

ДОКЛАД

От

Комисия, определена със Заповед № РД 16-1014/03.08.2012 г.

ОТНОСНО: Статистическа проверка на всички топлофикационни дружества и лицата, регистрирани по чл. 139а от Закона за енергетиката /ЗЕ/, вписани в Публичния регистър на МИЕТ

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДОБРЕВ,

В изпълнение на Ваша Заповед № РД-16-1014/03.08.2012 г., комисия от отдел „Технически контрол в енергетиката“, Дирекция „Сигурност на енергоснабдяването“, извърши статистическа проверка на всички топлофикационни дружества и лицата, регистрирани по чл. 139а от Закона за енергетиката /ЗЕ/, вписани в Публичния регистър на МИЕТ (Приложение №1 и Приложение №2). Проверката е по одобрен от Вас „Годишен план - график за извършване на проверки през 2012 г.

1. Предмет на проверката:

1.1. Събиране и обобщаване на предоставената от проверяваните дружества информация, свързана с услугата централизирано топлоснабдяване за битови потребители, респ. прилагането на дяловото разпределение на топлинната енергия от регистрираните лица по чл. 139а от ЗЕ и от всички топлофикационни дружества;

1.2. Анализ на тенденциите при осъществяване на услугите централизирано топлоснабдяване и дялово разпределение на топлинната енергия за битови потребители;

1.3. Актуализация на Публичния регистър на лицата, регистрирани по чл. 139а от Закона за енергетиката в МИЕТ, свързана с промяна на данни за фирмени адреси, лица за контакти, телефони, e-mail адреси и др.;

1.4. Анализ на тенденциите за промяна на вида на индивидуалните разпределители по имоти, поради изтичане на срока на годност на батериите на съществуващите, стари разпределители.

1.5. Констатации и изводи.

2. Актуална информация, изискана от топлофикационните дружества:

От топлофикационните дружества беше изискана актуална информация, отнасяща се към юли 2012 г., съгласно Приложение № 3 за:

- списък на лицата, регистрирани по чл. 139а от ЗЕ, с които топлофикационното дружество е сключило договор;
- общ брой на потребителите, ползващи услугите на съответното топлофикационно дружество, към юли 2012 г.;
- брой на потребителите с въведена система за дялово разпределение на топлинната енергия;
- общ брой на абонатните станции
- брой на абонатните станции, захранващи повече от 1 сграда;
- брой на абонатните станции, захранващи сгради, в които е въведена системата за дялово разпределение;
- брой на сградите, в които е въведена системата за дялово разпределение;
- брой на сградите, в които топлофикационното дружество извършва разпределение на топлинната енергия чрез прилагане на системата за дялово разпределение
- общ брой на сградите, в които топлофикационното дружество извършва разпределение на топлинната енергия, поради невъзможност да се въведе системата за дялово разпределение на топлинната енергия;
- брой на сградите, в които топлофикационното дружество извършва разпределение на топлинната енергия на база отопляем обем на имотите;
- брой на сградите, в които топлофикационното дружество извършва разпределение на топлинната енергия на база инсталирана мощност отоплителните тела в имотите;
- брой на сградите с монтирани разпределители на радиаторите;
- брой на разпределителите – изпарителен тип;
- брой на разпределителите – електронен тип;
- брой на разпределителите с дистанционно отчитане;
- брой на сградите с монтирани апартаментни топломери;
- брой на монтираните апартаментни топломери с дистанционно отчитане;
- общ брой на водомерите за топла вода в сградите етажна – собственост;
- брой на имотите без водомери
- брой на водомерите за топла вода с дистанционно отчитане;
- за периода януари 2010 г. - май 2012 г. – брой на абонатните станции и на присъединените към тях потребители, спрени поради отказ от услугата;

- за периода януари 2010 г. - май 2012 г. – брой на новоприсъединените абонатните станции и потребители;
- други.

3. Актуална информация, изискана от регистрираните по чл.139а от ЗЕ лица:

От регистрираните лица беше изискана актуална информация съгласно Приложение № 4 и №5 за:

- общ брой на абонатните станции, които обслужват;
- общ брой на самостоятелните сгради – етажна собственост, със собствена абонатна станция;
- общ брой на сгради – етажна собственост, с повече от един вход, с една абонатна станция;
- брой на сградите с монтирани разпределители на отоплителните тела;
- общ брой на монтираните разпределители;
- брой на разпределителите – изпарителен тип, по видове уреди, за които са регистрирани;
- брой на разпределителите – електронен тип, по видове уреди, за които са регистрирани;
- брой на разпределителите, електронен тип с дистанционно отчитане, по видове уреди за които са регистрирани;
- брой на сградите – етажна собственост с монтирани апартаментни топломери;
- брой на монтираните апартаментни топломери с дистанционно отчитане;
- общ брой на отоплителните тела, на които не са монтирани средства за дялово разпределение; прибори;
- общ брой на отсъединените от сградната инсталация отоплителни тела;
- общ брой на пломбираните отоплителни тела (по смисъла на § 2 от Наредба № 16-334);
- общ брой на отоплителните тела с монтирана допълнителна изолираща или спирателна арматура на входа и изхода на отоплителните тела;
- общ брой на водомерите за топла вода в сградите – етажна собственост;
- брой на имотите без водомери;
- общ брой на водомерите за топла вода с дистанционно отчитане;
- информация за монтираните от дружествата в периода 2010г. - 2012 г. електронни разпределители, свързана с продължителността на живота на батериите, брой на дефектирани уреди и/или изчерпани батерии;
- други.

За предоставяне на информацията по т. 2 и т. 3 бяха подготвени и изпратени за попълване от проверяваните дружества таблични форми, съгласно Приложение № 3, Приложение №4 и Приложение №5.

4. Получена информация – срокове и обем:

В изпълнение на чл.75, ал.1, т.2 от ЗЕ, 15 бр. топлофикационни дружества и 35 бр. лица, регистрирани по чл. 139а от ЗЕ, изпратиха исканата от тях информация (описана в писма изх. № Е-26-00-67/06.08.2012 г. и № Е-26-00-66/06.08.2012 г. на МИЕТ) в указания от проверяващите срок.

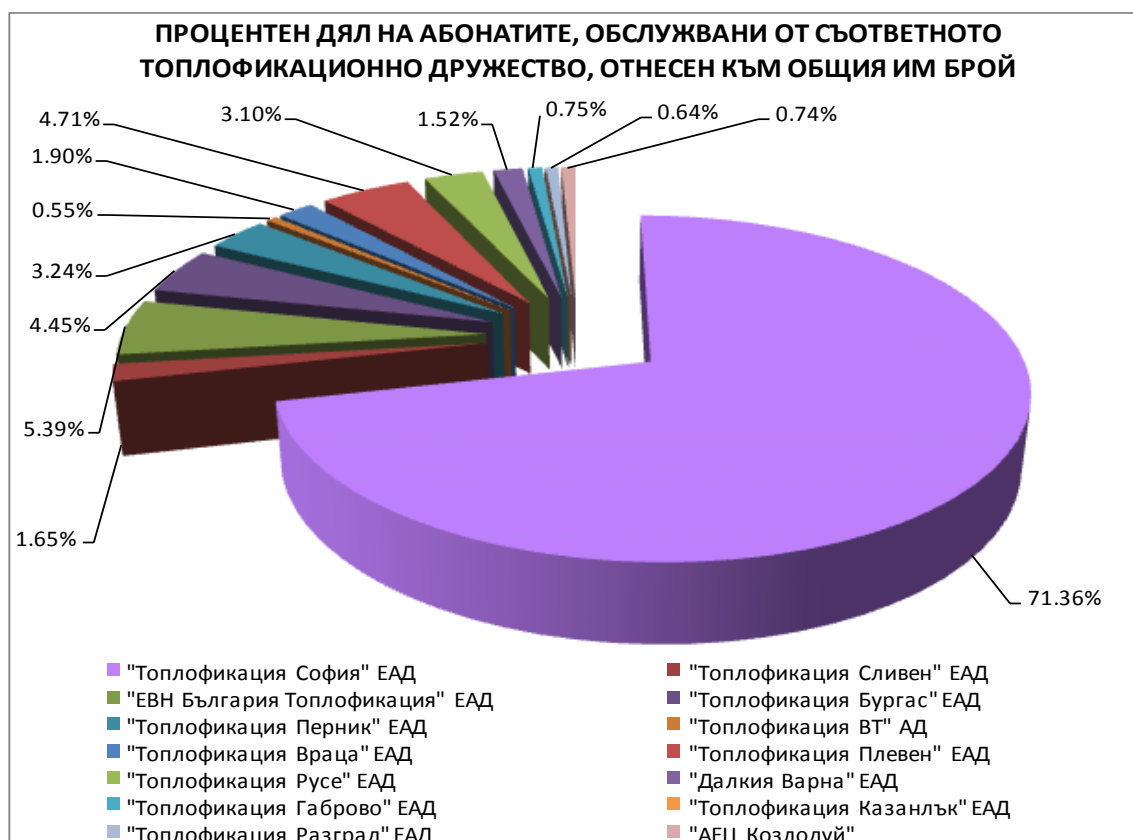
Фирми „Рони Термик Сървисиз“ ЕООД, „Топлопроект“ ООД, „Родопи 20“ ООД , „Термосистемс“ ЕООД и ЕТ „Гено Картелов – Фриготерм Инженеринг“ са представили чрез e-mail информация в МИЕТ, че през 2012 г. не са осъществявали дейност по извършване на услугата дялово разпределение на топлинната енергия.

Обобщенията и изводите се основават на предоставените данни и информация от проверяваните дружества през 2010 г. и 2012 г.

По-надолу са представени сравнения, обобщения и изводи въз основа на предоставените данни и информация от проверяваните дружества през 2012 г. и 2010 г.

5. Информация, получена от топлофикационните предприятия:

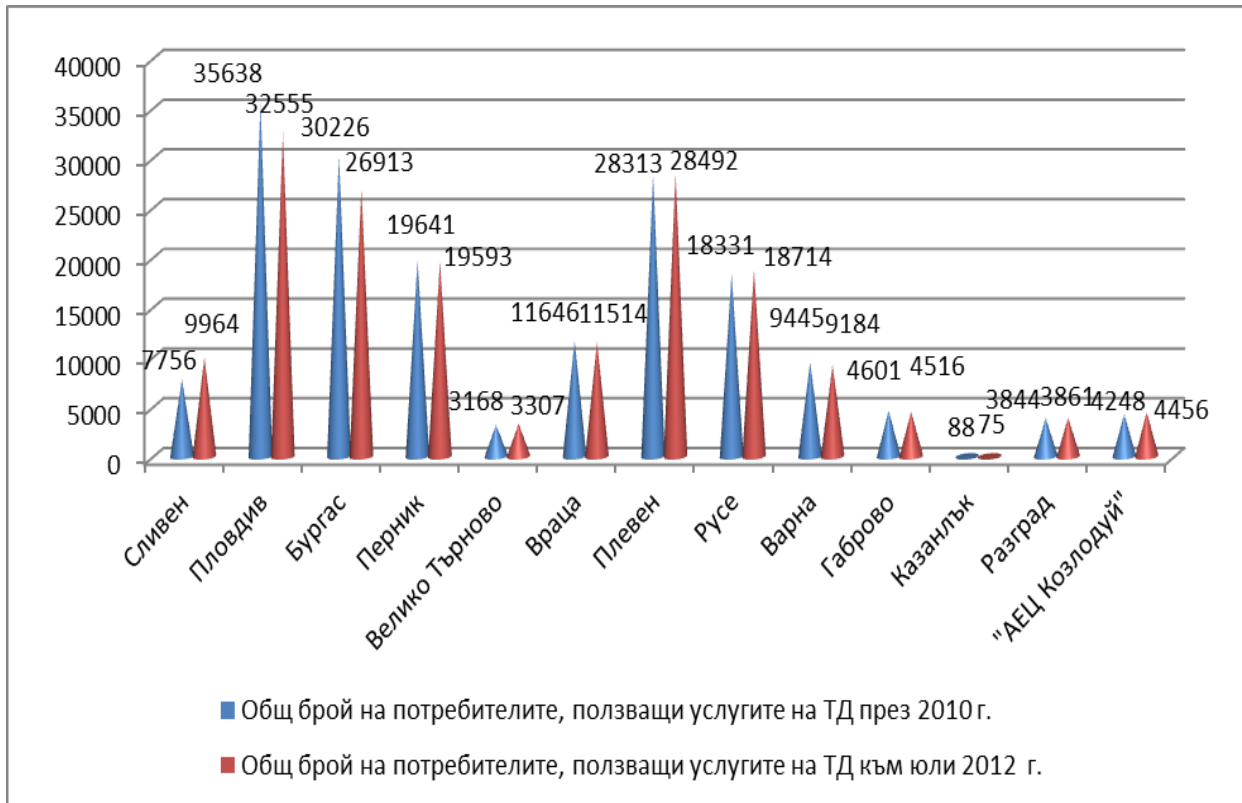
Получените в МИЕТ данни от всички топлофикационни дружества са обобщени в **Приложения № 7 и № 8.**



Фигура 1

На фигура 1 е отразено разпределението на абонатите на топлофикационните дружества. Общият брой на потребителите, които ползват услугата централизирано топлоснабдяване за битови нужди е **604 520**. Абонатите на „Топлофикация София“ ЕАД са 431 376, на „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 32 555, „Топлофикация Русе“ ЕАД – 18 714, „Топлофикация Перник“ ЕАД -19 593, „Топлофикация Плевен“ ЕАД – 28 492, „Топлофикация Бургас“ ЕАД – 26 913, „Далкия Варна“ ЕАД – 9 184, „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 9964, „Топлофикация Габрово“ ЕАД – 4 516, „Топлофикация ВТ“ ЕАД – гр. Велико Търново – 3 307, „Топлофикация Разград“ ЕАД – 3 861, „Топлофикация Казанлък“ ЕАД -75 (само за битово гореща вода), „АЕЦ Козлодуй“ – 4 456. „Топлофикация Шумен“ ЕАД през отоплителен сезон 2011/2012 г. не е работила.

**СРАВНЕНИЕ НА БРОЯ НА АБОНАТИТЕ НА ТОПЛОФИКАЦИОННИТЕ ДРУЖЕСТВА
ИЗВЪН ГР. СОФИЯ ПРЕЗ 2010 Г. И 2012 Г.**

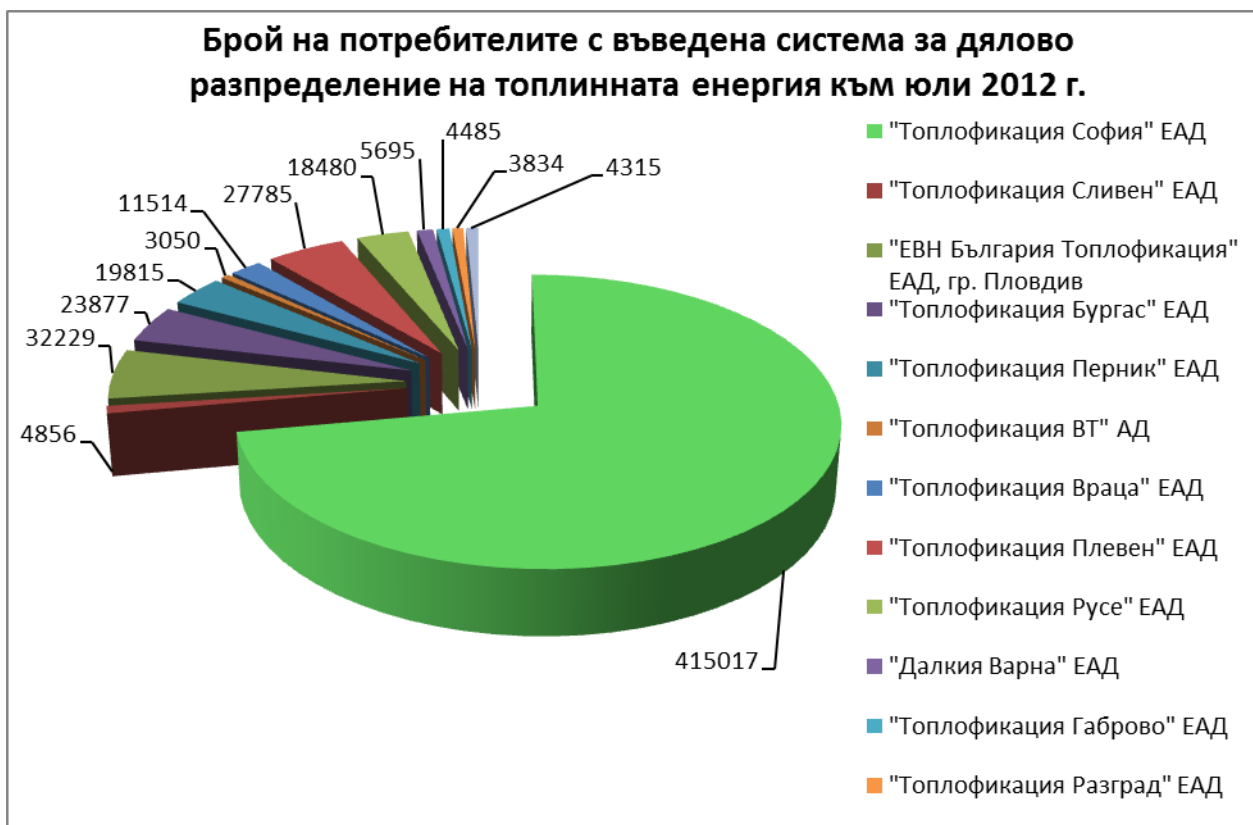


Фигура 2

На фигура 2 е отразено сравнението на броя на абонатите на топлофикационните дружества през 2012 г. спрямо тези през 2010 г.

Абонатите на „Топлофикация София“ ЕАД, през 2010 г. са били 418 690 и до 2012 г. са се увеличили **с 3%, като в настоящия момент са 431 376.**

От фигура 2 се вижда, че абонатите на „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД, гр. Пловдив са намалели с 9 %, а в „Топлофикация Бургас“ ЕАД с 11 %. Абонатите на „Топлофикация Сливен“ ЕАД бележат ръст с 28 %. За останалите топлофикационни дружества се наблюдава тенденция за запазване на абонатите.



Фигура 3

На фигура 3 е отразено разпределението на абонатите с въведена система за дялово разпределение. Средно за страната, системата за дялово разпределение е **въведена за 95.1% от абонатите на топлофикационните дружества.**

6. Лицата по чл. 139а от ЗЕ, с които топлофикационните дружества имат сключени договори за извършване на услугата дялово разпределение на топлинната енергия са посочени по-долу:

„Топлофикация София“ – ЕАД

„Бруната“ ООД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Иста България“ ЕООД

„Директ“ ООД

„Нелбо“ ЕАД

„Термокомплект“ ООД

„МХ Елвеко“ ООД

„Топлоконтрол“ ООД

„ПМУ Инженеринг“ ЕООД

„Холидей и Райзен“ ЕООД

„ЕВН България Топлофикация“ ЕАД

„Бруната“ ООД

„Иста България“ ЕООД

„Нелбо“ ЕАД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Топлофикация Русе“ ЕАД

„Бруната“ ООД

„Дикейл – Л“

„Жоко Енерджи“ ЕООД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Топлоснабдяване“ АД

„Холидей и Райзен“ ЕООД

„Рони Термик Сървисиз“ ЕООД

„Топлофикация Бургас“ ЕАД

„Нелбо“ ЕАД

„Белчевстрой ЕООД“

„СМК Монтажи“ АД

„Енергоинвест“ ЕООД

„Топлофикация Плевен“ ЕАД

„Холидей и Райзен“ ЕООД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Нелбо“ ЕАД

„Иста България“ ЕООД

„Бруната“ ООД

„Далкия Варна“ ЕАД

„Иста България“ ЕООД

„Нелбо Инженеринг“ ООД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Холидей и Райзен“ ЕООД

„Топлофикация Враца“ ЕАД

„Нелбо“ ЕАД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Топлофикация VT“- АД

„Техем Сървисис“ ЕООД

„Топлофикация Перник“ ЕАД

„Иста България“ ЕООД
„Техем Сървисис“ ЕООД
„Нелбо“ ЕАД

„Топлофикация Сливен“ ЕАД

„Нелбо“ ЕАД
„Белчевстрой ЕООД“
„Техем Сървисис“ ЕООД

„Топлофикация Габрово“ ЕАД

„Холидей и Райзен“ ЕООД - 1 сграда

„Топлофикация Разград“ ЕАД

„Бруната“ ООД

АЕЦ „Козлодуй“ ЕАД

„Бруната“ ООД
„Холидей и Райзен“ ЕООД
„Техем Сървисис“ ЕООД
„Нелбо“ ЕАД

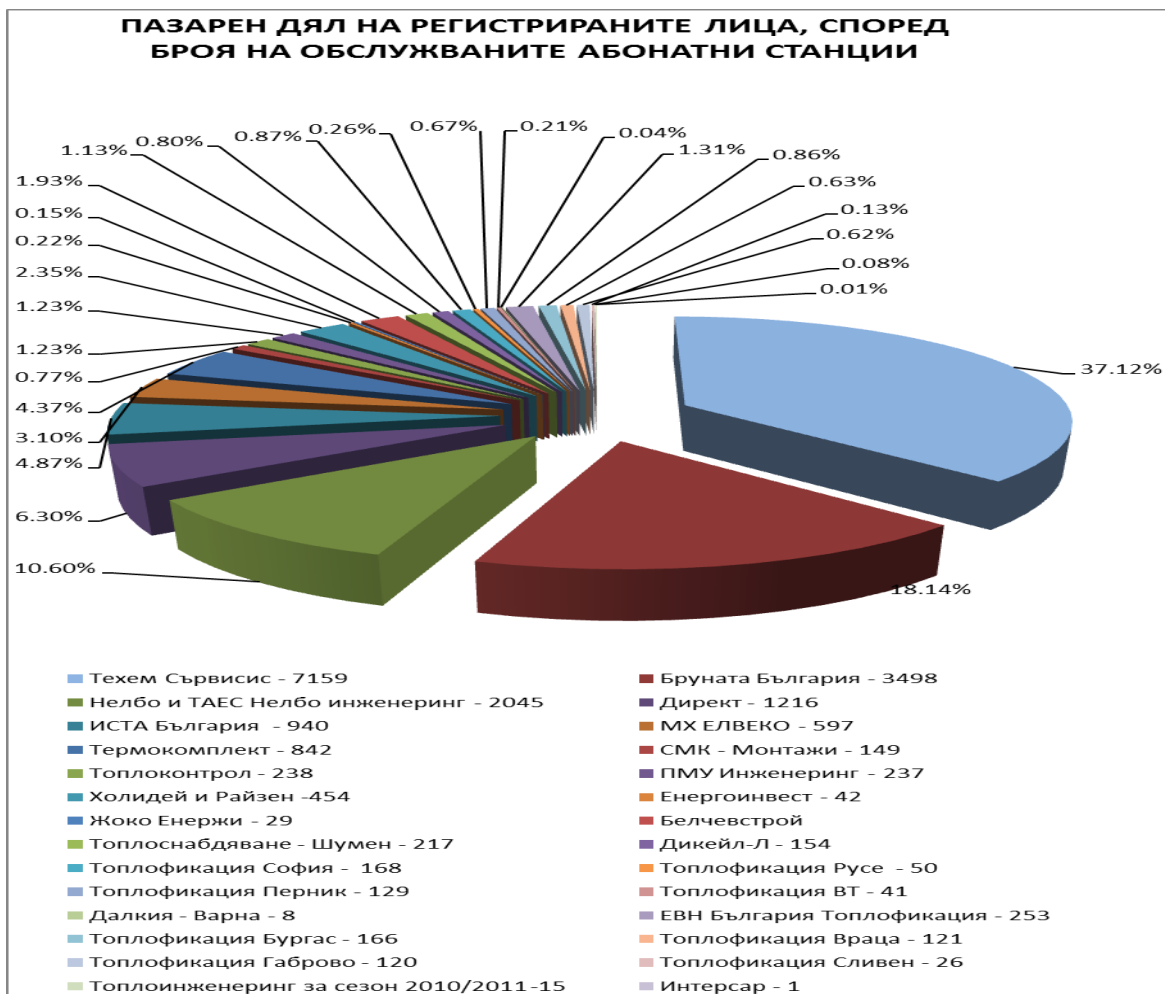
7. Топлофикационни дружества, регистрирани в Публичния регистър на министерството за извършване на услугата дялово разпределение на топлинната енергия:

„Топлофикация София“ – ЕАД, „Топлофикация Сливен“ ЕАД, „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД, „Далкия Варна“ ЕАД, „Топлофикация Бургас“ ЕАД, „Топлофикация Русе“ ЕАД, „Топлофикация Враца“ ЕАД, „Топлофикация ВТ“- АД, „Топлофикация Габрово“ ЕАД, „Топлофикация Перник“ ЕАД.

Към юли 2012 г. „Топлофикация Перник“ ЕАД няма сключен договор със сгради – етажна собственост за извършване услугата дялово разпределение на топлинната енергия.

8. Информация, получена от лицата, регистрирани по чл. 139а от ЗЕ

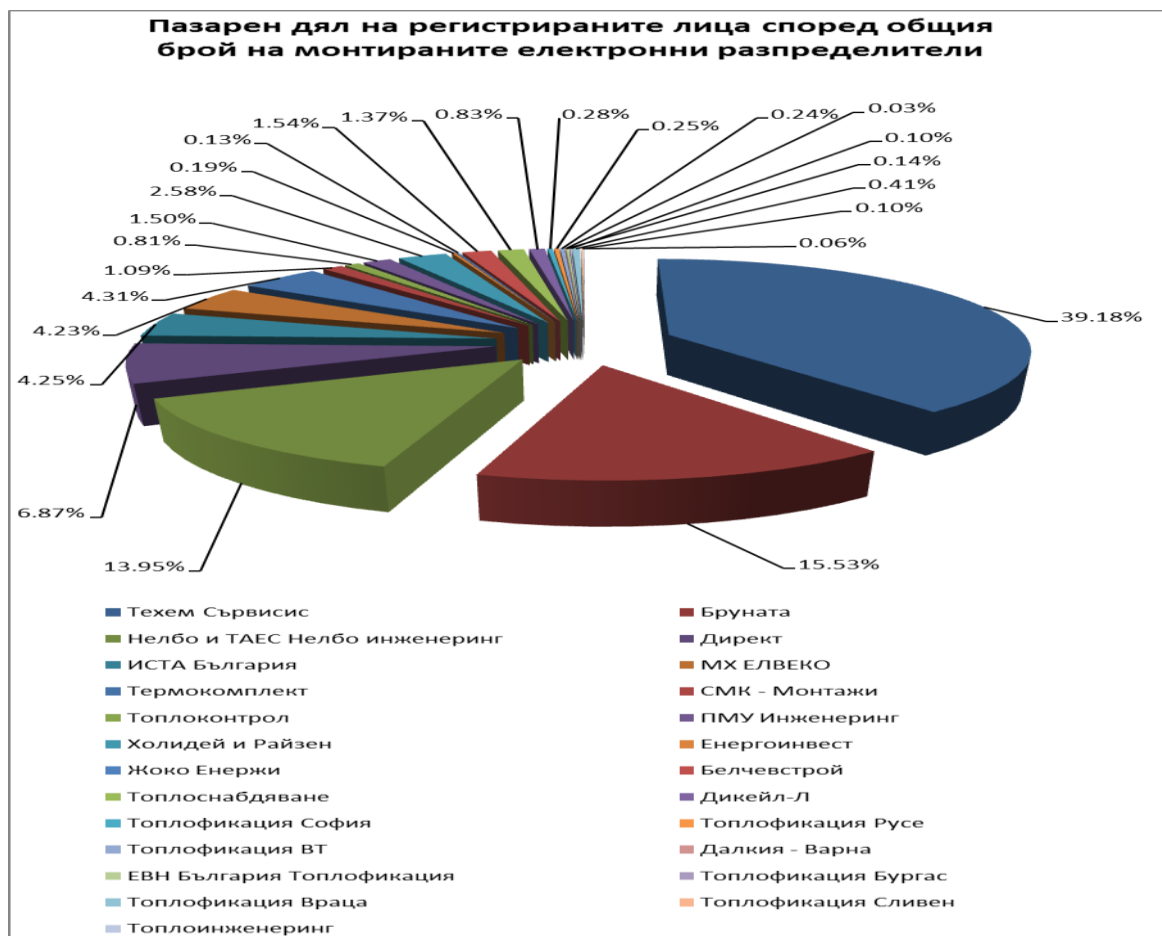
В Приложение №6, Приложение № 7 и Приложение № 8 са обобщени данните от всички лица, регистрирани по чл. 139а от ЗЕ. Данните, получени от „Топлоинженеринг“ ЕООД са към средата на 2011 г., тъй като през 2012 г. „Топлофикация Шумен“ ЕАД не е работила.



Фигура 4

На фигура 4 е показан в проценти пазарния дял на регистрираните лица според броя на **обслужваните от тях абонатни станции**. От общо 19 288 абонатни станции за страната, най-голям е делът на обслужваните от фирма „Техем Сървисис“ ЕООД -37,12 %, следван от „Бруната“ ООД – 18,14 %, „Нелбо“ и ТАЕС „Нелбо Инженеринг“ ООД – 10,60%, „Директ“ ООД – 6,30 %, „Иста България“ ЕООД -4,87 %, „Термокомплект“ ООД – 4,36 %, „МХ Елвеко“ ООД – 3,09 %, „Холидей и Райзен“ ЕООД – 2,35 %, „Белчевстрой ЕООД“ – 1,93 %, „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 1,31 % „ПМУ Инженеринг“ ЕООД и „Топлоконтрол“ ООД – 1,22 %, „Топлоснабдяване“ АД – 1,12 %, „Топлофикация София“ ЕАД - 0,87 %, „Топлофикация Бургас“ ЕАД - 0,86 %, „Дикейл – Л“ ООД – 0,79 %, „СМК Монтажи“ АД – 0,77 %, „Топлофикация Перник“ АД – 0,66 %, „Топлофикация Враца“ ЕАД и „Топлофикация Габрово“ ЕАД– 0,62 %, „Топлофикация Русе“ ЕАД - 0,25 %, „Жоко Енерджи“ ЕООД – 0,15 %, и „Енергоинвест“ ЕООД – 0,21 %, „Топлофикация ВТ“ АД - 0,21 %, „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 0,13 %, „Топлоинженеринг“ ЕООД (данните са към юли 2011 г.)– 0,07 %, „Далкия Варна“ ЕАД – 0,04 %, „Интерсар“ ЕООД – 0,01 %.

„Топлофикация ВТ“ АД – 0,31 % и увеличение от 21,98 %, „Топлофикация София“ ЕАД – 0,25 % (през 2010 г. - 0), „Топлофикация Русе“ ЕАД - 0,22 % (през 2010 г. - 0), „Енергоинвест“ ЕООД – 0,16 % и спад от 7,78 % спрямо 2010 г., „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД -0,13% (през 2010 г. -0), „Топлофикация Бургас“ ЕАД – 0,08 % и увеличение от 256,62 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 0,08 % и увеличение от 10,09 %, „Жоко Енерджи“ ЕООД – 0,11 % и увеличение от 1,41 % спрямо 2010 г., „Топлоинженеринг“ ЕООД – 0,05 % и спад от 13,56 % спрямо 2010 г., „Далкия Варна“ ЕАД – 0,03 % и увеличение от 20,0 % спрямо 2010 г.

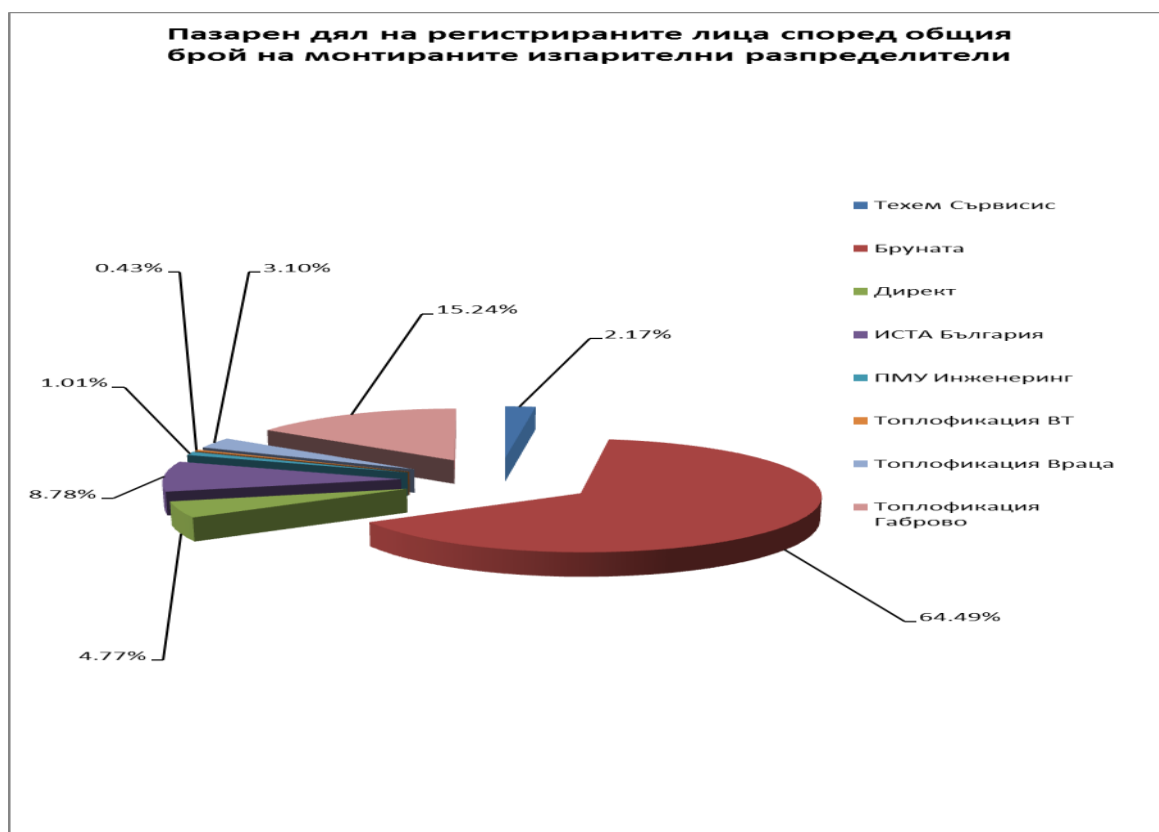


Фигура 6

На фигура 6 е показан в проценти пазарния дял на регистрираните лица според броя на **монтираните електронни разпределители (общо 1 209 559 броя)**.

Най-голям е делът на монтираните разпределители от „Техем Сървисис“ ЕООД – 39,18 % - със спад от 15,28% спрямо монтираните от дружеството уреди през 2010 г., следван от „Бруната“ ООД – 15,53 % и увеличение от 6,16 % спрямо 2010 г., „Нелбо“ и ТАЕС „Нелбо Инженеринг“ ООД – 13,95 % и спад от 6,23 % спрямо 2010 г., „Директ“ ООД – 6,87 % и спад от 37,05 % спрямо 2010 г., „Иста България“ ЕООД – 4,25 % и спад от 7,82 % спрямо 2010 г., „Термокомплект“ ООД – 4,31 % и спад от 5,50 % спрямо 2010 г., „МХ Елвеко“ ООД – 4,23 % и спад от 4,58 % спрямо 2010 г., „Холидей и Райзен“ ЕООД –

2,58 % и спад от 6,39 % спрямо 2010 г., „Белчевстрой ЕООД“ – 1,54 % и спад от 21,36 % спрямо 2010 г., „ПМУ Инженеринг“ ЕООД – 1,50 % и спад от 2,88 % спрямо 2010 г., „СМК Монтажи“ АД – 1,09 % и увеличение от 92,51 % спрямо 2010 г., „Топлоснабдяване“ АД – 1,37 % и спад от 44,07 %, „Дикейл – Л“ – 0,83 % и увеличение от 1,39 %, „Топлоконтрол“ ООД – 0,81 % и спад от 2,31 %, „Топлофикация Враца“ ЕАД – 0,41 % и увеличение от 4,33 %, „Топлофикация ВТ“- АД – 0,24 % и спад от 5,14 %, „Топлофикация София“ ЕАД – 0,28 % (през 2010 г. - 0), „Топлофикация Русе“ ЕАД – 0,25 % (през 2010 г. - 0), „Енергоинвест“ ЕООД – 0,19 % и спад от 7,78 % спрямо 2010 г., „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 0,14 % (през 2010 г. -0), „Топлофикация Бургас“ ЕАД – 0,10 % и увеличение от 256,62 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 0,10 % и увеличение от 10,09 %, Жоко Енерджи“ ЕООД - 0,13 % и увеличение от 1,41 % спрямо 2010 г., „Топлоинженеринг“ ЕООД – 0,06 % и спад от 13,56 % спрямо 2010 г. (сравнени са данните от 2011 г. спрямо 2010 г.), „Далкия Варна“ ЕАД – 0,03 % и увеличение от 20,0% спрямо 2010 г.



Фигура 7

На фигура 7 е показан в проценти пазарния дял на регистрираните лица според броя на **монтираните изпарителни разпределители (общо 85 809 броя)**.

Най-голям е делът на монтираните изпарителни разпределители от фирма „Бруната“ ООД – 64.49 % със спад от 0.91 % спрямо монтираните от дружеството уреди

през 2010 г., следван от „Топлофикация Габрово“ ЕАД – 15,24 % и спад от 1,26 % спрямо 2010 г., „Иста България“ ЕООД – 8,78 % и спад от 22,66 % спрямо 2010 г., „Директ“ ООД – 4,77 % и спад от 5,59 спрямо 2010 г., „Топлофикация Враца“ ЕАД – 3,10 % и спад от 5,43 % спрямо 2010 г., „Техем Сървисис“ ЕООД – 2,17 % и спад от 17,81 % спрямо 2010 г., „ПМУ Инженеринг“ ЕООД – 1,01 % и спад от 0,57 % и „Топлофикация ВТ“- АД – 0,43 % и спад от 3,17 % спрямо 2010 г.



Фигура 8

На **фигура 8** е показан в проценти делът на топлофикационните дружества според броя на **монтираните разпределители с дистанционно отчитане (общо 90 576 броя)**.

Най-голям е делът на монтираните разпределители с дистанционно отчитане при абонатите на „Топлофикация София“ ЕАД – 82,41 % от общия брой в страната с увеличение 16,94 пъти спрямо 2010 г., следван от „Топлофикация Плевен“ ЕАД – 6,36% и увеличение 23,12 пъти спрямо 2010 г., „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 5,82% и увеличение 10,32 пъти спрямо 2010 г., „Топлофикация Перник“ ЕАД – 2,31 % (няма сравнение – през 2010 г. -0 бр.), „Топлофикация Бургас“ ЕАД 1,4 % и увеличение 15,07 пъти спрямо 2010 г., „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 0,92 % и увеличение 16,7 пъти спрямо 2010 г., „Далкия Варна“ ЕАД -0,26 % и увеличение 1,98 пъти спрямо 2010 г., „Топлофикация Габрово“ ЕАД – 0,21 % (няма увеличение), „Топлофикация Русе“ ЕАД -

0,19 % (няма сравнение – през 2010 г. -0 бр.), „Топлофикация ВТ“- АД -0,12 % (няма увеличение).

Броят на монтираните индивидуални разпределители с дистанционно отчитане през 2012г. е нараснал **15,82 пъти** в сравнение с 2010 г., като от 5725 броя през 2010 г. се е увеличил на 90 576 броя. Делът на индивидуалните разпределители с дистанционно отчитане е нараснал и е в размер **7,48 %** спрямо общия брой на монтираните електронни разпределители.



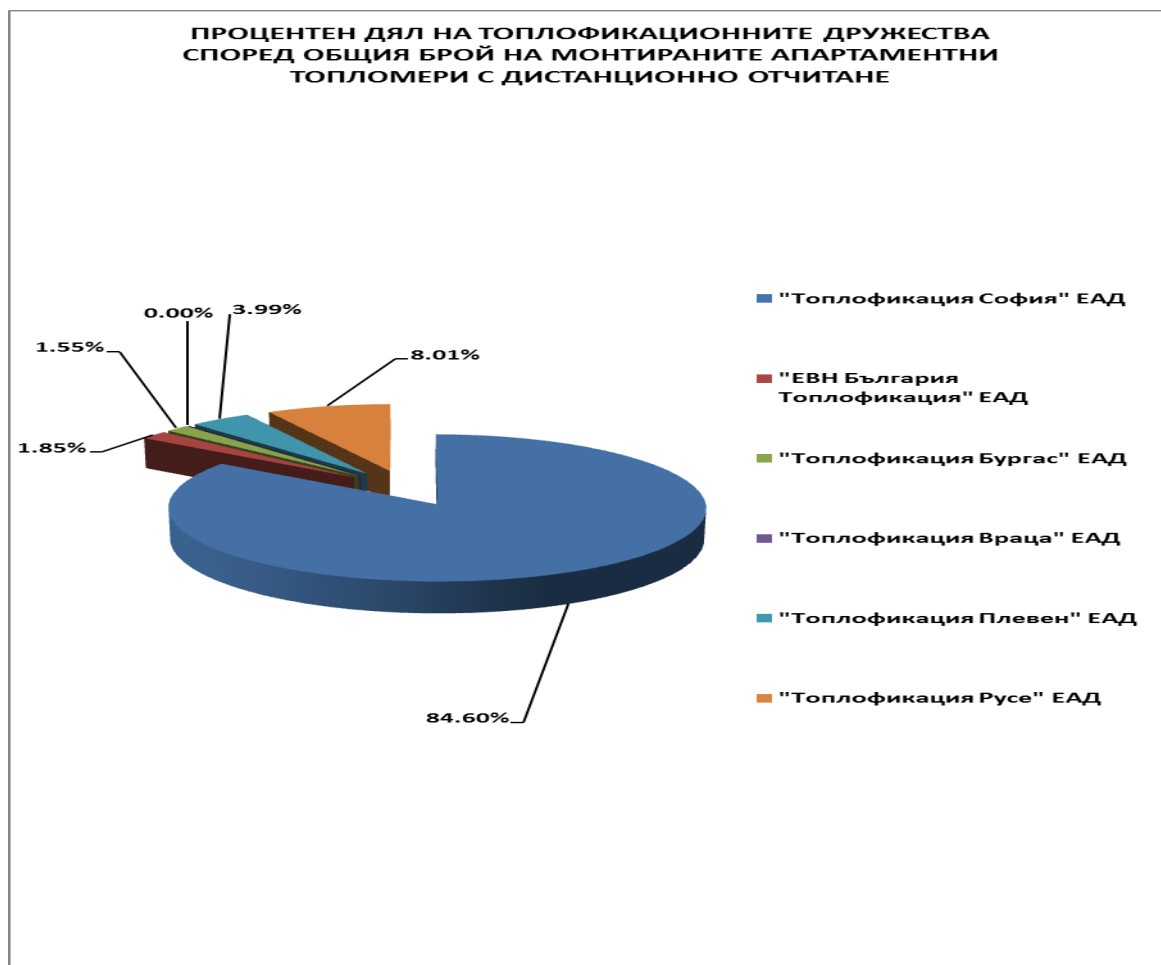
Фигура 9

На **фигура 9** е показан в проценти делът на топлофикационните дружества според общия брой на **монтираните апартаментни топломери (общо 56 662 броя)**.

Най-голям е делът на монтираните **монтираните апартаментни топломери** при абонатите на „Топлофикация София“ ЕАД – 88,96 % от общия брой в страната с увеличение от 27,83 % спрямо 2010 г. следван от „Топлофикация Русе“ ЕАД – 5,03 % и увеличение от 8,00% спрямо 2010 г., „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 3,03 % и увеличение от 10,55% спрямо 2010 г., „Топлофикация Плевен“ ЕАД – 1,62 % и увеличение от 19,22 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Бургас“ ЕАД – 0,57 % и увеличение от 18,18% спрямо 2010 г., „Топлофикация Сливен“ ЕАД – 0,33 % и

увеличение от 14,91 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Перник“ ЕАД – 0,16 % и увеличение от 41,94 % спрямо 2010 г., „Далкия Варна“ ЕАД – 0,11 % и увеличение от 60,0% спрямо 2010 г., „Топлофикация Враца“ ЕАД -0,08 % и увеличение от 28,57 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Габрово“ ЕАД – 0,06 % (няма увеличение), „Топлофикация ВТ“- АД - 0,03 % (няма увеличение) и АЕЦ „Козлодуй“ ЕАД – 0,02 % (няма увеличение).

Броят на монтираните апартаментни топломери през 2012г. в сравнение с 2010 г. е нараснал с 26 % .



Фигура 10

На **фигура 10** е показан в проценти делът на топлофикационните дружества според общия брой на **монтираните апартаментни топломери с дистанционно отчитане (общо 3 033 броя).**

Най-голям е делът на монтираните **монтираните апартаментни топломери с дистанционно отчитане** при абонатите на „Топлофикация София“ ЕАД – 84,60 % от общия брой в страната с увеличение от 82.89 % спрямо 2010 г. следван от „Топлофикация Русе“ ЕАД – 8.01% и увеличение от 5,28 пъти спрямо 2010 г.,

„Топлофикация Плевен“ ЕАД – 3.99 % и увеличение от 31.52 % спрямо 2010 г., „ЕВН България Топлофикация“ ЕАД – 1,85 % и увеличение от 28 пъти спрямо 2010 г., „Топлофикация Бургас“ ЕАД – 1,55 % и увеличение от 88 % спрямо 2010 г., „Топлофикация Враца“ ЕАД -0,00 % и намаление от 100% спрямо 2010 г.,

Броят на монтираните апартаментни (индивидуални) топломери с дистанционно отчитане през 2012 г. в сравнение с 2010 г. е нараснал **2 пъти**.

9. Констатации и изводи

- ✓ През 2012 г., за отделните топлофикационни дружества се наблюдава тенденция за запазване броя на абонатите в сравнение с 2010 г. Констатиран е лек спад в две от дружествата („ЕВН България Топлофикация“ ЕАД и „Топлофикация Бургас“ ЕАД), но общо за страната абонатите на топлофикационните дружества бележат ръст от **1.6 %** в сравнение с 2010 г.
- ✓ За периода 2010 г. – 2012 г. общо, за страната от услугата централизирано топлоснабдяване са се отказали 10 313 потребители и са присъединени 14 099 нови потребители, което доказва предимството на този начин на отопление.
- ✓ Системата за дялово разпределение в Република България е въведена за **95,1%** от абонатите на топлофикационните дружества.
- ✓ През 2012 г. при сравнение на броя на монтираните в страната електронни разпределители се констатира спад с **11,05 %** спрямо 2010 г. Една от причините за това е отказът на потребители, с монтирани уреди на отоплителните тела в имотите от услугата централизирано топлоснабдяване, или преминаването им към уреди с дистанционен отчет.
- ✓ При сравнение на броя на монтираните в страната изпарителни разпределители се констатира спад с **4,13 %** на броя им през 2012 г. спрямо 2010 г.
- ✓ Броят на монтираните индивидуални разпределители с дистанционно отчитане през 2012 г. е нараснал **15,82 пъти (1482 %)** в сравнение с 2010 г., като от **5725 броя** през 2010 г. се е увеличил на **90 576 броя**. Делът на индивидуалните разпределители с дистанционно отчитане е нараснал и е в размер **7,48 %** спрямо общия брой на монтираните електронни разпределители.

- ✓ При сравнение на броя на монтираните в страната апартаментни (индивидуални) топломери през 2012 г. се констатира **увеличение с 26 %** им спрямо 2010 г.
- ✓ Броят на монтираните апартаментни (индивидуални) топломери с дистанционно отчитане през 2012 г. **е нараснал с 92.82 %** в сравнение с 2010 г., като от **1573 броя** през 2010 г. се е увеличил на **3033 броя**.
- ✓ Всички регистрирани лица по чл.139а от ЗЕ са предприели действия, свързани с уведомяването на обслужваните от тях потребители, за необходимостта от смяна на уредите за дялово разпределение, поради изтичане на срока на живот на захранващите ги батерии. Използваните информационни кампании включват: писмено уведомление на упълномощените от етажната собственост лица, разпространяване на оферти и информация за уредите, телевизионни и медийни реклами, разнасяне на рекламни брошури, срещи с клиенти в офисите и посещения на адреси, посещения на общи събрания на етажната собственост с цел предоставяне на допълнителна информация.