръжението на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.
9. „Наредба № 1” означава действащата Наредба № 1 от 18.03.2013 г. за регулиране на цените на електрическата енергия, Обн. ДВ. бр.33 от 5 Април 2013 г.
10. „Ограничения в електропреносната мрежа” означава условия или събития, които могат да доведат до нарушаване сигурността на работа на електроенергийната система (претоварване на елементи на електрическата мрежа, недопустимо отклонение на режимните параметри на нейната работа, риск от възникване на системни аварии, нарушаване електрозахранването на потребителите, опасност за живота и здравето на хора и околна среда) или може да причинят значителни материални щети;
11. „Ползване на електропреносната мрежа” означава отдаване на електроенергия от уредбата на производителя в електропреносната мрежа и консумиране на електроенергия с еднаква мощност от същия или други възли чрез уредбите на потребителите, както и предоставяне на допълнителни услуги и получаване на системни услуги.
12. „Работа” означава състоянието на даден агрегат, когато е включен и отдава мощност и енергия в електропреносната мрежа.
13. „Резервно захранване” е захранване на обектите на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ с електрическа енергия от втори независим източник.
14. „Средства за търговско измерване” означава средствата за измерване, вписани в държавния регистър на одобрените в страната средства за измерване (измервателни трансформатори, свързващи вериги, електромери, средства за отчитане, предаване и обработка на данните от електромерите).
15. „Специализирана измервателна апаратура” е апаратура за измерване на една или повече величини (регистратор или мрежов анализатор), която е сертифицирана за точност и качество на измерване и чрез която се измерват фактора на мощността $\cos \varphi$ за определен период от време и качеството на електрическата енергия, в съответствие с приетия стандарт в т.ч. отклонение на напрежението, несиметрия, трептения (фликер), хармоници и др.

16. „Допълнителни Услуги” означава услугите, които ПРОИЗВОДИТЕЛЯ предоставя на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР - участие в първичното и/или вторично и/или третично регулиране на честотата и активната мощност и в съответствие с техническите условия, описани в приложенията към договора.

17. „Съоръжение” е електропровод, електрическа уредба или производствен агрегат.

III. ПРЕДМЕТ

Чл. 1. (1) МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР предоставя на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ гарантиран достъп до електропреносната мрежа при спазване на критериите за сигурност, определени с правилата по чл. 83, ал. 1, т. 4 и 5 от Закона за енергетиката, за доставка на електрическа енергия на обществения доставчик, на свободния пазар и на пазара на балансираща енергия, а ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ се задължава да ползва електропреносната мрежа при условията, посочени в тези ОУ.

(2) Когато мощността на произвежданата от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ електрическа енергия е по-малка от тази за собствените му нужди, МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР осигурява захранването му, а ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ купува доставената му електрическа енергия по друг договор.

IV. СРОК

Чл. 2. (1) Тези ОУ пораждат действие между страните от датата на одобряването им от ДКЕВР.

Тези ОУ пораждат действие между страните от датата на одобряването им от ДКЕВР.

(2) ОУ се прилагат до оповестяването на решение на ДКЕВР за тяхната промяна или отмяна.

V. ДОГОВОРЕНИ КОЛИЧЕСТВА

Чл. 3. (1) ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ информира МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР за планираните количества електрическа енергия, които са предвидени да се произведат на годишна и месечна основа, съгласно условията на Правилата за управление на електроенергийната система. Тези количества стават приложение към индивидуалния договор между страните.

(2) ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ договаря със МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР в приложение към индивидуалния договор планираната ремонтна програма на производствените мощности и/или присъединителните съоръжения за всяка предстояща година, в съответствие с изискванията на Правилата за управление на електроенергийната система.

Чл. 4. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ предоставя брутни почасови графици за производство в срокове съгласно инструкция, публикувана от МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР на интернет страницата му и съгласно процедурите, регламентирани в Правилата за управление на електроенергийната система и Правилата за търговия с електрическа енергия.

Чл. 5. МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР диспечира централата в съответствие с техническите изисквания и предоставените брутни графици за производство по предходния член, а ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ произвежда и отдава в мрежата електрическа енергия и предоставя допълнителни услуги, в съответствие с договорените между страните експлоатационни характеристики, ограничения и критерии.

Чл. 5А. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ предоставя нетни почасови графици за производство в срокове съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия.

Чл. 5Б. Индивидуалните небаланси на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ се определят въз основа на почасовия нетен график за прогнозно производство и показанията на електромерите за периодично измерване на електрическата енергия, съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия.

Чл. 6. Максималната работна мощност, през който и да е времеви интервал на диспечирание не трябва да надхвърля размера на допустимата максимална мощност, определена от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР за този времеви интервал.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл. 7. (1). Всяка от страните се задължава да опазва намиращите се на нейна територия електрически съоръжения и/или инсталации, на които ползвател или собственик е другата страна, да не допуска по трасетата на кабелните и въздушните електропроводи изграждането на постройки и складирането на горива и материали и да не извършва под, над и около същите изкопни работи.

(2). Всяка от страните има право на достъп до съоръженията, експлоатирани от другата, по всяко време с цел извършване на оглед на състоянието им и запознаване с методите и правилата на опериране. Съответната страна отправя писмено искане до другата, в което посочва датата, срока и членовете на инспектиращия екип. Страните са длъжни да приемат и внезапна проверка, като проверяващата страна е длъжна да спазва всички правила и норми, наложени от проверяваната. За констатациите от проверката се съставя двустранен протокол.

(3). Страните са длъжни да си предоставят взаимно цялата необходима информация, включително телеинформация в реално време, необходима за оперативното управление.

Чл. 8. МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР се задължава:

1. Да оперира с присъединителните съоръжения и преносните линии до мястото на присъединяване към електропреносната мрежа, с цел обезпечаване на сигурната и надеждна паралелна работа на експлоатираният от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ енергиен обект с електроенергийната система.

2. Да гарантира на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ достъп до електропреносната мрежа до определената от МРЕЖОВИЯ Оператор максимално допустима работна мощност, без това да води до нарушаване характеристиките и сигурността на функциониране на електроенергийната система.

3. При нарушени критерии за сигурност, определени с правилата по чл. 83, ал. 1, т. 4 и 5 от Закона за енергетиката и опасност от повреди, МРЕЖОВИЯТ Оператор определя максималната преносна способност по критични елементи от електропреносната мрежа, като я разделя на пропорционален принцип, според размера на инсталираната мощност, между всеки един от заинтересуваните ползватели, за което уведомява предварително ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

4. При възникване на непредвидена теснина по време на пренасяне на електрическата енергия, МРЕЖОВИЯТ Оператор предприема оперативни мерки за нейното преодоляване съгласно Правилата за управление на електроенергийната система.

5. Да осигури на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ захранване, съгласно съответната категория на осигуреност на електрозахранването.

6. Да предостави приоритет при диспечирание на електрическата енергия, произведена от възобновяеми източници, при спазване на критериите за сигурност, определени с правилата по чл. 83, ал. 1, т. 4 и 5 от Закона за енергетиката,

Чл. 9. МРЕЖОВИЯТ Оператор има право:

1. Да извършва оглед на електрическите уредби на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ както и измерване на технически им параметри чрез своя апаратура и регистриращи устройства, в случай на съмнения за предизвикани от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ смущения в електропреносната мрежа.

2. При хипотезата на чл. 8, т. 3 и при възникване на опасност от нарушаване на сигурното функциониране на електроенергийната система, ръчно или автоматично да ограничава максималната работна мощност на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ чрез дистанционни или местни устройства, при спазване на принципа за пропорционалност по чл. 8, т. 3. При поискване от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, МРЕЖОВИЯТ Оператор му предоставя информация за причините за ограничението.

Чл. 10. МРЕЖОВИЯТ Оператор има право без предизвестие да прекъсне или ограничи достъпа на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ до електропреносната мрежа в следните случаи:

1. При възникване или за предотвратяване на аварии.

2. Когато съществува опасност за здравето или живота на хора.

3. Когато съществува опасност за целостта на електроенергийната система.

4. При опасност от нанасяне на значителни материални щети на системата, съответно на мрежата или ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

5. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ не изпълни което и да е свое договорно задължение, ако то е довело или може да доведе до нарушаване на техническите условия и сигурността на мрежата, или до влошаване на условията за ползване на мрежата от други ползватели.

6. Ако при извършената проверка по чл. 9, ал. 1 са установени недостатъци, които застрашават сигурната работа на електропреносната мрежа или от които могат да се очакват значителни смущения или вреди за електроенергийната система, които не са отстранени в указан от оператора срок.

7. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ нарушава техническите и режимни изисквания, договорени между страните.

9. Неизпълнение от страна на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ на инструкции, предписания и оперативни разпореждания, издадени от МРЕЖОВИЯ Оператор.

10. Възпрепятстване на достъпа на МРЕЖОВИЯ Оператор до електрическите съоръжения на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

11. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ престане да отговаря на условията за достъп до електропреносната мрежа и/или е отстранен от пазара на балансираща енергия.

12. При наличие на безспорни доказателства за обективни причини, поради които достъпът и преносът на електрическа енергия от обектите на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ са станали невъзможни.

13. При съответно решение/разпореждане на компетентен орган или съдебна юрисдикция.

14. При отнемане на лицензията на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ за производство на електрическа енергия.

Чл. 11. МРЕЖОВИЯТ Оператор има право да прекъсне или ограничи достъпа до електропреносната мрежа с 3-дневно предизвестие в случаите на:

1. Планови ремонти на съоръжения в електрическата мрежа;

2. Планирани оперативни превключвания;

3. Въвеждане в работа на нови съоръжения;

4. Други подобни действия, свързани с електропреносната мрежа, подлежащи на планиране.

5. Забавено плащане на дължими към ОПЕРАТОРА суми или липса гаранционно обезпечение по договора.

Чл. 12. (1) Когато МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР е прекъснал достъпа на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ до електропреносната мрежа заради нарушения на договорните клаузи помежду им, правото на достъп се възстановява след отстраняване на причината, която го е наложила, заплащане на необходимите разходи по възстановяването му и писмена декларация от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ за наличие на условията за безопасно включване.

(2) МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР е длъжен да възстанови достъпа до електропреносната мрежа до края на работния ден, следващ деня в който са изпълнени всички условия за възстановяването.

Чл. 13. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ се задължава:

1. В съответствие с приложимите нормативни изисквания да поддържа в изправност, да контролира нормалната работа, да експлоатира и ремонтира съоръженията, разположени на негова територия до мястото на присъединяване към електропреносната мрежа, с цел сигурност и надеждност на паралелната работа на експлоатирания от него енергиен обект със системата, управлявана от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР.

2. Да изпълнява оперативните разпореждания на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР.

3. Да предоставя на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР телеинформация в реално време за целите на оперативното управление на електроенергийната система, както и прогноза за почасово производство за следващите седем дни.

4. Да изпълнява техническите и режимни изисквания, договорени между страните.

5. Да опазва от външни въздействия средствата за търговско мерене, измервателните устройства и технически средства и да не извършва техническа намеса в тяхната работа, в случаите, когато са монтирани в собствения/ползвания от него недвижим имот .

6. Да осигурява свободен достъп на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР за поддържане на техническите средства за АС ДУ.

7. Да инсталира, експлоатира, ремонтира и поддържа в изправност и в съответствие с приложимите нормативни изисквания собствените си електрически съоръжения.

8. Да спазва оперативната дисциплина.

9. Да инсталира, въведе в действие и поддържа в техническа изправност за своя сметка техническите средства за защита и противоаварийна автоматика на своята територия с настройки и режима на работа, зададени от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР,

10. В режим на генериране на активна мощност, да участва в регулирането на напрежението в мястото на присъединяване към електропреносната мрежа, в съответствие с техническите си възможности и изискванията на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР. Когато ПРОИЗВОДИТЕЛЯ е технически невъзможно да участва в регулирането на напрежението, МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР може да изиска монтиране от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ на допълнителни компенсиращи устройства.

11. Да извършва необходимите ремонти, реконструкции и модернизации на собствените си електрически уредби и съоръжения, присъединени към електропреносната мрежа, само след съгласуване с МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР и незабавно да го уведомява при промени в същите, настъпили след повреда или други обстоятелства.

12. При настъпване на обстоятелства, в резултат на които е възникнало или има опасност да възникне нарушение в нормалната работа на електрическите уредби и съоръжения на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, да информира незабавно МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР.

13. Да предоставя на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР при поискване, допълнителни данни за съоръжения или устройства (технически данни и режим на работа), които според МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР могат да внесат смущения в електропреносната мрежа.

14. Да заплаща надбавки за използвана реактивна енергия при нисък $\cos \varphi$ и за отдадена реактивна енергия към електропреносната мрежа, съгласно разпоредбите на чл. 7 от Наредбата № 1 от 18.03.2013 г. за регулиране на цените на електрическата енергия, Обн. ДВ, бр. 33 от 05.04.2013 г. (Наредба №1), освен в случаите по чл. 7, ал. 8 от Наредба № 1.

15. Да заплаща надбавки съгласно изискванията на чл. 7 от Наредба № 1 за използвана и отдадена реактивна енергия за свои негенериращи обекти, ако има такива, свързани към други места на електропреносната мрежа.

16. Да предостави оценка за наличния и прогнозния потенциал на ресурса за съответния вид енергия от възобновяем източник.

VII. ИЗМЕРВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ И МОЩНОСТ

Чл. 14. (1). Средствата за търговско измерване на отдадената/консумирана към/от преносната мрежа електрическа енергия, както и комуникационна апаратура за дистанционното им отчитане, се поддържат от техния собственик.

(2) МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР има право да инсталира специализирана измервателна апаратура - регистриращи и/или мрежови анализатори, която поддържа за своя сметка.

Чл. 15. (1). Всяка от страните има право да поиска извънредна проверка на средствата за търговско измерване. За констатациите от проверката се съставя двустранен протокол.

(2) Разходите за проверката се заплащат от страната - инициатор, освен в случаите на констатирано несъответствие с нормативно установените технически и метрологични изисквания, когато разходите са за сметка на собственика на

средствата за търговско измерване.

Чл. 16. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е длъжен да осигури при поискване незабавен достъп на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР до средствата за търговско измерване.

VIII. ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 17. Страните са задължават незабавно да се информират за всяка промяна на упълномощените от тях лица за контакти, както и при промяна на данните по съдебната регистрация, банкови сметки и други обстоятелства, които са от значение за изпълнението на договорните им задълженията.

Чл. 18. (1). Всички съобщения между страните трябва да бъдат извършени в писмен вид и предадени лично или изпратени чрез писмо, факс или електронна поща на адресите, посочени в индивидуалния договор между тях или в съответното съобщение за тяхната промяна. Съобщението, ще се счита за връчено:

1. при лично получаване - с подписването му от упълномощеното лице за контакти;
2. в случай на изпращане с писмо - от датата, посочена в обратната разписка;
3. в случай на изпращане по факс - при получаване на потвърждение за получаване от факсовия апарат на получателя, ако съобщението е получено в работен ден до 17.00 часа, а в противен случай на първия работен ден, следващ деня на изпращането му;
4. в случаи на изпращане по електронната поща - след приемане на съобщение от компютъра на получателя, ако съобщението е получено в работен ден до 17.00 часа, а в противен случай на първия работен ден, следващ деня на изпращането му.

(2). Срокът на предизвестията и уведомлението започва да тече от момента на получаването им при спазване на разпоредбите на Гражданския процесуален кодекс.

(3). При липса на писмени уведомления по настоящите общи условия, в случаите, когато такава се изисква, изправната страна не носи отговорност за настъпили вреди.

(4). Оперативните нареждания на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР се съобщават по телефон в съответствие с условията и редът на Наредбата за дейността на операторите на електроенергийната система и на разпределителните мрежи, както и на оперативния дежурен персонал от електроенергийните обекти и електрическите уредби на потребителите, а заданията се изпращат чрез телемеханика.

IX. ЦЕНИ

Чл. 19. (1). ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ ежесечно заплаща на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР цена за предоставения достъп до електропреносната мрежа, по цена, утвърдена с решение на ДКЕВР.

(2). Производителят заплаща на „ЕСО” ЕАД цена за достъп до и за пренос през електропреносната мрежа на произведената/потребена електрическа енергия по цени, утвърдени от ДКЕВР, както следва:

1. за количествата потребена от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ електрическа енергия от мрежата - когато произведената от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ електрическа енергия е недостатъчна да задоволи собствените му нужди, същата се доставя от доставчик на електрическа енергия при условията на договор за продажба на електрическа енергия, по реда на който ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ заплаща и дължимите суми;

2. за количествата пренесена електрическа енергия, за които ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е сключил сделка по реда на чл. 102 от ЗЕ или захранва собствени обекти, в случаите по чл. 119, ал. 1, т. 1 от ЗЕ - по реда на настоящите общи условия;

3. за количествата електрическа енергия, за които ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е регистрирал външен график за доставка, съгласно Правилата за търговия с електрическа енергия.

(3). ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ заплаща надбавка върху стойността на активната електрическа енергия при фактор на мощността ($\cos \varphi$) извън диапазона, регламентиран в Наредба № 1, както и надбавка за отдадена към електропреносната мрежа реактивна енергия по цени, определени по реда на чл. 7, ал. 4 и ал. 5 от Наредба № 1.

(4). МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР определя размера на дължимото плащане по ал. 1 и ал. 2 на основание данните, получени от средствата за търговско измерване.

(5). Когато страните са договорили предоставянето на допълнителни услуги, МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР заплаща цени на услугите съгласно посоченото индивидуалния договор.

X. ОТГОВОРНОСТ НА СТРАНИТЕ

Чл. 20. (1). МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР носи отговорност само за преките и предвидими вреди, произтичащи от негов неправилен отказ за предоставяне на достъп или неправилен преустановяване или ограничаване на достъпа, в случаите когато тези вреди са причинени от умишъл или груба небрежност на негови служители.

(2). В случаите, когато ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е допринесъл за настъпване на вредите, отговорността по горната алинея се намалява пропорционално.

Чл. 21. МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР не носи отговорност за вреди при ограничаване или преустановяване на достъпа, когато това е извършено в изрично предвидените от закона случаи или в случаите съответно по чл. 9, т. 2, чл. 10 и чл. 11 от тези ОУ, ако е изпълнил задължението си за предизвестяване, в случаите, когато такава се изисква, или при непреодолима сила, установена по реда на тези ОУ, или при наличие на следните обстоятелства:

1. техническа неизправност на електрическите уредби и съоръжения, собственост на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ;
2. възникване или за предотвратяване на аварии, когато аварията са възникнали по вина на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ,
3. аварийни състояния в електрическите уредби и съоръжения на външни потребители, които се снабдяват с електрическа енергия от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ;
4. неправилни и/или несвоевременни действия на персонала, обслужващ електрическите уредби и съоръжения на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ;
5. неосигурени от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ квалифициран персонал за обслужване на електрическите му уредби и съоръжения и резервни електрически захранвания на обектите му;
6. когато електрическите съоръжения и генериращи мощности на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ изискват защита от пренапрежения, и такава не е осигурена;
7. когато на електрическите съоръжения и инсталации на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ не е извършвана периодична проверка и профилактика съгласно изискванията на техническа експлоатация;
8. неизпълнени нареждания, инструкции и предписания на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР;
9. опасност от нанасяне на материални щети на електроенергийната система, съответно на електрическата мрежа или на потребителите.

Чл. 22. ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ носи отговорност за вреди, в следните случаи:

1. несъгласувана с МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР промяна на схемата на присъединяване на електрическите съоръжения;
2. извършване на оперативни действия, несъгласувани с МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР, довели до нарушаване на нормалната работа на електроенергийната система;
3. действия или бездействия, станали причина за нарушаване на нормалното електрозахранване на трети лица;
4. използване на неизправни или небезопасни електрически уредби, мрежи и инсталации;
5. внасяне в преносната мрежа на смущения, влошаващи качеството на електрическата енергия, извън договорените показатели;
6. неизпълнение на нареждания, инструкции и предписания на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР.

Чл. 23. (1). Когато в резултат на неправомерно действие или бездействие на една страните са причинени материални щети, пострадалата страна е длъжна в срок до 3 (три) работни дни от тяхното настъпване или констатиране да уведоми неизправната страна.

(2). Неизправната страна е длъжна в срок до 24 (двадесет и четири) часа от получаване на уведомлението по ал. 1 да изпрати свой представител за съставяне на констативен протокол за нанесените щети.

(3). Въз основа на констатациите в протокола, двете страни уреждат взаимоотношенията си доброволно.

(4). При непостигане на съгласие, спорът се разрешава съобразно българското законодателство.

XI. ОСВОБОЖДАВАНЕ ОТ ОТГОВОРНОСТ В СЛУЧАИТЕ НА НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА (форсмажор)

Чл. 24. Страните не носят отговорност, когато частичното или пълно неизпълнение на задълженията им се дължат на непреодолима сила. По смисъла на настоящите общи условия „непреодолима сила” има значението съгласно определението, дадено в чл.306 от Търговския закон.

Чл. 25. При наличието на обстоятелства на непреодолима сила, страните се задължават взаимно да се уведомяват във възможно най-кратки срокове за началото на обстоятелствата, освен в случаите, в които насрещната страна знаела или е била длъжна да знае за настъпването и последиците от Форсмажорно обстоятелство, както и да положат всички необходими усилия за намаляване или предотвратяване на вредите и последствията от тези обстоятелства.

Чл. 26. Потвърждаване на обстоятелствата на непреодолима сила се извършва със сертификат, издаден от БТПП в срок от 14 (четирнадесет) дни от началото на непреодолимата сила, освен когато обстоятелството има характер, неподлежащ на потвърждаване по такъв начин.

Чл. 27. В случай, че страната, позоваваща се на непреодолима сила, не изпрати уведомлението за началото на обстоятелствата по чл. 26, когато по силата същият последното е били необходимо и/или не потвърди обстоятелството в указания срок по чл. 27, когато характера на това обстоятелство е позволявал потвърждаване, страната губи правото си да се позовава на непреодолима сила.

Чл. 28. Докато трае непреодолимата сила изпълнението на задълженията на страните се спира.

Чл. 29. В случаи, че непреодолимата сила продължи повече от 60 (шестдесет) дни, всяка от страните има право да прекрати договора.

XII. ФАКТУРИРАНЕ И ПЛАЩАНЕ

Чл. 30. (1). МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР издава фактури за предоставения достъп в случаите на чл. 19, ал. 1 и за надбавките по чл. 19, ал. 2.

(2). ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ издава фактури за предоставена допълнителна услуга в случаите на чл. 19, ал. 5.

(3). Фактурите по ал. 1 се издават ежемесечно до 5-то число на месеца, следващ отчетния и с дата последния ден на отчетния месец на база на измерените със средствата за търговско измерване количества активна и реактивна електрическа енергия.

(4). Фактурите по ал. 2 се издават в сроковете и условията по предходната алинея след съгласуване между страните

на количествата предоставена допълнителна услуга.

(5). Страната, издала фактурата, я изпраща на насрещната страна по факс или електронна поща в деня на издаването. Оригиналът на фактурата се изпраща в деня на издаването по куриерска поща, освен в случаите, когато страните са се съгласили да получат електронна фактура.

Чл. 31 (1) Срокът за плащане на задълженията по издадените фактури е до 10 /десето/ число на месеца, следващ отчетния период.

(2). Неполучаването на фактурата в оригинал не освобождава страната от задължението да заплати сумите по нея в договорения срок.

(3). При получаване на фактурата страната е длъжна да я прегледа и ако счете, че са налице грешки във фактурирането да уведоми писмено насрещната страна най-късно до 2 (два) работни дни, като уведомлението няма отлагателно действие върху срока за плащане по фактурата.

(4). В случай, че насрещната страна приеме констатациите за грешки по предходната алинея, тя издава данъчно дебитно /кредитно известие до края на месеца, следващ отчетния период, което изпраща незабавно на длъжника по факс или електронна поща.

(5). Задълженията по издадените дебитни/кредитни известия се заплащат в срок от 5 работни дни от датата на получаване по алинея 4. Оригиналите на дебитните/кредитните известия се изпращат в деня на издаването по куриерска поща, освен в случаите, когато страните са се съгласили да получат електронна фактура.

Чл. 32. (1) Рекапитулация на задълженията трябва да бъде извършвана при промяна на данните за измерените количества електрическа енергия със задна дата, когато тази промяна се дължи на неточности при отчитане, обработка и валидиране на информацията от собственика на средствата за търговско измерване, прилагане на процедура за заместване на данни или изменения в нормативната уредба.

(2). Задължението за плащане се счита за изпълнено в срок, ако цялата дължима сума постъпи по банковата сметка на страната - кредитор най-късно до 17.00 часа в деня на падежа съгласно издадената фактура, а когато денят на падежа е неработен ден - до 17.00 часа на първия следващ работен ден.

(3). При превеждане на дължимите суми, страната, извършваща плащането, задължително посочва номера на индивидуалния договор и основанието за плащането.

XIII. ОБЕЗПЕЧЕНИЯ

Чл. 33. (1) При подписване на индивидуалния договор за достъп ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ предоставя обезпечение в полза на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР под формата на неотменяема и безусловна банкова гаранция, издадена по образец на ОПЕРАТОРА и със срок на валидност до края на съответната календарна година или паричен депозит по сметка на ОПЕРАТОРА. Тези обезпечения се подлежат на ежегодна актуализация 15-то число на м. декември за всеки следващ 12 месечен период.

(2). Размерът на гаранционното обезпечение се определя от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР на база най-голямата сума за достъп, дължима от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ през последните 12 месеца, предхождащи сключването на договора, заедно с надбавките за отдадена/използвана реактивна енергия, по коефициент 1.5 с включен ДДС. За производители, чиито обекти към момента на сключване не са въведени в експлоатация, размерът на обезпечението се определя от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР и се предоставя от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ до един календарен месец след въвеждане в експлоатация.

(3). При нарастване на дължимите суми за достъп спрямо базата ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е длъжен да увеличи размера на гаранционното обезпечение в изискуемия размер до три работни дни от съответното уведомление на МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР.

(4). МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР усвоява банковата гаранция или паричния депозит, когато задълженията за плащане не са изпълнени в срок, за което уведомява ПРОИЗВОДИТЕЛЯ по факс или по електронна поща.

(5). В 3 (три) дневен срок от уведомлението за усвояване на гаранцията или депозита ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ е длъжен да предостави ново обезпечение в изискуемия размер.

XIV. НЕУСТОЙКИ

Чл. 34.(1). При забавено изпълнение на парични задължения по тези ОУ, неизправната страна дължи на изправната обезщетение за забава в размер на законната лихва върху стойността на просроченото плащане за всеки ден на забавата до деня на реално изплащане на дължимата сума.

(2). В случаите по чл. 8, т. 3 и когато ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ надвиши размера на определения за него от МРЕЖОВИЯ ОПЕРАТОР дял от преносната способност, ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ дължи обезщетение за допълнително произведените количества.

(3). В случаите по чл. 8, т. 3 и когато МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР неправомерно е ограничил размера на определения от него за ПРОИЗВОДИТЕЛЯ дял от преносната способност, МРЕЖОВИЯТ ОПЕРАТОР дължи обезщетение за причинените на ПРОИЗВОДИТЕЛЯ вреди.

(4). Когато ПРОИЗВОДИТЕЛЯТ не изпълнява задължението си по чл. 13, т. 10, той дължи неустойка в размер, посочен в сключения между страните индивидуален договор.

XV. ПРЕКРАТЯВАНЕ

Чл. 35. Прилагането на настоящите ОУ изключва всички предходни договорености между страните, направени във връзка с предоставянето на достъп до електропреносната мрежа.