

**за производство на електрическа и топлинна енергия**

**№ Л-096-03 от 14.03.2001 г.**

издадена от Комисията за енергийно и водно регулиране на основание чл. 39, ал. 1, т. 1, във връзка с чл. 21, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката (обн. ДВ, бр. 107 от 2003 г., посл. изм. ДВ, бр. 38 от 2020 г.) и свои решения № Л-096 от 14.03.2001 г.,  
№ И1-Л-095 от 12.07.2010 г. и № И1-Л-096 от 2020 г.

на еднолично акционерно дружество

**„БРИКЕЛ“**

със седалище и адрес на управление:  
Република България,  
област Стара Загора, община Гълъбово,  
гр. Гълъбово 6280, ж. к. Извън града,  
ЕИК 123526494

за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“  
за срок от 10 (десет) години

Председател на Комисията  
за енергийно и водно регулиране:

(доц. д-р Иван Н. Иванов)

Условия за осъществяване на лицензионната дейност.....	3
1. Определения и приложения .....	3
2. Общи положения.....	3
3. Срок на лицензията.....	4
4. Непрехвърляемост на лицензията .....	4
5. Специални условия .....	4
5.1. Експлоатация, поддръжка и оперативно управление на производствените съоръжения .....	4
5.2. Бизнес план.....	6
5.3. Застраховки .....	6
5.4. Цени .....	7
5.5. Събиране и предоставяне на информация на Комисията.....	7
5.6. Разпореждане с имущество, с което се осъществява дейността по лицензията .....	8
5.7. Изисквания за извеждане от експлоатация на основни съоръжения в централата .....	8
5.8. Условия за изменение, прекратяване и отнемане на лицензията .....	8
5.9. Такси .....	9
5.10. Приложения .....	9

## **Условия за осъществяване на лицензионната дейност**

### **1. Определения и приложения**

1.1. В тази лицензия и в приложенията към нея използваните термини имат значенията, определени в Закона за енергетиката и приетите въз основа на него подзаконовни нормативни актове. Понятията, които не са определени в тези актове, са дефинирани по-долу:

1.1.1. “Законодателство” означава съвкупността от нормативните актове на Народното събрание, на Министерския съвет и на другите държавни и общински органи, които действат през периода на действие на лицензията;

1.1.2. “ЗЕ” е Законът за енергетиката (обн. ДВ, бр. 107 от 2003 г.) с всички последващи изменения и допълнения;

1.1.3. “Наредбата” е Наредба № 3 от 21 март 2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (обн. ДВ, бр. 33 от 2013 г.) с всички последващи изменения и допълнения;

1.1.4. “Тарифата” е Тарифата за таксите, които се събират от Държавната комисия за енергийно и водно регулиране по Закона за енергетиката (обн. ДВ, бр. 89 от 2004 г.), с всички последващи изменения и допълнения;

1.1.5. “Комисията” е Комисията за енергийно и водно регулиране;

1.1.6. “Лицензиантът” е „Брикел“ ЕАД със седалище и адрес на управление: Република България, област Стара Загора, община Гълъбово, гр. Гълъбово 6280, ж. к. Извън града, ЕИК 123526494;

1.1.7. “Производство” означава основната дейност на Лицензианта, чрез която той произвежда електрическа и топлинна енергия и която включва експлоатация, поддръжка, ремонт, рехабилитация и развитие на производствените активи в съответствие с тази лицензия, със ЗЕ и другите нормативни актове;

1.1.8. “Производствени съоръжения” означава всички системи и оборудване към централата;

1.1.9. “Потребление за собствени нужди” е потреблението на електрическа и топлинна енергия в даден енергиен обект, необходимо за осъществяване на технологичните процеси в него;

1.1.10. “Собствено потребление” е потреблението на електрическа и топлинна енергия от Лицензианта, включително от негови клонове, предприятия и обекти, с изключение на потреблението за собствени нужди;

1.1.11. “Клиент” е физическо или юридическо лице, което купува топлинна енергия с топлоносител гореща вода и/или пара за отопление, климатизация, горещо водоснабдяване и технологични нужди;

1.1.12. “Правила на мрежата” означават наредбите и правилата по чл. 83, ал. 1 и чл. 116, ал. 7 от ЗЕ;

1.2. Приложенията, посочени в т. 5.10., както и техните периодични актуализации са неразделна част от лицензията и се прилагат на хартиен и електронен носител.

### **2. Общи положения**

2.1. Тази лицензия дава право на Лицензианта да извършва дейността “производство на електрическа и топлинна енергия” (“лицензионната дейност”) чрез енергиен обект – топлоелектрическа централа за производство на електрическа и топлинна енергия (ТЕЦ), при условията, посочени в тази лицензия.

Лицензиантът има правото да произвежда електрическа и топлинна енергия за собствено потребление и за продажба.

2.1.1. Чрез енергийния обект Лицензиантът може да произвежда комбинирано електрическа и топлинна енергия, в т. ч. и по високоефективен комбиниран начин.

2.1.2. Комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, в т. ч. и по високоефективен комбиниран начин, може да се осъществява чрез енергийни съоръжения (парогенератори и турбогенератори), описани в приложение № 1 към лицензията.

2.2. Лицензиантът извършва лицензионната дейност само в ТЕЦ, която е с технически и експлоатационни характеристики на съоръженията, така както са посочени в Приложение № 1 – Описание на обекта с неговите технически и технологични характеристики.

2.3. Лицензионната дейност се извършва в съответствие с разпоредбите на ЗЕ, подзаконовите актове по неговото прилагане, общите и индивидуалните административни актове на Комисията, както и съобразно с действащото в страната законодателство и с правото на Европейския съюз.

2.4. Лицензиантът е длъжен да извършва лицензионната дейност по начин, съвместим с принципа на икономическата целесъобразност и с минимални разходи.

2.5. Не се счита за нарушение на лицензията извършването от Лицензианта на други дейности, различни от дейностите, подлежащи на лицензиране по ЗЕ. Извършването на такива дейности не може да пречи на осъществяването на дейността по производство на електрическа и топлинна енергия и/или да застрашава надеждното снабдяване с топлинна и електрическа енергия.

2.6. Лицензиантът е собственик (титуляр на вещно право на ползване) на енергийните обекти, чрез които се осъществява лицензионната дейност, съгласно представените документи, удостоверяващи правото на собственост (ограничено вещно право на ползване) върху енергийните обекти.

### **3. Срок на лицензията**

3.1. Лицензията се издава за срок от 10 (десет) години, считано от 14.04.2021 г., който срок подлежи на продължаване съгласно разпоредбите на действащото законодателство.

### **4. Непрехвърляемост на лицензията**

4.1. Лицензиантът не може да прехвърля на трето лице цялата или част от тази лицензия или придобити права, или поети задължения по нея.

4.2. Лицензиантът може да възлага с договор изпълнението на отделни части от лицензионната дейност или на други, свързани с нея дейности, на трети лица, ако с договора се осигурява изпълнението на възложените дейности да е в съответствие с изискванията по лицензията, ЗЕ и другите приложими подзаконови и административни актове.

4.3. Лицензиантът носи пълна имуществена и административна отговорност за изпълнението на тези дейности.

### **5. Специални условия**

#### **5.1. Експлоатация, поддръжка и оперативно управление на производствените съоръжения**

5.1.1. Лицензиантът е длъжен да експлоатира и поддържа производствените съоръжения по начин, който осигурява безопасност и сигурност на производството на електрическа и топлинна енергия, в съответствие с техническите правила и изисквания за експлоатация на тези съоръжения, като:

1. се съобразява с техническите параметри на основните и спомагателните съоръжения в централата;

2. използва съоръжения, уреди и апарати, които отговарят на техническите правила и норми за безопасност;

3. използва достатъчен на брой квалифициран персонал за работа по експлоатация и поддръжка на основните съоръжения, на спомагателните съоръжения и стопанства и на присъединителните топлопроводи и електропроводи;

4. спазва националните, на Европейския съюз и международните стандарти, одобрени за прилагане в Република България, както и всички други технически правила и норми, определени от компетентните органи;

5. ефективно използва енергията и енергийните ресурси в съответствие с нормите и стандартите, свързани с енергийната ефективност и опазване на околната среда.

Техническите изисквания за експлоатацията на производствените съоръжения, както и условията за присъединяване към съответната мрежа се определят съгласно "Правилата на мрежата".

5.1.2. Лицензиантът отговаря за експлоатацията и поддръжката на съоръженията за свързване към съответната мрежа, които са негова собственост.

Лицензиантът осигурява защитата, уредите за управление и аварийна сигнализация във всяка точка на свързване със съответната мрежа, както и периодично тестване на защитните системи в съответствие с действащите норми.

5.1.3. Лицензиантът осигурява оперативното управление на централата в съответствие с действащото законодателство и разпорежданията на оператора на съответната мрежа, които са дадени в изпълнение на възложените му по закон задължения.

Разпорежданията на оператора на съответната мрежа – устни и/или писмени, които са дадени в изпълнение на възложените му по закон задължения, са задължителни за оперативния дежурен персонал в централата.

5.1.4. Оперативният персонал в централата е длъжен да води документация за оперативната си работа. Видът на оперативната документация и редът и условията за оформянето ѝ се определят от органите на управление на Лицензианта.

Оперативната документация трябва да отговаря на изискванията на действащото законодателство.

5.1.5. Оперативният персонал в централата е длъжен да информира клиентите на топлинна и електрическа енергия и/или операторите на съответните мрежи за всички събития и промени, включително предполагаеми повреди и аварии, които могат да засегнат работата или целостта на съоръженията на клиентите, на съответната мрежа и на електроенергийната система, веднага щом такива събития станат известни на Лицензианта.

5.1.6. Лицензиантът има право да предоставя извършването на дейностите по експлоатация и поддръжка на централата на трето лице – оператор на централата, като отговорността за изпълнението на лицензионните условия е на Лицензианта.

5.1.7. За нуждите на оперативното управление на електроенергийната система в централата на Лицензианта трябва да бъдат монтирани технически средства за телекомуникация, телеизмерване, телесигнализация и противоаварийно управление.

Лицензиантът осигурява:

1. проектиране, монтиране и техническа поддръжка на средствата за релейна защита и автоматика;

2. необходимите помещения, захранване, климатизация, техническо и оперативно обслужване на техническите средства.

5.1.8. Лицензиантът осигурява проектиране, доставка, монтиране, поддръжка, отчитане и контролиране на:

1. регулиращи устройства за поддържане параметрите на топлоносителя;

2. контролно-измервателни прибори за измерване параметрите на топлоносителя;

3. телекомуникационни устройства за предаване информация на пряко присъединени клиенти и на оператора на топлопреносната мрежа;

4. средства за търговско измерване на топлинната енергия.

5.1.9. Лицензиантът е длъжен да осигурява гориво, вода и други материали, необходими за изпълнение на задълженията по тази Лицензия за производство на електрическа и топлинна енергия.

Лицензиантът полага усилия за доставка на гориво, вода и други материали при възможно най-изгодните условия, които могат да бъдат постигнати, с цел пълно изпълнение на задължението за производство на електрическа и топлинна енергия от Централата.

Лицензиантът е длъжен да поддържа резерви от горива в количество, което да гарантира продължително и надеждно производство на електрическа и топлинна енергия съгласно изискванията на действащото законодателство.

5.1.10. Повреди и аварии в производствените съоръжения, възникнали в нормален режим на експлоатация, се отстраняват от Лицензианта във възможно най-кратък срок.

5.1.11. Лицензиантът изгражда и експлоатира съответните спомагателни съоръжения и стопанства в централата, като при изграждането, експлоатацията и поддръжката им се съобразява с изискванията на действащото законодателство.

5.1.12. Лицензиантът обезопасява площадката на централата, съоръженията за присъединяване към съответната мрежа и спомагателните съоръжения и стопанства.

## **5.2. Бизнес план**

5.2.1. Лицензиантът осъществява дейността по лицензията съгласно бизнес план за лицензираната дейност, съставен в съответствие с изискванията на Наредбата и указанията на Комисията, за срок до 5 (пет) години и одобрен от Комисията.

5.2.2. Бизнес планът се съставя с оглед постигане на енергийни доставки при минимални разходи, като съставните му програми предвиждат необходимите условия и мерки за:

- експлоатация, развитие, рехабилитация и модернизация на централата за осигуряване на непрекъснато, ефективно и качествено производство на електрическа и топлинна енергия;
- подобряване на качеството;
- повишаване на енергийната ефективност;
- намаляване на загубите.

5.2.3. При изтичане на срока на одобрения план по предходните точки Лицензиантът е длъжен да състави и представи следващ бизнес план за одобряване в Комисията не по-късно от 3 (три) месеца преди изтичането на срока на предходния бизнес план.

5.2.4. През срока на действие на бизнес плана Лицензиантът може да иска одобряване на актуализирането му.

Комисията може да изисква актуализирането на бизнес плана при съществена промяна на действително постигнатите му параметри в сравнение с прогнозните такива към момента на съставянето му.

5.2.5. Одобреният бизнес план съставлява Приложение № 2 към тази лицензия и се разглежда като част от нейните условия.

## **5.3. Застраховки**

5.3.1. Лицензиантът сключва и поддържа следните задължителни застраховки, осигуряващи надеждно извършване на лицензионната дейност:

- застраховка на имуществото, с което се упражнява лицензионната дейност;
- застраховка "Обща гражданска отговорност";
- други задължителни застраховки, предвидени с нормативен акт или с решение на Комисията.

5.3.2. В случай, че с нормативен акт или с акт на Комисията не е установен необходимият размер на застрахователното покритие по тези застраховки, той се определя от Лицензианта

при спазване на изискването, че застраховките трябва да са в достатъчни размери, за да осигурят необходимите финансови средства за подмяна на всеки елемент от активите за извършване на лицензионната дейност, повредени или унищожени в резултат на авария или други извънредни обстоятелства, както и за заплащане на обезщетения за причинени при извършване на лицензионната дейност вреди на други лицензианти, клиенти или трети лица.

5.3.3. Лицензиантът представя на Комисията в срок до 31 март на всяка година от лицензионната дейност актуална информация за сключените и поддържаните за текущата календарна година застраховки във връзка с изпълнението на лицензионната дейност.

При поискване от страна на Комисията Лицензиантът е длъжен да предостави и друга допълнителна информация по тези застраховки.

## **5.4. Цени**

5.4.1. Лицензиантът упражнява лицензионната дейност при прилагане на цени, съгласно изискванията на ЗЕ, подзаконовите актове по прилагането му, указанията, дадени от Комисията относно образуването на цените, съгласно чл. 36, ал. 1 от ЗЕ, и правилата на Единната система за счетоводно отчитане за целите на регулирането. Решенията на Комисията са Приложение № 3 от лицензията.

## **5.5. Събиране и предоставяне на информация на Комисията**

5.5.1. Лицензиантът предоставя на Комисията за изпълнение на нейните правомощия необходимата информация и документи, включително копия или извлечения от книгите и базите данни, които води във връзка с осъществяване на лицензионната дейност, както и копия от сключените договори съгласно изискванията на Наредбата.

5.5.2. Лицензиантът предоставя на Комисията изискуемите данни и информация периодично или при поискване в определените от нея вид, форма и срокове.

5.5.3. Информацията, съдържаща служебна тайна, представляваща класифицирана информация или лични данни, се предоставя и използва по реда и при условията на действащото законодателство.

5.5.4. Лицензиантът ежегодно изготвя и предоставя на Комисията до 31 март следната информация:

а) годишен доклад за изпълнението на програмите по бизнес плана през предходната година и за поддържане на безопасността и сигурността на енергийния обект, съдържащ без ограничение отчет относно:

- изпълнението на дейностите по експлоатация и поддържане на обекта и мерките за тяхното подобряване;

- дейностите по безопасността и сигурността на енергийния обект;

- развитието и изменението на обекта, включително състоянието на материалните активи, чрез които се извършва дейността по лицензията, описание на нови, изкупени, рехабилитирани, изведени от експлоатация елементи от енергийния обект;

- възникналите аварии и злополуки;

- техническия отчет за предходната година;

- технико-икономическите показатели за предходната година.

б) информация относно сключените договори за продажба на електрическа и топлинна енергия и тяхното изпълнение;

в) информация относно сключените договори за предоставяне изпълнението на дейността по лицензията на трети лица и тяхното изпълнение;

г) информация за поддържаните застраховки, а при поискване от Комисията представя доказателства, че съответната застрахователна премия е платена и застрахователното покритие на рисковете е в сила.

5.5.5. Лицензиантът е длъжен да извести писмено Комисията, като приложи и съответните документи, в седемдневен срок от всяка промяна на обстоятелства, свързани с правния му статут, и други обстоятелства, подлежащи на вписване в лицензионния регистър на комисията.

5.5.6. Лицензиантът уведомява писмено Комисията при промяна на упълномощения представител, който го представлява в отношенията му с Комисията, като посочва данните на новия представител.

5.5.7. Лицензиантът предоставя на Комисията до 15 април всяка година и годишен финансов отчет за предходната финансова година и приложенията към него, включително и регулаторните финансови отчети. Лицензиантът предоставя на Комисията при поискване и междинни финансови отчети и справки към тях.

## **5.6. Разпореждане с имущество, с което се осъществява дейността по лицензията**

5.6.1. Разпореждането с имуществото, с което се осъществява дейността по лицензията, не може да нарушава правата на клиентите, както и сигурността, непрекъснатостта, ефективността и качеството на произведената електрическа и топлинна енергия.

5.6.2. Лицензиантът може да извършва разпореждане с имуществото, с което осъществява дейността по лицензията, или други сделки, които водят или могат да доведат до нарушаване сигурността на снабдяването вследствие на задлъжнялост на енергийното предприятие, само след разрешение на Комисията по ред и условия, определени в ЗЕ, Наредбата и решението на Комисията.

5.6.3. Разпореждане с имуществото, с което се осъществява дейността по лицензията, извършено без да са спазени условията по ЗЕ, Наредбата и/или решението на Комисията, се счита за нарушение на условията на лицензията. Комисията може да поиска от съда обявяването на такива разпореждания за нищожни.

## **5.7. Изисквания за извеждане от експлоатация на основни съоръжения в централата**

5.7.1. Лицензиантът може да извежда от експлоатация съоръжения от централата единствено в случай, че това няма да доведе до незаконосъобразен отказ за снабдяване с електрическа и топлинна енергия и до нарушаване сигурността, непрекъснатостта, ефективността и качеството на произведената електрическа и топлинна енергия.

5.7.2. Лицензиантът може да извежда от експлоатация основни съоръжения при наличие на следните условия:

- изтичане на технологично определения срок на безопасна експлоатация на енергийния обект;
- наличие на авария, при която е икономически нецелесъобразно отстраняването на последиците от нея;
- консервирани и/или неизползвани основни съоръжения;
- погиване на енергийния обект;
- други обстоятелства, водещи до необходимост от извеждане от експлоатация.

5.7.3. Лицензиантът е длъжен да подаде писмено заявление за изменение на издадената му лицензия, в случай че органите му за управление са взели решение за извеждане от експлоатация на основни съоръжения.

5.7.4. Лицензиантът пристъпва към извеждане от експлоатация на основни съоръжения след решение на Комисията за изменение на лицензията.

## **5.8. Условия за изменение, прекратяване и отнемане на лицензията**

5.8.1. Комисията може да изменя, допълва, прекратява и отнема лицензията при условията и по реда на ЗЕ.

5.8.2. Лицензиантът е длъжен да изпрати писмено уведомление до Комисията, в случай че органите му за управление са взели решение за прекратяване на дружеството лицензиант чрез



ликвидация. Уведомлението се изпраща преди вписване в Търговския регистър на решението за прекратяване на дружеството лицензиант.

5.8.3. В случаите по т. 5.8.2. Лицензиантът подава и заявление за прекратяване на лицензията. Лицензиантът може да подаде молба за вписване на ликвидатори след приемането на решение от Комисията за прекратяване на лицензията.

## **5.9. Такси**

5.9.1. Лицензиантът заплаща таксите, определени с Тарифата.

5.9.2. В случай на забава Лицензиантът дължи лихва за забава в размери, определени съгласно действащото законодателство.

## **5.10. Приложения**

5.10.1. Следните приложения са неразделна част от тази лицензия:

1. Приложение № 1 – Описание на обекта с неговите технически и технологични характеристики;
2. Приложение № 2 – Бизнес план;
3. Приложение № 3 – Решения за утвърждаване или определяне на цени, приложими към дейността по лицензията.