

ПЪТНА КАРТА

за ускорена газификация на Република България и Балканския регион

СЪСТОЯНИЕ НА ГАЗИФИКАЦИЯТА В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Мисията на Българска Газова Асоциация е ускорено развитие на сектор природен газ, чрез преодоляване на нормативни препятствия и административната тежест, за либерализация на сектора, внедряване на нови технологии, добри практики и привличане на инвестиции.

Българският газов сектор се характеризира с относително добре развита преносна и транзитна системи, който след изграждането на междусистемни връзки с Гърция, Македония и Сърбия и приемния LNG терминал утвърждават България като разпределителен център в региона.

Същевременно националната преносна система не уплътнява капацитета си предвид ограниченото национално потребление, свито в рамките на около 3 млрд. кубични метра на година.

Двадесет и четири крайни снабдители на природен газ притежават лицензии за разпределение и снабдяване с природен газ в 35 територии, обхващащи 172 общини, но в тях ползватели на енергийния източник са едва 7592 небитови и 112 153 домакинства, което ни отрежда последно място в ЕС по относителен брой и по потребление от домакинствата, под 3 %.

Неразвитият национален газов пазар се обяснява освен с исторически обстоятелства и геополитическа обвързаност преди европейската интеграция, но и с липса на политическа воля.

Множество законови и подзаконови актове усложняват и забавят инвестиционните намерения на крайните снабдители, а част от тях ги демотивират.

В редица законови и подзаконови актове се формират препятствия, а не стимули за развитието, които обективизират причините за незавидното последно място в ЕС в употребата на най-екологичния въглеводороден носител, реална алтернатива в Зелена сделка и произтичащите ограничения за употребата на фосилните източници.

ПЕРСПЕКТИВА ЗА УСКОРЕНА ГАЗИФИКАЦИЯ

Анализът на потреблението на природен газ установява редица нормативни препятствия, които удължават инвестиционния процес, оскъпяват цената за крайните потребители и влошават бизнес средата.

Въпреки слабата чуваемост и пренебрегване на експертизата Българска Газова Асоциация редовно предоставя становища и предложения при формиране нормативната рамка за развитие на сектора от законодателния орган и прилагането и от регулаторните и надзорни органи.

Експертизите на Асоциацията за развитие на сектора, предоставяни на административните органи са синтезирани в настоящата Пътна карта за ускорена газификация на Република България и региона и формират перспективата за сектора.

Пътната карта локализира законови и подзаконови нормативни актове, влошаващи бизнес средата за развитието на газификацията и формулира допълнения и изменения за развитие на националния и регионален газов пазар.

Пътната карта е съставена по документи на Българска Газова Асоциация, внесени в парламентарните комисии, министерствата, регулаторните и надзорни органи в периода 2016 – 2021 г.

ПРИОРИТЕТИ

УСКОРЕНО РАЗВИТИЕ НА НАЦИОНАЛНИЯ ГАЗОВ ПАЗАР

ЦЕЛ Разширяване на потреблението на природен газ, чрез развитие на газова инфраструктура на енергийно изолирани райони и уплътняване потреблението на природен газ на съществуващи газопренсна и газоразпределителни мрежи в страната.

ДЕЙНОСТ 1. Обследване на предоставените лицензи за разпределение и снабдяване с природен газ от краен снабдител, освобождаване на лицензионните територии, в които не се осъществява дейност и отдаване на нови лицензианти, при стриктно съблюдаване на срокове и условия в бизнес плановете за газификация.

ДЕЙНОСТ 2. Стимулиране на домакинства, микро и малки предприятия за присъединяване към газоразпределителни мрежи, чрез данъчни преференции, компенсирани от възмездни фондове, енергийни помощи и т.н.

ДЕЙНОСТ 3. Облекчаване на процедурите за присъединяване на потребители на природен газ, чрез изменения на Закон за устройство на територията, Закон за техническите изисквания към продуктите, Закон за камарата на строителите.

ДЕЙНОСТ 4. Разкриване на процедура за обособяване на газоснабдителен регион в Северозападна България и в Черноморския регион, инициране на процедури за самостоятелни райони в единични общини и/или група общини.

ДЕЙНОСТ 5.

Строеж на преносни газопроводи до нови територии.

■ Строеж на Подбалкански газопровод Ихтиман – Лозенец, за разширяване обема на преносната система (Iiperack) и присъединяване на Подбалканския регион.

■ Строеж на присъединителни газопроводи до самостоятелни територии за газоснабдяване.

ДЕЙНОСТ 6. Привличане на инвеститори за изграждане на терминали за компресиран и втечен природен газ (C-LNG) на територията на страната за доставка в отдалечени от преносната мрежа територии.

ДЕЙНОСТ 7. Изграждане на локални газоразпределителни мрежи, в отдалечени от газопреносната мрежа територии, захранвани с C-LNG (компресиран и втечен природен газ) с публично частно партниране с общини по районите.

ДЕЙНОСТ 8. Ускоряване проучванията на природен газ в морска и сухоземна територия, прилагайки високотехнологични изследователски методи.

РАЗВИТИЕ НА РЕГИОНАЛНИЯ ГАЗОВ ПАЗАР

ЦЕЛ. Формиране на регионален газов пазар.

ДЕЙНОСТ 1. Завършване регионалната газова свързаност.

■ Завършване на Интерконектор България - Гърция IСGB,

■ Строеж на Интерконектор България - Македония IСBM,

■ Строеж на Интерконектор България – Сърбия IСBS

ДЕЙНОСТ 2. Диверсификация на доставките на природен газ.

■ Строеж на приемен терминал за втечен природен газ Александрополис.

■ Строеж на приемни терминали за компресиран и втечен природен газ в София/Бургас.

■ Проучване за находища на природен газ на територията на Република България, от български икономически субекти, прилагайки високотехнологични средства и защитавайки националния интерес.

НОРМАТИВНИ ПРЕПЯТСТВИЯ ЗА УСКОРЕНА ГАЗИФИКАЦИЯ

I. ОГРАНИЧЕНИЕ ЗА САМОСТОЯТЕЛНО ИЗГРАЖДАНЕ НА РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИТЕ МРЕЖИ ОТ ГАЗОРАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ,

ПРАВНА РАМКА

В съответствие с разпоредбата на чл. 171, ал. 1, т. 3 и т. 4 от Закон за енергетиката Газоразпределителните предприятия извършват разширяване, реконструкция и модернизация на разпределителните мрежи. (липсва тест изграждане/монтаж)

В съответствие с разпоредбата на чл. 98б от Закон за устройство на територията Газоразпределителните предприятия експлоатират, поддържат и ремонтират разпределителните мрежи. (липсва тест изграждане/монтаж)

В съответствие с разпоредбата на чл. 36, ал. 1 от Закон за техническите изисквания към продуктите поддържане, ремонтване и преустройство на съоръженията с повишена опасност (газоразпределителни мрежи и съоръжения) се извършват от лица (газоразпределителни предприятия), вписани в регистъра на лицата, извършващи такава дейност, и притежаващи удостоверение. (липсва тест изграждане/монтаж)

Нормативният вакуум за липса на текст включващ изграждане/монтаж на линейна газова инфраструктура се употребява съгласно чл. 4, т. 6 на Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи изграждането на енергийните обекти – газоразпределителни мрежи за строителни фирми притежаващи Втора категория, Буква б.

В съответствие с разпоредбата на чл. 36, ал. 2 от Закон за техническите изисквания към продуктите разполагат с персонал, нает по трудово правоотношение, чиито трудови договори са регистрирани по реда на чл. 62 от Кодекса на труда, и който притежава образование, квалификация и/или правоспособност, необходими за извършване на дейността;

Строителни фирми, класифицирани във Втора категория, Буква б, от Наредба № 1 За номенклатурата на видовете строежи отговарят на високите изисквания на чл. 15, ал. 1 от Закона за камарата на строителите за техническо оборудване за извършване на строителни и монтажни работи и персонал, нает по трудови договори, но при изграждане на линейни газоразпределителни проводи ползват квалифициран персонал и специализирани технически средства за монтаж и изпитване на газопроводите от газоразпределителните предприятия.

Газоразпределителните предприятия са принудени да възлагат изграждането на енергийните обекти – газоразпределителни мрежи на строителни фирми, класифицирани във втора категория, буква б, съгласно чл. 4, т. 6 от Наредба № 1 за номенклатурата на видовете строежи, а строителните фирми наемат от газоразпределителните предприятия квалифицирания персонал и специализирано оборудване за монтажните работи, съгласно чл. 36, ал. 2, т.т. 2, 3, 4 и ал. 3 от ЗТИП.

Изграждането на газоразпределителна инфраструктура се състои от строителни работи (изкоп на траншея и възстановяване на настилка, терен) и монтаж на газопроводи (заварки на тръби, фитинги и съоръжения и изпитване на якост и плътност).

Строителните работи – изкоп на траншея и възстановяване на настилка, терен се изпълняват от строителни предприятия, на които не изискват висока категоризация, според номенклатурата за видове строежи, а монтажа на тръбопроводите се изпълняват от предприятия, вписани в регистъра на ДАМТН предприятия, притежаващи специализирана техника и квалифициран персонал.

Ролята на строителните предприятия, притежаващи втора категория, буква б, по номенклатурата от Наредба № 1 е да бъдат вписани като главен изпълнител, т.е. посредник, с което оскъпяват и забавят инвестиционния процес, а предвид ценообразуването, в условията на регулаторен режим оскъпяват цената на природния газ за крайните клиенти.

ПОСЛЕДИЦИ

- Облагодетелстване на строителни фирми, изпълняващи строежи на газоразпределителни проводни и съоръжения – категоризирани с Втора категория, буква „б“, които възлагат:
 - Изпълняване на изкоп на траншеи и възстановяване на насип и настилка на подизпълнители - строителни фирми, вписани в регистъра с по-ниска категория, в съответствие с чл. 15, ал. 1 от ЗСК, и
 - Монтаж на линейни газопроводи и газови съоръжения и изпълнявани от подизпълнители – газоразпределителни фирми, притежаващи удостоверение, в съответствие с чл. 36, ал. 1 от ЗТИП.
 - Технически надзор за изпълнението на газоопасни работи,
- Оскъпяване изграждането и ремонта на газопроводни инсталации и мрежи, предвид участие на формален посредник, наложен от ЗСК,
- Оскъпяване цената на природния газ за крайните клиенти, повишената цена на основен разходобразуващ елемент при формиране на регулираната цена – газова инфраструктура.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- Предложение до Комисия за наблюдение дейността на КЕВР, вх. № ПГ-606-01-141/21.10.2016, за изменение на чл. 137 от ЗУТ относно категоризация на строителни обекти - газоразпределителни мрежи.
- Предложение до Министъра на регионалното развитие и благоустройство, вх. № 70-00-1356/31.10.2016, за изменение на чл. 137 от ЗУТ относно категоризация на строителни обекти - газоразпределителни мрежи.
- Предложение до ДАМТН, изх. № 019/06.07.2018 за изменение на Наредба за устройство и безопасна експлоатация на преносни и разпределителни газопроводи и на съоръжения, инсталациите и уредите на природен газ, относно допълване на монтажни дейности при изграждане на разпределителни газопроводи.

Българска Газова Асоциация счита за необходима нормативна регламентация за изграждане на енергийните обекти – газоразпределителни мрежи като основен приоритет на газоразпределителните предприятия, чрез допълване на чл. 98б на ЗУТ; чл. 36 на ЗТИП; чл. 15 на ЗСК, както следва:

ЗАКОН ЗА УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА - ДОПЪЛВАНЕ

Раздел IX.

Газоснабдяване (Нов – ДВ, бр. 65 от 2003 г.)

Чл. 98б. (2) Газоразпределителните мрежи и техните елементи се **изграждат**, експлоатират, поддържат и ремонтират от и за сметка на газоразпределителните предприятия (дружества) в населените места.

ЗАКОН ЗА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТИТЕ - ДОПЪЛВАНЕ

Чл. 36. (1) Дейностите по **изграждане**, поддържане, ремонтране и преустройство на съоръженията с повишена опасност се извършват от лица, които са вписани в регистъра на лицата, извършващи такава дейност, и са получили удостоверение за това от председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор или оправомощени от него длъжностни лица от Главна дирекция "Инспекция за държавен технически надзор".

(3) Лицата по ал. 2 трябва да отговарят и на допълнителни изисквания, определени в наредбите по чл. 31, съобразно вида на съоръженията с повишена опасност, които ще изграждат, поддържат, ремонтират или преустроят.

ЗАКОН ЗА КАМАРАТА НА СТРОИТЕЛИТЕ - ДОПЪЛВАНЕ

ГЛАВА ТРЕТА.

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Чл. 15. (1) В регистъра се вписват строители, които отговарят на следните изисквания:

Газоразпределителни предприятия, притежаващи удостоверение за изграждане, поддържане, ремонтране и преустройство на съоръженията с повишена опасност, в съответствие с ЗТИП изграждат своите енергийни обекти.

II. НЕПРАВОМЕРНИ АКТОВЕ НА КЕВР ПРИ ЦЕНООБРАЗУВАНЕ ЦЕНИТЕ НА ПРИРОДНИЯ ГАЗ

ПРАВНА РАМКА

Позовавайки се на допълнения на Закона за енергетиката за прилагане на преференциални цени при изкупуване на електрическата енергия, произведена по високо ефективен, комбиниран начин и компенсиране загубите на обществения доставчик на електрическа енергия, през 2015 год. КЕВР въвежда при ценообразуване доставка и снабдяване с природен газ в Наредба № 2 За регулиране цените на природния газ компонента „задължение към обществото“.

През 2017 год. Българска Газова Асоциация оспори във ВАС текстовете на Наредба № 2 За регулиране цените на природния газ регламентиращи приложението на нормата за електроенергийния сектор за сектор природен газ.

ПОСЛЕДИЦИ

Приложението на нормата от чл. 35 на Закона за енергетиката спрямо сектор природен газ, чрез запис на Наредба № 2 За регулиране цените на природния газ оскъпява цената за доставка и пренос на крайните клиенти, а формираните отчисления се превеждат във Фонд Сигурност на електроенергийната система.

Решението за увеличаване средствата във Фонд Сигурност на електроенергийната система, чрез облагане с компонента „задължение към обществото“ е незаконосъобразно, непазарно и нецелесъобразно.

Начисляването на компонента „задължение към обществото“ в сектор природен газ следва да формира Фонд сигурност на газоенергийната система, който Фонд в условията на либерализация и конкуренция би гарантирал устойчивост на регулирания пазар.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

■ Становище до КЕВР, вх. № Е-04-00-27/28.03.2017 относно приложение на компонента задължение към обществото, формирана в ЗЕ за електроенергийния сектор спрямо природния газ.

■ Искане до МЕ, вх. № Е-92-00-702/20.09.2017 относно извършване оценка за въздействието относно приложение на компонента задължение към обществото, формирана в ЗЕ за електроенергийния сектор спрямо природния газ.

■ Жалба до ВАС, чрез КЕВР, вх. № Е-04-41-2/29.05.2017 срещу чл. 1, т. 2; § 2 и § 9 от Наредба № 2 за регулиране цените на природния газ, относно приложение на компонента задължение към обществото, формирана в ЗЕ за електроенергийния сектор спрямо природния газ.

ВАС образува административно дело № 6430/2017.

Съд на Европейския съюз образува преюдициално дело С-5/19

Българска Газова Асоциация отчитайки съдебните дела в ВАС и СЕС и негативното отражение върху сектора, задържащо развитието на газификацията намира за необходимо:

■ Одит на Фонд сигурност на електроенергийната система и преустановяване отчисления към Фонда на компонента задължение към обществото от националния газов оператор Булгартрансгаз ЕАД и общественения доставчик Булгаргаз ЕАД.

■ Учредяване на Фонд сигурност на газоенергийната система и формиране на средства за балансиране и снабдяване с природен газ при форсмажорни обстоятелства, за развитие на националната газопреносна и газоразпределителни мрежи.

III. УТЕЖНЕНИ НОРМИ НА МЕТРОЛОГИЧНАТА УРЕДБА

ПРАВНА РАМКА:

Чрез заповед на Председателя на ДАМТН на територията на Република България се определят необосновано кратки срокове за периодични проверки на средствата за търговско измерване на природен газ

ПОСЛЕДИЦИ

Статистическите данни за среден период за проверка в страните членки на ЕС и България е надвишаване от 3 до 4,8 пъти практиката в ЕС.

Това надвишаване оскъпява услугата разпределение на природен газ, поради често тарирание на средствата за измерване и увеличава риска за сигурността на системите, поради често демонтиране и монтиране на уредите.

Българска Газова Асоциация счита, че прекомерно кратките срокове за периодичността на проверка на средствата за търговски измерване облагодетелстват нотифицираните за проверка и калибриране фирми, а честия монтаж/демонтаж увеличава риска от аварии и оскъпява цената за снабдяване с природен газ на крайните потребители.

Аналогична е практиката поделенията на ДАМТН да класифицират всички манометри като средства за контрол, в т.ч. индикаторите за налягане и да оказват натиск за ежегодни проверки, с което допълнително оскъпяват цената за снабдяване с природен газ на крайните потребители.

ДЕЙСТВАЩА НОРМАТИВНА УРЕДБА

Сроковете за периодични проверки на средствата за търговски измерване се определят със заповед на Председателя на ДАМТН (Заповед А-333/2014)

Класификацията на манометрите като средство за контрол на налягането и индикатор на налягането е формулирано обтекаемо в Наредба за устройство и безопасна експлоатация на преносните и разпределителни газопроводи и на съоръжения, инсталации и уредите на природен газ.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

■ Предложение до МИ, вх. № 92-00-778/08.08.2018; ДАМТН, вх. № 10-00-16/08.08.2018 и БИМ, вх. № 10-00-4/08.08.2018, относно транспониране на европейски правила и норми в метрологичната уредба.

Отказ на МИ, изх. № 92-00-778/05.10.2018

■ Становище до БИМ, вх. № 10-00-4/25.09.2018 и КЗК, вх. № ВХР-2132/25.09.2018, относно транспониране на европейски правила и норми в метрологичната уредба.

Отказ на КЗК, изх. № ИЗР-1710/15.10.2018

■ Становище до МИ, вх. № 90-00-778/12.10.2018, относно отказ на БИМ за транспониране на европейски правила и норми в метрологичната уредба и промяна периодичността на метрологичните проверки на средствата за търговско измерване.

■ Искане до МИ, вх. № 92-00-778/03.12.2018 и БИМ, вх. № 10-00-4/03.12.2018, относно отказа за транспониране на метрологичните проверки на средствата за търговско измерване

Сроковете за периодичността на метрологичните проверки на средствата за търговско измерване се урежда със заповед на председателя на ДАМТН, необходимо е Председателят на ДАМТН да издаде нова заповед, съобразно сроковете в ЕС.

Предприета е инициатива на Българска Газова Асоциация за изменение наредбите по чл. 200 от Закона за енергетиката, подкрепена от Министерство на икономиката, Държавна агенция за метрологичен и технически надзор, Изпълнителна агенция Автомобилна администрация.

IV. ОТНЕМАНЕ ОТ ТЕРИТОРИИ НА ЛИЦЕНЗИАНТИ ЗА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ И СНАБДЯВАНЕ С ПРИРОДЕН ГАЗ ОТ КРАЕН СНАБДИТЕЛ НА СТОПАНСКИ ПОТРЕБИТЕЛИ И ОБОСОБЯВАНЕ В ЗАТВОРАНИ ЕНЕРГИЙНИ СИСТЕМИ

ПРАВНА РАМКА

Обособяването на затворени енергийни системи в Закона за индустриалните паркове изваждат от териториите и количествата на действащите лицензианти – крайни снабдители клиентите от група промишлени потребители, с което дебалансира финансовите модели за регулаторните периоди.

Газоразпределителните предприятия формират бизнес плановете и финансови модели, по разходообразуване на цени за разпределение и снабдяване с природен газ от краен снабдител, които съобразно лимитираната норма на възвращаемост (8 %) и срок на лицензиите (до 35 год.) изискват солидарен подход на разпределение на инвестиционните разходи по групи и подгрупи потребители, следователно колкото е по голяма инвестицията и по малка възвращаемостта през приходите се повишават цените и се ограничават инвестиционната инициатива.

Малките и средни предприятия и домакинствата присъединени към разпределителните мрежи на крайните снабдители са неравнопоставени спрямо пряко присъединените към преносния оператор индустриални потребители и групите потребители в т.н. гроздове, които са извадени от солидарно участие при разпределение на разходите за изграждане на енергийните обекти в териториите на селищните системи.

В индустриалните паркове преобладават чуждестранни инвеститори, с преобладаващ логистичен предмет на дейност, отчисляващи принадлежната стойност зад граница, малките и средни предприятия и битовите потребители, присъединени към газоразпределителни мрежи са български данъкоплатци е национално отговорно да се запази солидарния подход при разпределение на разходите за развитие на енергийните обекти с обществено значение, каквито в съответствие със Закона за енергетиката са мрежите за разпределение и снабдяване с природен газ от краен снабдител.

С обособяването на затворените енергийни системи от Закона за индустриалните паркове се ограничава инвестиционната инициатива на лицензиантите за разпределение и снабдяване с природен газ от краен снабдител.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

■ Становище до Парламентарна комисия по енергетика, Парламентарна комисия по икономическа политика и туризъм, Парламентарна комисия по регионална политика, благоустройство и местно самоуправление, Парламентарна комисия по европейски въпроси и контрол на европейските фондове, против въвеждане на затворени енергийни системи, в Проекта на Закон за индустриални паркове, изх. E-mail: valentin.a.nikolov@parliament.bg, daniela.daritkova@parliament.bg, korneliya.ninova@parliament.bg, petar.kanev@parliament.bg, iskren.veselinov@parliament.bg, dragomir.stoynev@parliament.bg, mustafa.karadayi@parliament.bg, gergana.stefanova@parliament.bg, e-energy@me.government.bg, e-docs@mi.government.bg, dker@dker.bg, bcci@bcci.bg, priemna@president.bg

■ Искане до Президента на Република България, вх. № 22-00-10/04.03.2021 относно връщане за ново обсъждане в Парламента на Закона за индустриални паркове.

Искането на вето на Закона за индустриалните паркове касаят текстовете за затворени енергийни системи е аргументирано последователно в исканията на Българска Газова Асоциация за преустановяване съществуването на обособени газоразпределителни мрежи т.н. „гроздове“ в лицензионни територии, които представляват първообраз на затворени енергийни системи.

V. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ФОРМИРАНЕ ПАЗАР НА СЕРТИФИКАТИ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ.

В ал. 4, т. 3 на чл. 14 от Закона за енергийна ефективност като задължено лице за постигане на индивидуални цели за енергийни спестявания са посочени крайни снабдители и търговци на природен газ, с доставки над 1 млн. кубически метра годишно.

О запис на чл. 14, ал. 4, т. 3 от ЗЕЕ произтичат неясни и неприложими дейности на крайните снабдители и търговците на природен газ, задължаващи ги ежегодно да предоставят на Агенцията за устойчиво енергийно развитие формални и ненужни данни отчетни данни, които внасят фалшива представа за енергийната ефективност и изкривяват действителността.

Дейността по разпределение на природен газ и снабдяване с природен газ от краен снабдител се осъществява чрез енергийния обект – газоразпределителна мрежа, която е ограничена до имотната граница на крайните потребители. Крайният снабдител не участва в експлоатацията и управлението на горивните инсталации на крайните потребители и няма механизъм за влияние върху енергийната ефективност на клиента.

Неяснота се формира и от чл. 1.2. на Общите положения на Специализираната методика за оценяване на енергийните спестявания след газификация, където позовавайки се на § 1 от Допълнителните разпоредби на ЗЕЕ, при което изграждането на газоразпределителната мрежа е включено в обхвата на енергийно ефективните мероприятия.

Подобен запис в Специализираната методика за оценяване на енергийните спестявания след газификация е технологично несъстоятелен, защото изграждането на линеен експлоатационен обект изключва приложението на енергийно ефективни мерки и е правно несъстоятелен, защото газоразпределителната мрежа е собственост и се управлява от газоразпределително предприятие, което може и да не е краен снабдител, както е визирана отговорност по чл. 14, ал. 4, т. 3.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

■ Становище до ПКЕ, вх. № ПГ-906-01-28/01.03.2019; МЕ, вх. № Е-92-00-172/01.03.2019; АУЕР, вх. № РД-07-112/01.03.2019 относно формално приложение на ЗЕЕ спрямо газоенергийните обекти и крайни снабдители.

■ Предложение до ПКЕ, вх.: e-mail: komisia_energetika@parlament.bg 20.03.2019, МЕ, изх. E-mail: e-energy@me.government.bg, АУЕР, вх.: e-mail: office@seea.government.bg формално приложение на ЗЕЕ спрямо газоенергийните обекти и крайни снабдители.

■ Предложение до ПКЕ, вх.: e-mail: komisia_energetika@parlament.bg от 20.03.2020, МЕ, изх. E-mail: e-energy@me.government.bg, от 20.03.2020, АУЕР, вх.: e-mail: office@seea.government.bg, от 20.03.2020, формално приложение на ЗЕЕ спрямо газоенергийните обекти и крайни снабдители.

Изменения на Закона за енергийна ефективност, като в чл. 14, ал. 4, т. 3. се заличи „краен снабдител и търговец на природен газ“, а в Специализираната методика за оценяване на енергийните спестявания след газификация в обхвата на чл. 1.2. за енергоефективни мерки се заличи „изграждане на газоразпределителни мрежи“.

Ускоряване на пазара на бели сертификати, за мотивиране крайните снабдители на природен газ да участват с инвестиция в изграждането на енергийно ефективни обекти на крайните потребители. След постигне от крайните потребители на индивидуалните цели за енергийни спестявания, крайните снабдители, в качеството на инвеститори да придобиват белите сертификати, ползвайки ги като финансов инструмент за развитието на енергийните обекти – газоразпределителните мрежи.

ДРУГИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ БИЗНЕС СРЕДАТА

■ Писмо до Парламентарна комисия за наблюдение дейността на КЕВР, вх. № ПГ-606-01-141/21.10.2016, предложение за допълнение на чл. 6 от ЗЕ относно разширяване обхвата на мониторинга от КЕВР при издаване на лицензии за разпределение на природен газ и снабдяване с природен газ от краен снабдител, за обвързване на бизнес плановете на лицензиантите с плановете за развитие на общините..

■ Писмо до Парламентарна комисия за наблюдение дейността на КЕВР, вх. № ПГ-606-01-141/21.10.2016, стр. 3, предложение за изменение на ЗОП в съответствие с чл. 43, ал. 2 на ЗЕ относно освобождаване на общински и държавни предприятия от формални процедура за избор на краен снабдител.

■ Писмо до Парламентарна комисия за наблюдение дейността на КЕВР, вх. № ПГ-606-01-141/21.10.2016, стр. 4, за изменение на финансовото моделиране на бизнес плановете на лицензиантите за разпределение на природен газ и снабдяване с природен газ от краен снабдител, допълвайки компонента за капацитет на разпределителната мрежа, с което се обосновават инвестициите за бъдещи периоди.