

## “ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” Е А Д

### ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА

Настоящият Доклад за дейността е изготвен в съответствие с разпоредбите на чл. 33 от Закона за счетоводството и чл. 247 от Търговския закон към 30 юни 2016 г. изготвен на основание (ДР) на ЗППЦК (обн.ДВ, бр.42 от 03.06.2016г.)

#### **Производствен процес и технология.**

Производствената програма през първото полугодие на 2016 година е обезпечена от енергийни котли ЕК № 1 и 2, турбогенератор ТГ № 1, бойлерна уредба – БУ, КВГМ и ВК-100.

Основния режим на работа, към който сме се придържали е максимално по-продължителна работа с ЕК, ТГ №1 и БУ.

За подобряване на работата през първото полугодие на 2016 год. се извършва ремонт на ГОИ, профилактика на ЕК № 1 и ЕК №2 и основен ремонт на ТГ /ЦСрН/ и генератор.

#### **Човешки ресурси**

##### **Персонал**

Средно списъчен състав на персонала през първото полугодие на 2016 год. е 277 бр.

##### **Работна заплата**

Начислените и изплатени средства за работна заплата за изтеклата година са в размер на 1 736хил.лв. Достигната е брутна работна заплата от 1044 лв.

#### **Анализ на продажби и структура на разходите**

Основният дял от приходите на Дружеството са от продажба на електрическа енергия и топлинна енергия

#### **Структура на приходите от основна дейност е както следва :**

| ПОКАЗАТЕЛИ                                     | Мярка    | първото полугодие за 2016 |
|--|----------|---------------------------|
| Всичко приходи:                                | хил.лв.  | 10976                     |
| - от електроенергия                            | хил.лв.  | 6592                      |
| - от топлоенергия в т.ч.                       | хил.лв.  | 4384                      |
| - от стопански организации и пром. предприятия | хил.лв.  | 1539                      |
| - от бюджетни                                  | хил.лв.  | 227                       |
| - от население                                 | хил.лв.  | 2506                      |
| - кондензат - топлоносител                     | хил. лв. | 112                       |

## “ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” Е А Д

### **Безопасност на труда и екология.**

Има разработена и утвърдена от работодателя програма за намаляване на риска при работа за през първото полугодие 2016г.

Инструктажите на работниците и служителите се извършват от длъжностни лица определени от работодателя със заповед .

Създадената система е обвързана със съответните заповеди, план програми, въпросници и персонал подлежащ на проверка на знанията. Комисиите за провеждане на изпитите са определени със заповед на изпълнителния директор.

Правилниците за безопасна работа в електрически и неелектрически уредби изискват прилагане на нарядна система.

На съоръженията с повишена опасност се правят ежегодни прегледи от звеното за “технически надзор” имащо лицензия от ДАМТН за установяване техническото им състояние.

СТМ “Професионал” обслужваща централата е външна и съответните задължения са посочени в договор.

Има разработен план за предотвратяване и ликвидиране на аварии на територията на дружеството. На генплана приложен в аварийния са нанесени противопожарните съоръжения.

Всички работници са осигурени със специално работно облекло и ЛПС, което се получава индивидуално по списък със срок на износване.

На територията на централата по време на плановите годишни ремонти работят външни фирми. За изпълнение на изискванията на чл.18 от ЗЗБУТ се сключват договори координиращи мерките по безопасност между собственика и изпълнителя на ремонтните работи.

СТМ е изготвила физиологичен режим на труд и почивка и същия е приет на заседание на КУТ.

През през първото полугодие 2016г. няма допуснати трудови злополуки. Професионални заболявания няма регистрирани.

### **Преценка за състоянието на работното оборудване и използваните технологии и влиянието им върху работната среда и нивото на трудовия травматизъм.**

Колективните средства за защита са следните : в цех ХВО локални аспирационни уредби в дневна и сменна лаборатория, варово помещение; в КТЦ смукателни вентилационни уредби в помещенията на водогреен котел и котли КГМ12 на гориво природен газ автоматично включващи се в зависимост от концентрацията на метан във въздуха, на котата на ГТЛ№4 за въглищен прах, в ЦИЛ за серен диоксид при изготвяне на проби на въглищата. За защита от висока температура тръбопроводите за пара и гореща вода след извършване на ремонтни работи своевременно се изолират.

Всички ремонтни работи се извършват по графици и ремонтни програми утвърдени от ръководството на централата.

На работните места са направени замервания за въглероден окис, серен двуокис, натриева основа, сярна киселина, но същите са в СХН.

Във всички цехове има заредени аптечки за първа помощ, а при дежурните инженери се намира аптечката за сменния персонал.

За всички работещи са осигурени санитарно-битови помещения съблекални, бани, стаи за почивка.

### **Екология**

Производствената активност на централата като цяло съответства на действащото екологично законодателство и покрива повечето изисквания на нормативната уредба. Дружеството не притежава сертифицирана система за управление на околната среда.С Решение № 510-Н0-И0-А0/2015 г. на Изпълнителния директор на ИАОС е издадено Комплексно разрешително на “Топлофикация Сливен” ЕАД № 510-Н0/2015г. за експлоатация на горивна инсталация за производство на топлинна и електрическа енергия с номинална топлинна мощност 98

## “ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” Е А Д

МВ. В дружеството е създадената организация и система за управление на околната среда.

Дружеството има издадено от ИАОС Комплексно разрешително за експлоатация на Депо за неопасни производствени отпадъци - № 492-Н0/2014.

Актуализирано Разрешително за емисии на парникови газове (РЕПГ) № 35 – Н2/2015 год., във връзка с издаденото Комплексно разрешително № 510-Н0/2015 г.

### **Капиталова структура.**

Собственият капитал на Дружеството към края първото полугодие за 2016 г. е – (11 052) х. лв

### **Предвиждано развитие на Дружеството и инвестиции.**

Ръководството не предвижда промени в развитието на основната дейност на Дружеството в краткосрочен план.

Планираното развитие за „Топлофикация – Сливен” ЕАД през 2016 г. са в следните основни насоки:

- 1.Рехабилитация на топлопреносната мрежа .
- 2.Въвеждане в работа на обект „Разширение и модернизация на ГОИ”.

### **Пазарен модел, конкурентна среда и регулиране**

Чрез наличните си магистрални топлопроводи, отклонения и абонатни станции, “Топлофикация - Сливен” ЕАД има възможността да топлоснабдява **15 900** апартамента, което представлява значителен дял от жилищния фонд на града. Реално абонатите ни към 31.12.2015г. са 12 647бр.,надяваме се ,че ще ги запазим и през зимния сезон на 2016г.

“Топлофикация - Сливен” ЕАД прави на абонатите си промоции при което, дружеството регистрира положителен ръст в броя на работещите АС и абонатите – фактори довели до значително повишаване количеството на продадената топлинна енергия. Едновременно с повишаване на реализираното количество топлоенергия, се понижават относителните загуби по топлопреноса, и съответно подобрява технологичните и експлоатационни показатели на топлопреносната мрежа.

Факторите влияещи върху продадената топлоенергия са метеорологичните условия, броя на присъединените сгради и ползващите в тях имоти.

### **Фирми за дялово разпределение на топлоенергия**

В съответствие с разпоредбите на ЗЕ и в изпълнение на сключените договори и през 2016г. в гр.Сливен фирмите, извършващи дялово разпределение (ДР) на топлинна енергия са следните:

- „БЕЛЧЕВСТРОЙ” ЕООД – извършващи ДР на 90 бр.АС
- „НЕЛБО” ООД – извършващи ДР на 25 бр. битови АС и 2 бр. стопански АС

Обект на ценово регулиране на вътрешния пазар са цените на производителите на електрическа енергия и топлинна енергия. „Топлофикация – Сливен”ЕАД продава своята продукция по регулирани от държавата чрез КЕВР, цени.

Правилата за образуване и изменение на цените на електроенергия и топлоенергия са заложи в Наредбата за регулиране на цените на топлинната енергия . Предложенията за цените се внасят в Държавната комисия за енергийно и водно регулиране и подлежат на утвърждаване.

## “ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” Е А Д

Електрическата енергия –се продава на НЕК ЕАД и „Гранд Енерджи Дистрибушън” ЕООД, а топлинната на потребители от гр.Сливен – битови, бюджетни и стопански.

### **Основни клиенти, сключени договори**

Основни клиенти на Дружеството са „НЕК” ЕАД София и „Гранд Енерджи Дистрибушън” ЕООД – за реализация на ел. енергия .

Основните клиенти на топлоенергия са както следва: “Е.МИРОЛИО”, Община Сливен, медицински и учебни задания, болници, военни подразделения и населението.

### **Основни доставчици:**

- „Траш Енерджи” ЕООД;
- Напоителни системи Сливен;
- ВиК Сливен и др

### **Действия в областта на научно-изследователската и развойна дейност.**

През първото полугодие на 2016г. дружеството не е развивало научно- изследователска и развойна дейност.

### **Наличие на клонове на предприятието**

Дружеството не притежава клонове .

### **Отговорности на ръководството:**

#### **Оповестяване съгласно препоръките на ЕСМА:**

Дружеството не притежава финансови активи свързани с обезценка на държавен дълг. Според българското законодателство ръководството , изготвя годишен финансов отчет , който дава вярна и честна представа за състоянието на Дружеството към отчетния период и неговите финансови резултати за първото полугодие на 2016 г. Ръководството е отговорно за коректното водене на счетоводните регистри, за целесъобразното стопанисване на активите и за предприемането на необходимите мерки за избягването и откриването на евентуални злоупотреби и други нередности. Ръководството потвърждава , че е прилагало последователно адекватна счетоводна политика и при изготвянето на финансовите отчети към 30.06.2016 г. и е спазен принципа на предпазливостта при оценка на активите, пасивите, приходите и разходите. Ръководството също така потвърждава , че се е придържало към действащите Международни счетоводни Стандарти приети от комисията на Европейския съюз, като финансовите отчети са изготвени на принципа на „ действащото предприятие ”

Изпълнителен директор: \_\_\_\_\_  
Кънчо Тодоров Танев

