

СПРАВКА

за отразяване на становищата, получени след проведено обществено обсъждане на проекта на изменение и допълнение на Наредба за съдържанието, условията и реда за създаване и поддържане на специализираните карти и регистри на енергийните обекти, собственост на операторите на електропреносната и на електроразпределителните мрежи, както и на хидротехническите съоръжения за производство на електрическа енергия.

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
МРРБ/ДНСК	<p>Разпоредбата на чл. 18, ал. 2, касаещ обектите, подлежащи на въвеждане в експлоатация по реда на ЗУТ, не е съобразена с чл. 177, ал. 1 от Закона за устройство на територията (ЗУТ), съгласно който „След завършването на строежа и приключване на приемните изпитвания, когато те са необходими, възложителят подава заявление пред органа по чл. 177, ал. 1 ал. 2 или 3 от ЗУТ за въвеждането на обекта в експлоатация, като представя окончателния доклад по чл. 168, ал. 6, договорите с експлоатационните дружества за присъединяване към мрежите на техническата инфраструктура, технически паспорт и сертификат за енергийни характеристики на нова сграда и посочва идентификатор на обекта на кадастъра, подлежащ на въвеждане в експлоатация. За строежите по чл. 32, ал. 1, т. 1, букви "б" и "ж" от Закона за кадастъра и имотния регистър, които създават зони на ограничения, възложителят представя удостоверение от Агенцията по геодезия, картография и кадастър, че са нанесени в специализираните карти и регистри по чл. 32 от Закона за кадастъра и имотния регистър“.</p> <p>Мотиви: Видно от цитирания текст, Закона за устройство на територията, който се явява специален спрямо Наредбата, предвижда обектите подлежащи на въвеждане в експлоатация по реда на този закон, да бъдат нанесени в кадастралната карта и регистри, в това число и в специализираните карти, преди тяхното въвеждане в експлоатация. В този смисъл е налице колизия между двата нормативни акта. Следва да се отбележи, че при противоречие между два акта от различна степен, се прилага този с по-висок ранг, т. е. в настоящия случай, следва да бъде приложен законът.</p> <p>Предвид гореизложеното за да бъде прецизна правната норма обективирана в чл. 18, ал. 2 от Наредбата следва да се съобрази разпоредбата на чл. 177, ал. 1 от ЗУТ.</p>	Приема се.	Съгласно чл. 15, ал. 3 от Закона за нормативните актове, ако постановление, правилник, наредба или инструкция противоречат на нормативен акт от по-висока степен, правораздавателните органи прилагат по-високия по степен акт.

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
БФИЕК	<p>От БФИЕК предлагат разпоредбата на чл. 2, ал. 4 от Наредбата да отпадне.</p> <p>Мотиви:</p> <p>Съгласно чл. 3, ал. 1 от проекта: „Специализираните карти и регистри се изработват с цел документиране на пространственото положение и основните технически характеристики на изградените енергийни обекти и съоръжения, собственост на операторите на електропреносната и на електроразпределителните мрежи, разположени в тяхната лицензионна територия, както и на експлоатационните дружества на хидротехнически съоръжения.“</p> <p>Поради така декларираната цел на Наредбата от БФИЕК се противопоставят на задължението, което се вменява на операторите на затворените разпределителни мрежи и на юридическите лица, собственици на енергийни обекти и съоръжения, разположени след границата на собственост на операторите на преносна и/или разпределителна мрежа, да предоставят пълния обем данни, предвидени в Наредбата. Смятат, че тази информация попада извън обхвата на Наредбата, съответно на специализираните карти и регистрите. Това задължение, вменено с чл. 2, ал. 4, противоречи на чл. 3, ал. 1, който изрично дефинира, че обхватът на наредбата се отнася за енергийните обекти и съоръжения, собственост на съответните оператори.</p> <p>Допълват, че съгласно чл. 32, ал. 1, т. 1, б. Б) от Закона за кадастъра и имотния регистър, специализираните данни, които се поддържат в актуално състояние, са тези, които засягат линейните обекти на техническата инфраструктура и техните сервитутни ивици, без сградите и съоръженията със самостоятелните обекти в тях.</p> <p>Посочват още, че нищо не налага публичното обявяване на данни за енергетичните съоръжения и обекти на трети лица, вкл. големи индустриални предприятия, доколкото това може да засегне сигурността на производствата. В случай на необходимост от проучване на инвестиционни намерения от БФИЕК считат, че необходимите на операторите на преносната и разпределителната мрежа данни се набавят на етапа на проучването за присъединяване.</p>	Приема се частично.	<p>Съгласно чл.39 и чл.51а от Закона за енергетиката (ЗЕ) операторът на затворена електроразпределителна мрежа е пълноправен мрежови оператор, опериращ самостоятелно в рамките на определена лицензионна територия, която не е част от лицензионната територия на друг оператор на електроразпределителна мрежа и същия попада в обхвата на чл.2, ал.1 от Наредбата.</p> <p>В проекта на Наредбата е предвидено, че юридическите лица (с изключение на оператора на затворена електроразпределителна мрежа), собственици на енергийни обекти и съоръжения, разположени след границата на собственост на операторите на преносна и/или разпределителна мрежа следва да предоставят данни, предвидени в наредбата на посочените мрежови оператори за собствените си съоръжения.</p>

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
Асоциация „Хидроенергия“	<p>Предлага се навсякъде думите „към язовири публична държавна собственост“ да бъдат заменени с думите „ за производство на електрическа енергия“, като текстът ще придобие следната редакция: „ както и на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия“ .</p> <p>В преходните и заключителните разпоредби дефиницията на експлоатационно дружество на хидротехническо съоръжение към язовир публична държавна собственост да се измени и да добие следната редакция:</p> <p>„Експлоатационно дружество на хидротехническо съоръжение за производство на електрическа енергия“ е държавно, общинско дружество или частно дружество, което е собственик или на което е възложено стопанисването, поддръжката и техническата експлоатация на хидротехническо съоръжение за производство на електрическа енергия.</p> <p>Допълнително с оглед избягване на противоречиво тълкуване при прилагане на наредбата от дружеството предлагат съоръженията да бъдат изброени точно така както е направено в Наредба №16 от 9 юни 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти.</p> <p>Асоциация Хидроенергия са актуализирали направеното предложение и са го заменили със следното:</p> <p>§7. Наредбата има задължителен характер за всички оператори на електропреносната, оператори на електроразпределителната мрежа и собственици на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия от обекти с инсталирана мощност над 20 MW или присъединени към електропреносната мрежа. Собствениците на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия от обекти с инсталирана мощност до 20 MW, включително или присъединени към електроразпределителната мрежа имат право да изберат дали да създадат, поддържат и съхраняват специализирани карти и регистри на съоръженията си по реда на тази наредба.</p> <p>§8. В срок до 2 години от влизане в сила на наредбата операторите на електропреносната и електроразпределителната мрежи и експлоатационните дружества предприемат действия по създаване, поддържане и съхраняване на специализирани карти и регистри на съществуващите към датата на влизане в сила на наредбата съоръжения.</p>	Приема се частично.	Предложението по отношение на предложения срок за операторите на електропреносната мрежа и на хидротехническите съоръжения от обекти с инсталирана мощност над 20 MW да предприемат действия по създаване на специализираните карти и регистри на съществуващите към датата на влизане в сила на Наредбата съоръжения се приема принципно като срокът се изменя от две години на една година.

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
ЕР Север	<p>Чл. 2 от Наредбата се изменя както следва:</p> <p>(4) Операторите на затворени електроразпределителни мрежи и други Юридически лица, собственици на енергийни обекти и съоръжения, след границата на собственост на съоръжения, собственост на оператори на преносна или разпределителни мрежи, са задължени да предоставят данните по тази наредба, в предвидените обем и срокове на оператора на мрежата, притежаващ лиценз за съответната територия.</p> <p>(5) Операторите на електропреносната мрежа и електроразпределителни мрежи, получили данни по ал. 4, имат задължение да ги отразят в поддържаните от тях специализирани карти и регистри, съгласно изискванията на тази наредба.</p> <p>Мотиви: Съгласно Закона за енергетиката (ЗЕ) операторът на затворена електроразпределителна мрежа е пълноправен мрежови оператор, опериращ самостоятелно в рамките на определена лицензионна територия, която не е част от лицензионната територия на друг оператор на електроразпределителна мрежа. В тази връзка са и следните конкретни разпоредби на ЗЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Чл. 51а, ал. 3 - Комисията изменя съществуваща лицензия за разпределение на електрическа енергия, съответно съществуваща лицензия за разпределение на природен газ, <u>като от нейната територия изключва територията, за която е подадено заявление за издаване на лицензия за разпределение на електрическа енергия в затворена електроразпределителна мрежа</u>, съответно на лицензия за разпределение на природен газ в затворена газоразпределителна мрежа, ако лицето, което е подало съответното заявление, отговаря на условията за осъществяване на дейността. - чл. 88а., ал. 2 - <u>Операторът на затворена електроразпределителна мрежа има правата и задълженията на оператор на електроразпределителна мрежа с изключение на тези по чл. 90 и чл. 104а, ал. 3.</u> - чл. 88а., ал. 5 - <u>Затворените разпределителни мрежи се считат за разпределителни мрежи.</u> - §1, т. 34б., подточка „а“ от "оператор на разпределителна мрежа" е: лице - <u>оператор на електроразпределителна мрежа, включително и на затворена електроразпределителна мрежа</u>, което осъществява разпределение на електрическа енергия по електроразпределителна мрежа и отговаря за функционирането на електроразпределителна мрежа, за нейната поддръжка, 	Приема се.	Предложението се приема, тъй като съгласно чл.39 и чл.51а от ЗЕ операторът на затворена електроразпределителна мрежа е пълноправен мрежови оператор, опериращ самостоятелно в рамките на определена лицензионна територия, която не е част от лицензионната територия на друг оператор на електроразпределителна мрежа и същия попада в обхвата на чл.2, ал.1 от Наредбата.

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
	<p>развитието ѝ на дадена територия и за взаимовръзките ѝ с други мрежи, както и за осигуряването в дългосрочен план на способността на мрежата да покрива разумни искания за разпределяне на електрическа енергия;"</p> <p>По-горе посоченото обуславя необходимостта, операторите на затворени електроразпределителни мрежи да са също основно задължено лице по Наредбата и да имат същите по обем задължения, каквито са предвидени за останалите мрежови оператори. В противен случай, се нарушава законово регламентираната равнопоставеност на операторите на електроразпределителни мрежи и операторите на затворени електроразпределителни мрежи от гледна точка на правата и задълженията, както и се прехвърлят разходи, свързани с изпълнението на допълнителното задължение по проектната алинея 5, върху ползвателите на електроразпределителната мрежа в друга лицензионна територия.</p> <p>Предложение: Допълнителни разпоредби § 1. По смисъла на тази наредба: 1. „Единен кодов номер“ е уникален номер, чрез който енергийните обекти се посочват еднозначно в границите на лицензионната територия. 2. „Експлоатационно дружество на хидротехническо съоръжение към язовир – публична държавна собственост“ е държавно или общинско дружество, на което е възложено стопанисването, поддръжката и техническата експлоатация на хидротехническо съоръжение към язовир за гарантиране на безопасната му. Нова 3. „Оператор на електроразпределителна мрежа“ е понятие по смисъла на § 1, т. 346, подточка „а“ от Допълнителните разпоредби на Закона за енергетиката. 4. „Специализирани карти и регистри“ са специализираните карти и регистри по смисъла на чл. 32, ал. 1, т. 2 от Закона за кадастъра и имотния регистър.</p>		
Енерго Про	<p>Навсякъде думите „към язовири публична държавна собственост“ да бъдат заменени с думите „ за производство на електрическа енергия“, като тестът ще придобие следната редакция: „ както и на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия“ .</p> <p>В преходните и заключителните разпоредби дефиницията на експлоатационно дружество на хидротехническо съоръжение към язовир публична държавна собственост да се измени и да</p>		

Институции/ ЕРП/ Частни лица	Предложение	Приема се/ Не се приема	Мотиви
	<p>добие следната редакция: „Експлоатационно дружество на хидротехническо съоръжение за производство на електрическа енергия“ е държавно, общинско дружество или частно дружество, което е собственик или на което е възложено стопанисването, поддръжката и техническата експлоатация на хидротехническо съоръжение за производство на електрическа енергия. Допълнително с оглед избягване на противоречиво тълкуване при прилагане на наредбата от дружеството предлагат съоръженията да бъдат изброени точно така както е направено в Наредба №16 от 9 юни 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти. Допълнено предложение: §7. Наредбата има задължителен характер за всички оператори на електропреносната, оператори на електроразпределителната мрежа и собственици на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия от обекти с инсталирана мощност над 20 MW или присъединени към електропреносната мрежа. Собствениците на хидротехнически съоръжения за производство на електрическа енергия от обекти с инсталирана мощност до 20 MW или присъединени към електроразпределителната мрежа имат право да изберат дали да създадат, поддържат и съхраняват специализирани карти и регистри на съоръженията си по реда на тази наредба. §8. В срок до 1 година от влизане в сила на наредбата операторите на електропреносната и електроразпределителната мрежи и експлоатационните дружества предприемат действия по създаване, поддържане и съхраняване на специализирани карти и регистри на съществуващите към датата на влизане в сила на наредбата съоръжения.</p>	Приема се частично.	Приема се с мотиви аналогични на предложението от Асоциация „Хидроенергия“.
Здравко Шехов	Счита, че е правилно да се използва навсякъде в наредбата термина „Въздушни електропроводи“ (ВЕ), вместо „ Въздушни електропроводни линии“ (ВЕЛ), съгласно Наредба 9 от 2004 за ТЕЕЦМ.	Приема се.	Съгласно § 18 от Наредба № 9 от 2004 за ТЕЕЦМ навсякъде в наредбата думите "въздушни електропроводни линии (ВЛ)", "въздушни електропроводни линии с усукани проводници (ВЛУП)", "въздушни електропроводни линии с изолирани проводници (ВЛИП)" се заменят съответно с "въздушни електропроводи (ВЕ)", "въздушни електропроводи с усукани проводници (ВЕУП)", "въздушни електропроводи с изолирани проводници (ВЕИП)".