

Врз основа на член 54, став (1) точка1 потточка 1.8 како и членовите 171 став (2), член 228 став (2) и член 229 став (4) од Законот за енергетика\* („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 101/25 и 135/25), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија на седницата одржана на 19 јуни 2026 година, донесе

## **ПРАВИЛНИК**

### **ЗА ДОДЕЛУВАЊЕ НА СТАТУС НА ЗАТВОРЕН СИСТЕМ ЗА ДИСТРИБУЦИЈА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА, ЗАТВОРЕН СИСТЕМ ЗА ДИСТРИБУЦИЈА НА ГАС И КОМБИНИРАН ОПЕРАТОР НА СИСТЕМ ЗА ПРЕНОС И ДИСТРИБУЦИЈА НА ГАС**

#### **Предмет на уредување**

##### **Член 1**

Со овој правилник се уредуваат условите и критериумите за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас.

#### **Услови и критериуми за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија**

##### **Член 2**

- (1) Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија (во понатамошниот текст: Регулаторна комисија за енергетика) донесува одлука со која на определен систем во кој се дистрибуира електрична енергија му доделува статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија (во понатамошниот текст: затворен систем), ако се исполнети следниве услови:
- 1) системот е изграден во рамки на определено географски ограничено подрачје во кое се врши индустриско производство, производство на електрична енергија, се вршат трговски дејности или се обезбедуваат заеднички услуги за вршителите на тие дејности и е приклучен на електропреносниот систем или на електродистрибутивниот систем преку кој се обезбедува јавна услуга,
  - 2) постојат посебни технички или безбедносни причини, активностите или производниот процес на корисниците на тој систем се интегрирани или,
  - 3) преку системот се дистрибуира електрична енергија првенствено на сопственикот или операторот на системот или на нивни поврзани друштва или,
  - 4) преку системот се дистрибуира електрична енергија произведена од повеќе електроцентрали поврзани на единствена приклучна точка на електропреносната мрежа со цел оптимизирање на трошоците за приклучување,

- 5) вкупниот инсталиран капацитет на електроцентрали кои користат варијабилни обновливи извори и се поврзани на затворен дистрибутивен систем не може да надминува 80% од инсталираната моќност на трансформаторите во трансформаторската станица на местото на предавање на електрична енергија помеѓу затворениот дистрибутивен систем и електродистрибутивниот систем и затворениот дистрибутивен систем и електропреносниот систем под услов вкупната активна моќност испорачана од затворениот дистрибутивен систем кон преносниот систем, односно од затворениот дистрибутивен систем кон електродистрибутивниот систем во трансформаторска станица да не е поголема од 10MW,
  - 6) сопственикот на системот е трговско друштво, граѓанска енергетска заедница или друго правно лице,
  - 7) максималниот инсталиран капацитет на поединечна електроцентрала која користи варијабилни извори на енергија и која е приклучена на затворениот дистрибутивен систем не може да надмине вредност од 10 MW,
  - 8) објектите, инсталациите, уредите и постројките за вршење на дејноста дистрибуција на електрична енергија се изградени во согласност со закон и ги исполнуваат условите и барањата утврдени во соодветните технички прописи,
  - 9) електричната енергија што се испорачува од затворениот систем се мери со мерни уреди кои се сопственост на операторот на електропреносниот или електродистрибутивниот систем,
  - 10) електричната енергија што се презема и испорачува на корисниците приклучени на затворениот систем се мери преку мерни уреди верифицирани во согласност со закон,
  - 11) преку системот не се врши испорака на електрична енергија на потрошувачи од категорија домаќинства, освен за домаќинства чии што членови се вработени или на друг начин се поврзани со сопственикот или корисникот на затворениот систем и имаат живеалиште на подрачјето на тој систем, а потрошувачката на електрична енергија на домаќинствата на годишно ниво да не е повисока од 1% од вкупната потрошувачка на електрична енергија во системот и
  - 12) лицата коишто ракуваат и ги одржуваат објектите, инсталациите, уредите и постројките имаат положено стручен испит во согласност со Законот за енергетика\*.
- (2) По исклучок од став (1) кога граѓанска енергетска заедница врши дистрибуција на електрична енергија преку затворен дистрибутивен систем тогаш може преку системот да се врши снабдување со електрична енергија и на домаќинствата кои се членови на граѓанската енергетска заедница.

## **Услови и критериуми за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на гас**

### **Член 3**

Регулаторната комисија за енергетика донесува одлука со која на определен систем во кој се дистрибуира гас во рамки на географски ограничено подрачје во кое се врши индустриско производство, се вршат трговски дејности или се обезбедуваат заеднички услуги и не се врши снабдување на домаќинства со гас му доделува статус на затворен систем за дистрибуција на гас ако се исполнети следниве услови:

- 1) поради посебни технички или безбедносни причини, активностите или производниот процес на корисниците на тој систем се интегрирани или
- 2) преку системот се дистрибуира гас првенствено на сопственикот или операторот на системот или на нивни поврзани друштва,
- 3) сопственикот на системот е правно лице,
- 4) објектите, инсталациите, уредите и постројките за вршење на дејноста дистрибуција на гас се изградени во согласност со закон и ги исполнуваат условите и барањата утврдени во соодветните технички прописи,
- 5) гасот што се испорачува во затворениот систем се мери со мерни уреди кои се сопственост на операторот на системот за пренос на гас и/или операторот за дистрибуција на гас,
- 6) гасот што се презема и испорачува на корисниците приклучени на затворениот систем се мери преку мерни уреди верифицирани во согласност со закон и
- 7) лицата коишто ракуваат и ги одржуваат објектите, инсталациите, уредите и постројките имаат положено стручен испит во согласност со Законот за енергетика\*.

#### **Услови и критериуми за доделување на статус на комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас**

##### **Член 4**

- (1) Регулаторната комисија за енергетика донесува одлука со која на оператор на системот за пренос на гас му се доделува статус на комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас, ако го исполнува следните услови:
  - 1) поради посебни технички и економски причини, системите за пренос и дистрибуција на гас се интегрирани на определено географско подрачје и
  - 2) системот за пренос и дистрибуција на гас е во сопственост или со право на користење на едно трговско друштво или јавно претпријатие.
- (2) Комбинираниот оператор од ставот (1) на овој член, ги има истите права и обврски како и операторот на системот за пренос на гас и оператор на системот за дистрибуција, во согласност со Законот за енергетика\*.
- (3) На комбинираниот оператор од ставот (1) на овој член, не може да му се издаде лиценца за вршење на дејностите организирање и управување на пазарот со гас, трговија со гас или снабдување со гас.

#### **Барање за доделување на статус на затворен систем и статус на комбиниран оператор**

##### **Член 5**

- (1) Барањето за доделување на статус на затворен систем (во понатамошниот текст: барање) и потребната документација се поднесуваат до Регулаторната комисија за енергетика во оригинал или копија на оригиналот заверена на нотар и електронски во .pdf формат.
- (2) Заради утврдување на исполнувањето на условите за доделување на статус на затворен систем, кон барањето од став (1) од овој член се поднесува следната документација:

- 1) опис на определеното географски ограничено подрачје во кое се врши индустриско производство, трговски дејности, или се обезбедуваат заеднички услуги за вршителите на тие дејности од кој може недвосмислено да се утврди дека:
    - на подрачјето на кое се наоѓа системот постои интегрираност на деловните и производствените процеси коишто ги вршат корисниците на системот со услугата на дистрибуција на електрична енергија којашто поради технички или безбедносни причини им ја обезбедува сопственикот на системот, или
    - во системот се врши дистрибуција на електрична енергија или дистрибуција на гас првенствено за потребите на сопственикот на системот или за неговите поврзани друштва.
  - 2) технички податоци за објектите, уредите, постројките и инсталациите со кои се врши дистрибуцијата на електрична енергија или дистрибуција на гас како и за објектите за производство на електрична енергија или за објектите кои користат гас за производство на електрична енергија приклучени на системот,
  - 3) извод од катастарски план или урбанистичко планска документација со приказ на географското подрачје и објектите за вршење на производни и трговски дејности приклучени на системот, како и на објектите за вршење на дејноста дистрибуција на електрична енергија или дистрибуција на гас во системот,
  - 4) точка на приклучување на електропреносниот, односно електродистрибутивниот систем, односно на системот за пренос или системот за дистрибуција на гас,
  - 5) список на корисници приклучени на системот со ознака на мерните места и категоријата на приклучок,
  - 6) договор за приклучување и користење на електропреносниот или електродистрибутивниот систем како и за системот за пренос или за дистрибуција на гас со соодветниот оператор,
  - 7) договори со корисниците за приклучување и користење на системот,
  - 8) одобрение за употреба на објектите за вршење на дистрибуцијата на електрична енергија или дистрибуција на гас, а за уредите, постројките и инсталациите со кои се врши дејноста, а кои се во употреба подолго од пет години, извештај од овластено независно инспекциско тело дека се исполнети условите и барањата утврдени во соодветните технички прописи,
  - 9) доказ за верификација на мерните уреди преку кои се мери електричната енергија или гасот што се испорачува на корисниците приклучени на затворениот систем,
  - 10) доказ дека има вработено стручно оспособени лица, или договори со стручно оспособени трети лица, за ракување, одржување и експлоатација на енергетски уреди и постројки со положен испит за стручна оспособеност, во согласност со Законот за енергетика\*, како и податоци на број на ангажирани лица и организациона структура,
  - 11) тековна состојба издадена од Централен регистар на Република Северна Македонија не постара од 15 дена од денот на поднесувањето на барањето и
  - 12) изјава за веродостојност на податоци и приложената документација,
- (3) Барателот е должен да ги определи и посебно да ги означи документите кои што се од доверлив карактер, во спротивно ќе се смета дека доставените документи не се од доверлив карактер.
  - (4) Барањето за доделување на статус на комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас и потребната документација се поднесува до Регулаторната комисија за енергетика во оригинал или копија на оригиналот заверена на нотар и електронски во .pdf формат.

- (5) Заради утврдување на исполнувањето на условите за доделување на статус на комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас, кон барањето од став (4) од овој член доставува документацијата потребна за вршење на енергетската дејност дистрибуција на гас согласно Правилникот за лиценци.

### **Постапка за доделување на статус на затворен систем и статус на комбиниран оператор**

#### **Член 6**

- (1) Постапката за доделување на статус на затворен систем и статус на комбиниран оператор отпочнува со денот на приемот на потполно барање во архивата на Регулаторната комисија за енергетика.
- (2) Во постапката од став (1) од овој член Регулаторната комисија за енергетика може, по потреба, да ангажира организации, институции или стручни лица.
- (3) Во постапката од став (1) од овој член, Регулаторната комисија за енергетика, како и лицата кои што се ангажирани согласно став (2) од овој член, имаат право да вршат проверка на веродостојноста на поднесената документација, да бараат увид во друга документација потребна за спроведување на постапката, како и да вршат увид на лице место заради утврдување на фактичката состојба.
- (4) Во постапката од став (1) од овој член Регулаторната комисија за енергетика, ако утврди потреба, може да побара дополнителна документација и податоци за барателот, опремата и енергетскиот објект за вршење на дејноста.

### **Соопштение за доставено барање**

#### **Член 7**

Во рок од пет работни дена од денот на приемот на барањето за доделување на статус на затворен дистрибутивен систем и статус на комбиниран оператор, Регулаторната комисија за енергетика на својата веб страница објавува соопштение за поднесеното барање коешто ги содржи следните податоци наведени во барањето:

- 1) назив и седиште на барателот,
- 2) технички податоци за енергетските објекти,
- 3) подрачје каде ќе се врши дејноста,
- 4) точка на приклучување на електропреносниот, односно електродистрибутивниот систем, односно на системот за пренос или системот за дистрибуција на гас,
- 5) енергетски дејности што се вршат во системот и
- 6) број на корисници приклучени на системот.

### **Непотполно барање**

#### **Член 8**

- (1) Ако се утврди дека поднесеното барање е непотполно и/или потребната документација не е доставена на начин пропишан со овој правилник, Регулаторната комисија за енергетика во рок од 30 дена од денот на приемот на барањето, го известува барателот и му одредува дополнителен рок од десет дена за доставување на документите, односно отстранување на утврдените недостатоци.

- (2) Ако барателот не постапи по известувањето од став (1) од овој член, Регулаторната комисија за енергетика донесува решение за отфрлање на барањето кое го доставува до барателот и го објавува на својата веб страница.

### **Потполно барање**

#### **Член 9**

- (1) Ако се утврди дека барањето е потполно и дека се исполнети условите и критериумите од членовите 2, 3 и 4 од овој правилник, Регулаторната комисија за енергетика изготвува предлог-одлука за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, односно предлог-одлука за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на гас, односно предлог одлука за доделување на статус на комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас со образложение, која што е предмет на расправа на подготвителна седница и на својата веб страница ја објавува предлог-одлуката и датумот на одржување на подготвителната седница.
- (2) Регулаторната комисија за енергетика одржува подготвителна седница во рок од 30 дена од денот на приемот на потполното барање.
- (3) За присуство на подготвителната седница Регулаторната комисија за енергетика го поканува барателот, претставници на електропреносниот, односно електродистрибутивниот систем, односно на системот за пренос или системот за дистрибуција на гас на кој што е приклучен затворениот систем и корисниците на системот.

### **Увид во доставената документација**

#### **Член 10**

- (1) Заинтересираните физички и правни лица, институции и организации можат да достават предлози, мислења и сугестии како и да извршат увид во документацијата во врска со предлог-одлуката од член 9 став (1) од овој правилник, освен документацијата која што согласно член 5 став (2) од овој правилник е определена како документација од доверлив карактер, од денот на закажување до денот на одржување на подготвителната седница.
- (2) Увид на барањето и документацијата од став (1) од овој член, се врши во просториите на Регулаторната комисија за енергетика.
- (3) Ако по одржувањето на подготвителната седница се појави потреба од дополнително утврдување на фактичката состојба врз основа на поднесените предлози, мислења и сугестии или од заклучоците на расправата, Регулаторната комисија за енергетика може да побара од барателот, во рок од пет работни дена од приемот на барањето, да се изјасни по нив или да достави дополнителни докази.

### **Одлука за одбивање на барањето**

#### **Член 11**

- (1) Ако Регулаторната комисија за енергетика утврди дека не се исполнети условите за доделување на статус на затворен систем, врз основа на:
- 1) доставената документација согласно член 5 ставови (2) и \*5) на овој правилник,
  - 2) доставените предлози, мислења и сугестии согласно член 10 став (1) на овој правилник,

- 3) заклучоците од расправата на подготвителната седница согласно член 9 став (2) на овој правилник, или
- 4) ако барателот не постапи согласно барањето од член 10 став (3) од овој правилник во утврдениот рок,

во рок од десет дена од денот на одржувањето на подготвителната седница, одржува седница на која донесува одлука за одбивање на барањето.

- (2) Одлуката од став (1) од овој член Регулаторната комисија за енергетика ја доставува до барателот и ја објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“, а на својата веб страница го објавува и образложението кон одлуката.

### **Одлука за доделување на статус на затворен систем и статус на комбиниран оператор**

#### **Член 12**

- (1) Ако од доставената документација, како и од доставените предлози, мислења и сугестии, како и од заклучоците од расправата на подготвителната седница се утврди дека се исполнети условите за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, односно за дистрибуција на гас, односно за доделување на статус на затворен комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас, Регулаторната комисија за енергетика, најдоцна во рок од десет дена од денот на одржувањето на подготвителната седница, одржува седница на која донесува одлука за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија односно на затворен систем за дистрибуција на гас, односно на комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас.
- (2) Одлуката од став (1) од овој член содржи:
  - 1) назив и седиште на сопственикот на затворениот систем за дистрибуција на електрична енергија односно затворениот систем за дистрибуција на гас, односно комбинираниот оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас,
  - 2) назначување на сопственикот за оператор на затворениот систем за дистрибуција на електрична енергија односно на сопственикот за оператор на затворениот систем за дистрибуција на гас (во понатамошниот текст: оператор на затворен систем), односно комбинираниот оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас
  - 3) географското подрачје на кое се наоѓа затворениот систем за дистрибуција на електрична енергија односно затворениот систем за дистрибуција на гас, односно комбинираниот оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас и
  - 4) точка на приклучување на електропреносниот, односно електродистрибутивниот систем, односно на системот за пренос или системот за дистрибуција на гас,
- (3) Техничките податоци и описот на објектите, уредите, постројките и инсталациите со кои се врши дистрибуцијата на електрична енергија, или дистрибуција на гас како и за објектите за производство на електрична енергија односно објектите кои коишто користат гас за производство на електрична енергија приклучени на системот се наведуваат во прилог којшто е составен дел на одлуката.
- (4) Одлуката од став (1) од овој член Регулаторната комисија за енергетика ја доставува до барателот и ја објавува во „Службен весник на Република Северна Македонија“ и на својата веб страница.

## **Изменување на одлуката за доделување на статус на затворен систем и статус на комбиниран оператор**

### **Член 13**

- (1) Сопственикот на затворениот систем, односно комбинираниот оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас доставува барање за изменување и дополнување на одлуката за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија односно на затворен систем за дистрибуција на гас, односно на комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас до Регулаторната комисија за енергетика ако има намера да:
  - 1) го прошири системот надвор од географското подрачје назначено во одлуката од член 12 од овој правилник, или
  - 2) изгради нови или изврши реконструкција на постојните објекти и инсталации преку кои ја врши дејноста.
- (2) Кон барањето од став (1) од овој член се доставува следната документација:
  - 1) извод од урбанистичко планска документација со која се овозможува проширување на системот надвор од географското подрачје назначено во одлуката од член 12 од овој правилник,
  - 2) изјава од операторот на системот на кој што е приклучен затворениот систем дека проширувањето на затворениот систем или новите или реконструираниите објекти и инсталации во затворениот систем, уреди и постројки нема да имаат негативно влијание врз нормалното функционирање, како и врз обезбедувањето на јавната услуга од страна на тој систем,
  - 3) одобрение за употреба на новоизградените објекти и извештај од овластено независно инспекциско тело дека во однос на реконструкцијата на инсталациите, уредите и постројките се исполнети условите и барањата утврдени во соодветните технички прописи, и
  - 4) изјава дека со проширувањето на системот или со изградбата на нови или реконструкција на постојните објекти и инсталации преку кои се врши дејноста нема да се наруши сигурноста и безбедноста во снабдувањето со електрична енергија, односно гас на постојните корисници на затворениот систем.
- (3) Регулаторната комисија за енергетика одлуката за изменување и дополнување на одлуката за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија односно на затворен систем за дистрибуција на гас, односно на комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас ја донесува на начин утврден во членовите 6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 од овој правилник.

## **Престанување на статус на затворен систем по барање на сопственикот на затворениот систем**

### **Член 14**

- (1) Регулаторната комисија за енергетика донесува одлука за престанување на статусот на затворен систем за дистрибуција по барање од сопственикот на затворениот систем ако:
  - 1) сопственикот на затворениот систем одлучи да престане да ја врши дејноста,
  - 2) затворениот систем се припојува кон друг систем за дистрибуција на електрична енергија или за дистрибуција на гас, или

- 3) затворениот систем се дели на повеќе системи за дистрибуција на електрична енергија или за дистрибуција на гас.
- (2) Кон барањето од став (1) од овој член се доставува и доказ дека е обезбедена непрекинато на услугата дистрибуција на електрична енергија или дистрибуција на гас за потребите на корисниците на затворениот систем.
- (3) За одлуката од став (1), точка 1) од овој член сопственикот на затворениот систем ги известува корисниците на затворениот систем, Регулаторната комисија за енергетика и операторот на електропреносниот односно електродистрибутивниот систем односно операторот на системот за пренос или дистрибуција на гас.
- (4) Ако сопственикот на затворениот систем одлучи да престане да ја врши дејноста, може затворениот систем да го продаде или да го даде на користење на друго лице.
- (5) Операторот на системот за дистрибуција со обврска за обезбедување на јавна услуга има првенствено право на склучување на договор за купување или за користење на затворениот систем за дистрибуција.
- (6) До отпочнување со работа на новиот оператор на затворениот систем, дејноста ја врши постојниот оператор.
- (7) Регулаторната комисија за енергетика бара од Владата да донесе одлука со која на друг вршител на енергетска дејност му се наметнува обврска за обезбедување на јавна услуга дистрибуција на електрична енергија односно дистрибуција на гас во затворениот систем ако:
- 1) не се склучи договор во случаите од ставовите (4) и (5) од овој член или
  - 2) Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука за одземање, престанок или суспендирање на лиценцата на оператор на затворениот систем за дистрибуција.

### **Оператор на затворен систем**

#### **Член 3**

- (1) Сопственикот на затворениот систем доставува до Регулаторна комисија за енергетика барање за издавање на лиценца за вршење на дејност дистрибуција на електрична енергија односно дистрибуција на гас во рок од 30 дена од денот на влегувањето во сила на одлуката за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија или дистрибуција на гас.
- (2) По барањето од став (1) на овој член, Регулаторната комисија за енергетика му издава на сопственикот на затворениот систем лиценца за вршење на дејност дистрибуција на електрична енергија односно дистрибуција на гас, во која се утврдуваат правата и обврските на оператор на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија односно на операторот на дистрибуција на гас.

### **Завршни одредби**

#### **Член 16**

Со денот на влегување во сила на овој правилник престанува да важи Правилникот за условите и критериумите за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 84/19) и Правилникот за условите и

критериумите за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на природен гас („Службен весник на Република Македонија“ бр. 84/19).

### **Член 17**

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Северна Македонија“.

**бр. 01-1026/1**

**19 јуни 2026 година**

**Скопје**

**Претседател на Регулаторна комисија за  
енергетика, водни услуги и услуги за  
управување со комунален отпад на  
Република Северна Македонија**

**Ацо Ристов**

### **ОБРАЗЛОЖЕНИЕ**

Врз основа на член 54, став (1) точка 1 потточка 1.8 како и членовите 171 став (2), член 228 став (2) и 229 став (4) од Законот за енергетика\* („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 101/25 и 135/25), Регулаторната комисија за енергетика, водни услуги и услуги за управување со комунален отпад на Република Северна Македонија пристапи кон изработка на Правилник за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас.

Со овој Правилник за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на систем за пренос и дистрибуција на гас се уредуваат условите и критериумите за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас, комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас како и други прашања во врска со вршењето на дејноста и правата и обврските на корисниците на затворениот систем за дистрибуција на електрична енергија.

На 24 март 2026 година Регулаторната комисија за енергетика на својата веб страна објави Соопштение со кое ги повика сите заинтересирани страни да достават по електронски пат, на официјалната е-mail адреса: [erc@erc.org.mk](mailto:erc@erc.org.mk), свои сугестии, забелешки и предлози, најдоцна до 6 април 2026 година, по однос на Предлог - Правилник за доделување на статус на затворен систем за

дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас.

Регулаторната комисија за енергетика со Решение број 02-456/1 од 24 март 2026 година свика подготвителна седница на 7 април 2026 година на која предмет на разгледување беше Предлог - Правилник за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас.

На подготвителната седница беа поканети: членовите на Регулаторната комисија за енергетика, претставници од АД ЕСМ – Скопје, МЕПСО АД – Скопје, Електродистрибуција ДООЕЛ Скопје, Квазар, Оператор на системот за пренос- НОМАГАС АД Скопје, Оператор на систем за дистрибуција- ДТИРЗ, Оператор на систем за дистрибуција - Јавно претпријатие за енергетски дејности Струмица Гас-Струмица, Оператор на систем за дистрибуција - ЈП Куманово Гас-Куманово, Министерството за енергетика, рударство и минерални сировини, Комисијата за заштита на конкуренција, Стопанската комора на Македонија, Стопанска Комора на северо-западна Македонија, Сојузот на стопански комори на Република Северна Македонија, Организација на потрошувачи на Македонија и Советот за заштита на потрошувачите.

На 7 април 2026 година се одржа подготвителна седница . На подготвителната седница од страна на присутните беа дадени забелешки во однос на Предлог - Правилникот за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија, затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас .

Регулаторната комисија за енергетика на седницата одржана на 19 јуни 2026 година донесе Правилник за доделување на статус на затворен систем за дистрибуција на електрична енергија затворен систем за дистрибуција на гас и комбиниран оператор на системот за пренос и дистрибуција на гас .