

ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА
За първото полугодие на 2020г.

Доклада за дейността е изготвен съгласно чл. 39 от Закона за счетоводството в сила от 01.01.2016 г., Обн. ДВ. бр.95 от 8 Декември 2015г., изм. ДВ. бр.74 от 20 Септември 2016г., изм. и доп. ДВ. бр.95 от 29 Ноември 2016г., изм. и доп. ДВ. бр.97 от 6 Декември 2016г., (ДР) на ЗППЦК (обн.ДВ, бр.42 от 03.06.2016г.), чл. 247 от Търговския закон и се изготвя съгласно Международните стандарти. Доклада за дейността представя коментар и анализ на финансовите отчети на дружеството.

Този доклад се представя заедно с финансов отчет на Дружеството към 30 юни 2020г.

Доклада за дейността на дружеството включва следната информация:

Обективен преглед, който представя вярно и честно развитието и резултатите от дейността на предприятието, както и неговото състояние, заедно с описание на основните рискове, пред които е изправено;

Производствен процес и технология.

Производствената програма през първото полугодие на 2020 година беше обезпечена от енергийни котли ЕК №№ 1 и 2, турбогенератор ТГ № 1, бойлерна уредба – БУ и скарен котел КВГМ.

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

В сравнение с първото полугодие на 2019 година, първото полугодие на 2020 година се характеризира с минимално понижение на електропроизводството и топло производството. Електропроизводството през първото полугодие на 2020 година е по-малко с 1 261 865 квтч . Сравнявайки техническите показатели на дружеството за първото полугодие на 2020 год. с първото полугодие на 2019 год. се вижда понижение на СН за ел.енергия в % отношение. Специфичния разход за производство на електроенергия и топлоенергия от ЕК за първото полугодие на 2019 год. и първото полугодие на 2020 год. са приложени в таблицата по долу:

Показател	2019г.	2020г.
Специфичен разход за производство на ел.енергия, г.у.г/квтч	133,02	142,14
Специфичен разход за производство на топлоенергия, г.у.г/квтч	168,26	160,88

Въглицата са с показатели съответно (2019 – 19036,38 т.у.г с 2353,58 ккал/кг, а за 2020 – 15886,51 т.у.г с 2236,27 ккал/кг).

Въглицата вложени в производството през първото полугодие на 2020 година са с 13496,10 тона по-малко в сравнение с въглицата използвани през първото полугодие на 2019 година. Това се дължи на по-голямото количество био гориво което е вложено в производството за първото полугодие на 2020 година.

По време на работата на енергийната част за първото полугодие на 2020 година са регистрирани общо 6 броя спирания – 2 броя за ЕК1 и 4 броя за ЕК2.

За подобряване на работата през първото полугодие на 2020 год. беше извършен ремонт на ГОИ,

„ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” ЕАД

беше направена ревизия на основните възли на ТГ,ЕК1 и ЕК2,беше завършена реконструкцията на ЕК1.

Анализ на продажби и структура на разходите

Основният дял от приходите на Дружеството са от продажба на електрическа енергия и топлинна енергия, които видно от показателите по долу са увеличени през 2020г.

Структура на приходите от основна дейност е както следва :

Приходи:

ПОКАЗАТЕЛИ	Мярка	Към 30.06.2020г.	Към 30.06.2019г.
Всичко приходи,продукция:	хил.лв.	17 173	14 676
от електроенергия	хил.лв.	11 163	8 924
от топлоенергия в т.ч.	хил.лв.	6 010	5 752
от стопански организации и пром. предприятия	хил.лв.	2 164	2 064
- от бюджетни	хил.лв.	651	759
- от население	хил.лв.	3 104	2 836
- кондензат - топлоносител	хил. лв.	91	93

Човешки ресурси

Персонал

Средно списъчен състав на персонала за периода е 298бр.

Работна заплата:

Начислените и изплатени средства за работна заплата на персонала работещ по трудов договор към 30.06.2020 година са в размер на 2 492 хил.лв. За периода е достигната средна брутна работна заплата в размер на 1394лв.

Екология

Производствената активност на централата като цяло съответства на действащото екологично законодателство и покрива повечето изисквания на нормативната уредба. Дружеството притежава Комплексно разрешително за експлоатация на Депо за неопасни производствени отпадъци - № 492-Н0/2014, както и Комплексно разрешително /КР/ на “Топлофикация Сливен” ЕАД № 510-Н1/2018г. за експлоатация на горивна инсталация за производство на топлинна и електрическа енергия с номинална топлинна мощност 98 MW. От м. март 2018 год. е издадено ново КР 510-Н1, от м. май 2019 год. същото е актуализирано с Решение 510 –Н1-И0-А1. Промяната включва нов поток гориво – RDF модифицирано гориво от отпадъци, а актуализацията определя допълнителни площадки за съхранение на биомаса и RDF.

Изготвен е и представен в законно установения срок (31.03.20) Годишен доклад по околна среда за изпълнение на условията заложиени в Комплексно разрешително № 510-Н1/2018 г. за експлоатация на горивна инсталация за производство на топлинна и електрическа енергия с номинална топлинна мощност 98 MW.

Изготвена и представена Декларация за използваните количества повърхностна вода за производство и охлаждане съгласно чл. 194 (б) от Закона за водите.

В изпълнение на условията в Разрешителното за водоползване е изготвен и представен в Басейнова дирекция гр. Пловдив годишен доклад.

Докладвани са емитираните количества в ЕРИПЗ, съгласно условията в Комплексно разрешително № 510-Н1/2018 г.

Изготвено и представено в МЕ писмо с отчет за ниво на активност, относно базова линия (безплатни квоти по Директива 2003 чл. 10 а)

Изготвени и представени в МЕ доклади относно изпълнение на проектите включени в НПИ, с което е приключен периода за получаване на безплатни квоти 2013-2020 год.. Получени и заредени в регистъра за търговия с емисии средствата по НПИ (безплатни квоти по Директива 2003 чл. 10 в)

Изготвен е и представен в законно установения срок в ИАОС Доклад за търговия с емисии на парникови газове в изпълнение на условията и по реда на Разрешително за емисии на парникови газове (РЕПГ) № 35 – НЗ/2019 год.

След верификацията на Доклада за търговия с емисии на парникови газове, същият е представен в ИАОС, като квотите верифицирани емисии са внесени в регистъра за търговия с емисии, като същите са погасени в законно установения срок (30.04)

Попълнена и представена в ИАОС необходимата информация в изпълнение на Наредба 1 от 4.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

Извършен собствен периодичен мониторинг съгласно Условията в КР.

Изготвени и представени в РИОСВ ежемесечните доклади за собствения непрекъснат мониторинг.

Изготвени и представени в РИОСВ годишни доклади за собствения непрекъснат мониторинг за изминалата година.

Изготвени и представени в РИОСВ доклади за извършения собствен периодичен мониторинг съгласно условията в Комплексното разрешително.

Извършено освобождаване на обем в площадка за временно съхранение на неопасни промишлени отпадъци (сгурия, летяща пепел).

От 19.01.2018 год. с Решение № 510-Н1-И0-А0/2018 на дружеството е издадено ново Комплексно разрешително с включен нов поток гориво RDF. Новото комплексно е обжалвано от сдружение „ За замята – Достъп до правосъдие” и от Сдружение за дива природа „ Балкани” и институт за зелена политика, във тази връзка е поискано от наша страна разрешение за предварително изпълнение и е внесена сумата от 150 000 (сто и петдесет хиляди) лв. гаранция в ИАОС. С Разпореждане от 02.03.2018г. е допуснато предварително изпълнение на Решението.

От м. май 2019 год. с Решение 510-Н1-И0-А1 е актуализирано КР 510-Н1/2018. С Разпореждане от 12.06 2019год. на Изпълнителния директор на ИАОС е допуснато предварително изпълнение на Решението за актуализиране на КР 510-Н1/2018 г. , внесена е гаранция по сметката на ИАОС от нас в размер на 150 000 лв.

Процедурите по обжалването на КР продължава.

През изминалото полугодие на 2020 год. са извършвани планови и извънредни проверки от контролиращия орган РИОСВ гр. Стара Загора, за изпълнение на условията по

комплексните разрешителни. При извършените проверки не са констатирани нарушения, има дадени предписания, които са изпълнени в определения срок.

В изпълнение на условията в КР в дружеството е създадената организация и система за управление на околната среда, като приоритетите са следните:

Обучение – в програмите за обучение и провеждане на изпитите за квалификация са включени и въпроси касаещи опазване на околната среда.

Обмен на информация - дискутиране и обмен на информация с работещите в дружеството, целящо непрекъснато повишаване осъзнаването на ефекта от дейността им, компетентността и отговорността им към опазването на околната среда.

Оценка на съответствие, проверка и коригиращи действия – извършват се периодични проверки съгласно инструкциите за изпълнение на условията в КР.

Предприемат се всички необходими действия регламентирани в инструкциите за определяне на съответствие и коригиращи действия.

Записи – всички данни от наблюдението на показателите и резултатите от оценка на съответствието се документират и съхраняват.

Безопасност на труда.

Организация и управление на дейността по осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

Има разработена и утвърдена от работодателя програма за намаляване на риска при работа за 2020г.

Инструктажите на работниците и служителите се извършват от длъжностни лица определени от работодателя със заповед от 2020г. 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 са направени графици и извършени прегледите през месец май 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 от ноември 2019г.

Разработеният план за предотвратяване и ликвидиране на аварии на територията на дружеството е допълнен с нови заповеди и проиграване на ситуации с аварийните групи.

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

- Ръкавици – докерски, за работа с киселини и основи, за заварчици, диелектрични
- Противопрахови маски
- Антифони
- Гумирани ботуши

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

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.

Работните места с вредности над СХН са следните:

- висока температура през летния и преходен период в машинна зала от кота 0 до кота 19,50; котелно помещение от кота 0 до кота 26; бойлерна уредба; ел.уредби 0.4кV; КРУ 6кV; ГРУ; камерите на I и II градска магистрала.

- на открито или в помещения с температура под СХН през зимния период са помещенията в ТЛ-1, ТЛ-2 , котелно помещение кота 0, разтоварище на вагони, цех “Топлоснабдяване”

- прах - ТЛ-1;ТЛ-2;ТЛ-4;котелно помещение от кота 12,30 до кота 26, особено през летния период, когато въглищата са сухи

- шум – котелно помещение – кота “0” мелници, кота “12,30” бريدови вентилатори; машинна зала; бойлерна уредба; мазутно стопанство; дърводелска работилница

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.

В първото полугодие на 2020г. няма допуснати трудови злополуки. Професионални заболявания няма регистрирани.

Анализ на извършените разходи през първото полугодие на 2020г

Разходи за ремонт

№: по ред	Цех/звено	Сума
1	Производство на електроенергия	591011
2	Цех КТЦ - ЕК1	293487.7
3	Цех КТЦ - ЕК2	112106.5
4	Цех КТЦ - ТО	14837.55
5	Цех КТЦ - ППС	38640
6	Цех Горивоподаване	20665.82
7	Цех ХВО	14288.23
8	Електроцех	58757.55
9	Звено Автотранспорт	6723.68
10	Цех ГОИ	31503.88
11	Пренос и разпределение на топлоенергия	
12	Цех Топлоснабдяване	80734.76
13	Общо	671745.7

„ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” ЕАД

Разходи за инвестиции

1	Производство на електро и топлоенергия	31721.06
2	Цех КТЦ КО	239.77
3	Цех КТЦ ВК	25983.11
4	Други	5498.18
5	Пренос и разпределение на топлоенергия	
6	Цех Топлоснабдяване	106897
7	Общо	138618.1

За обслужване на производствените мощности в цех Ремонт 2 за период до края на юни 2020 година са планирани и усвоени следните разходи, съобразно праговете разписани в ЗОП за доставки на стоки и услуги, както следва:

1. Ремонт на промишлена пара и конденз:

Извършени са ремонтни дейности по паропроводите и кондензопроводите, както и през следващите летни месеци ще има още детайли за ремонт.

2. Ремонт на градски магистрали и отклонения:

Извършени са ремонтни дейности по главните магистрали и отклонения, както и през следващите летни месеци ще има още детайли за ремонт.

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от К17-2/1 до К17-2/2-6 м.

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от блок Х.Димитър39 до 37 -6 м.

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от К17-10 до блок Ал. Стамболийски 1Г -30 м.

Извършена е подмяната на отклонение по II ГВМ от К6 до блок С3 73

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от К 6 до К6-1 -50 м.

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от К8-3 до блок Д. Груев 51 -18 м.

Извършена е подмяната на отклонение по I ГВМ от К5-2 до блок Д. Груев 12 Г -2 м.

Извършена е подмяната на отклонение по II ГВМ от К16-4 до К16-5 -18 м.

Извършена е подмяната на отклонение по II ГВМ от К16-3 до К16-4 -24 м.

Извършена е подмяната на отклонение по II ГВМ от К12-2 до блок Младост 9В -12 м.

Извършена е подмяната на отклонение по II ГВМ от К16-4 до К16-5 -18 м.

Извършена е подмяната на отклонение до Пионерски дом ф48 – 2 м.

Извършена е подмяната на магистрала по Общ участък до Миролио ф720 -3 м.

Извършена е подмяната на магистрала ф 530 по II ГВМ в К 3А -3 м.

Извършена е подмяната на коляно пред II ГВМ К11 ф530

Монтирани Байпасни кранове на магистрала ДУ200 на Товарна гара – 1 бр.

Монтирани Байпасни кранове на магистрала ДУ200 с/у Водогреен котел – 2 бр.

Извършена е подмяна на компенсатор ДУ500 по I ГВМ в К17-1

Извършена е подмяна на компенсатор ДУ150 по I ГВМ в К24-4

Извършена е подмяна на компенсатор ДУ100 по II ГВМ в К12-2

Извършена е смяна на кранове от магистрали и големи отклонения към разпределитерни топлопроводи по I ГВМ в К18, К19, К 19-1, К21-2, К 22, К 23, К 27, К31,К34 и II ГВМ в К14, К19, К 19-1, К 20.

Сменени са набивки и притегнати салници на всички съществуващи кранове и компенсатори по магистрални топлопроводи

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 41 174.26лв.

3. Ремонт на Абонатни Станции:

Извършени са ремонтни дейности по Абонатни Станции, както и през следващите летни месеци ще има още детайли за ремонт.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 31 619.87лв.

4. Проверка на топломери:

Извършени са дейности по проверка на топломери в АС, както и през следващите летни месеци ще има още периодична подмяна за проверка.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 5 754.60лв.

5. Възстановяване на асфалтови покрития:

Извършена е обществена поръчка за изпълнител на Ремонтно- възстановителни работи след ремонти.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 17 299.92 лв.

6. Ремонт на машини и инструменти:

Извършени са ремонтни дейности по машини и инструменти, както и през следващите месеци ще има още детайли за ремонт.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 798.05 лв.

7. Реконструкция на трасе от К17-2 до К 17-3 по Първа ГВМ по бул. „ Хр. Ботев“:

Извършена е подмяна на тръби от К 17-2 към К 17-3

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 25 924.75лв.

8. Реконструкция на трасе от К10-А до К 10-1 по Втора ГВМ до „ Военен стадион“:

Извършена е подмяна на тръби от К10-А към К 10-1.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 32 378.53лв.

9. Реконструкция на трасе от К-13 СУ до К-14 по Втора ГВМ по бул. „ Чавдар“:

Извършена е подмяна на тръби от К10-13 СУ към К 14.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 34 875.28лв.

10. Монтаж на ново трасе към 7-мо ОУ „Панайот Хитов“:

Извършен е монтаж на тръби.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 20 689.19лв.

11. Монтаж на ново трасе на ул. „Джеймс Баучер“:

Извършен е монтаж на тръби.

Вложени са средства за периода на първото полугодие на стойност – 6 893.33лв.

Пазарен модел, конкурентна среда и регулиране

Чрез наличните си магистрални топлопроводи, отклонения и абонатни станции, “Топлофикация Сливен“ ЕАД има възможността да топлоснабдява 19 462 апартамента, което представлява значителен дял от жилищния фонд на града. Реално абонатите ни за шестмесечието на 2020г. са в размер на 14 531 бр.

„ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН“ ЕАД

„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 .

Фирми за дялово разпределение на топлоенергия

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

- „Белчевстрой“ – ЕООД – извършващи ДР на 91бр. АС
- „Нелбо“ООД – извършващи ДР на 25бр. 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.

Анализ на събираемост от юридически отдел за първото полугодие на 2020г. :

През първата половина на 2020г. са подадени 38 бр. заявления за издаване на заповед за парично изпълнение по чл.410 от ГПК. Търсените суми съдържащи се в заявленията са сборно 80 270.44лв, от които главница 72 002.06лв. и мораторна лихва 8 270.46лв.

Част от длъжниците плащат още на заповедно производство, по 2бр. ЧГД (частно гражданско дело - заповедно производство) длъжимите суми са напълно изплатени, по 9 бр. ЧГД имаме писмени или устни споразумения за изплащане на месечни вноски.

Длъжниците по две от образуваните ЧГД са подали възражения пред Районен съд Сливен. С цел доказване правотата на иска ни, съответно сме предявили искиви молби за образуване на граждански дела, които към момента чакат насрочване.

По седем изпълнителни листи вече сме образували изпълнителни дела при ЧСИ, като по всички са наложени различни принудителни мерки.

По 18 ЧГД все още не е издаден изпълнителен лист от Районен съд, изчакват се различни срокове.

В периода от 01.01.2020г до 30.06.2020г. са образувани 15бр изпълнителни дела. С изпълнителни листи по ЧГД от 2020г. са образувани 7бр ИД, а останалите 8 ИД са с изпълнителни листи по граждански дела образувани и водени през по-стари години. Търсената сума е в общ размер на 30 582.84лв, в това число главница 26 262.13лв, мораторна лихва 3108.44лв, направени разходи по делата в размер на 677.27лв. и разноски 535.00лв.

По 3 от образуваните изпълнителни дела вече има постъпили плащания, а по останалите са наложени запори на банкови сметки, на МПС, на трудови възнаграждения (в случаите, когато има такива), както и възбрани на недвижими имоти (в случаите, когато е възможно). Като крайна мярка и при възможност, предприемаме описи на движими вещи с ЧСИ и представител на РПУ гр.Сливен, целта ни е да бъдем допуснати в имота, всички работещи радиатори и водомери да бъдат демонтирани или пломбирани от наши служители и оставянето им на отговорно пазене в дружеството.

Не малка част от длъжниците ни са едни и същи през годините – един длъжник е с по няколко изпълнителни дела, ползва услугите ни, но комуникацията с тях е изключително трудна, тъй като не допускат наши служители в имота си. Същите тези длъжници, не могат и да бъдат уведоменни, както от нас, така и от ЧСИ с поканите за доброволно изпълнение. Ако сме успели да наложим запор на доход то постъпленията са по едно изпълнително дело, а междувременно се натрупват нови задължения, най-често от начисления за щранг – лира в банята, която не може да

„ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” ЕАД

се изключи само за един имот.

По подадени възражения от длъжници през първата половина на 2020г. вече са били насрочени и проведени съдебни заседания по 10 бр Граждански дела. За някои са насрочени дати за други заседания, а по някои чакаме решение.

В Районен съд – Сливен по иск на дружеството ни е образувано още едно Гражданско дело № 770/2020г., срещу Национална компания железопътна инфраструктура. Предмета на делото е непозволено увреждане, с цена на иска 17 152.40лв. Съдебно заседание по това дело е насрочено за 25.09.2020г.

Обжалвани са и две наказателни постановления издадени срещу „Топлофикация – Сливен” ЕАД от РИОСВ – Стара Загора, по които са образувани 2 бр. Административни дела. Размера на санкцията в наказателното постановление обжалвано в АНД 512/2020г. е 13 000лв. Насрочено е съдебно заседание за месец октомври 2020г.

По Административно дело №730/2019г. образувано против НП с имуществена санкция в размер на 12 000лв., имаме решение с което е отменено наказателното постановление. Тоест съдебния състав се е произнесъл в полза на „Топлофикация – Сливен” ЕАД.

Дружеството ни води и едно Търговско дела против “Електроразпределение Юг” ЕАД, като размера на иска ни е 67 901.34лв. (сборна сума за пренос на електрическа енергия и достъп до разпределителната мрежа по фактури: 30.11.2017г. – 28.02.2019г.), което чака допустимост на Върховен касационен съд.

Работи се по всички несъбрани вземания без значение на каква фаза са: на каса, съдебни или присъдени, като ежедневно се водят разговори по телефон, ежемесечно се изпращат уведомления и при необходимост се предприема съдебно дирене.

Рискови фактори

При осъществяване на дейността си „Топлофикация-Сливен” ЕАД, е изложено на определени рискове, които оказват въздействие върху неговите резултати.

Рисковете, свързани с развитието на Дружеството, се разделят на:

- систематични (произтичащи от пазара) - зависят от колебанията в икономиката като цяло;
- несистематични - представляват частта от общия риск, която е специфична за дружеството и за отрасъла, в който то оперира.

Систематични рискове

Това са рисковете, присъщи на целия пазар: политически риск, макроикономически риск, инфлационен риск. Лихвения риск, валутния риск и данъчния риск са също част от систематичните рискове, на които е изложена компанията.

Систематичните рискове са свързани с пазара и макро средата, в която Дружеството функционира, поради което те не могат да бъдат управлявани и контролирани от ръководния екип на “Топлофикация-Сливен” ЕАД. Влиянието на систематичните рискове може да бъде ограничено чрез събирането и анализирането на текущата информация за макро средата, както и чрез използване на прогнози от независими източници за състоянието на икономиката като цяло.

Политически риск

Това е рискът, който отразява влиянието на политическите процеси в страната върху възвръщаемостта от инвестициите – риск от политическа дестабилизация, промени в управлението и/или в законодателството, икономическата политика и данъчната система. Негативни последици могат да възникнат от забавяне на реформите в следствие на различия и противоречия между политическите сили по отношение на важни социални и икономически

мерки и допълнително повишаване на общественото недоволство. В посока намаляване на риска влияят умереният дефицит и строгата фискална дисциплина.

Пътят и основните приоритети на бъдещата икономическа политика са последователни и зависят до голяма степен от препоръките на Европейската Комисия и Международния Валутен Фонд. Поетите ангажименти и изискванията във връзка с членството на страната ни в ЕС предполагат подобряване на бизнес климата в страната и улесняване на бизнеса и предприемачеството.

Макроикономически риск

Това е рискът от макроикономически сътресения, които се измерват с реализирания икономически растеж, увеличаване/намаляване на производителността и доходите на населението и др. Положителните/негативните тенденции в макроикономическата обстановка влияят на пазарното представяне и на крайните резултати от дейността на всички сектори в икономиката.

Основните постижения на страната, които се отбелязват от международните рейтингови агенции, са: стабилизирането на финансовата система, ниския размер на външния дълг спрямо БВП, подобрената платежоспособност, благоприятната среда за директни чуждестранни инвестиции.

Инфлационен риск

Това е рискът от намаление на покупателната сила и обезценка на местната валута. Рискът от повишаване на инфлацията води до обезценяване на направените инвестиции или стойността на спестяванията във времето и намаляване на реалната им доходност. Всеки инвеститор в ценни книжа на българския пазар би трябвало добре да осмисли и отчете както текущите нива на инфлационния риск, така и бъдещите възможности за неговото проявление.

Данъчен риск

Данъците, плащани от фирмите в България включват корпоративния данък, местни данъци и такси, данък добавена стойност, акцизи, износни и вносни мита. От определящо значение за финансовия резултат на „Топлофикация-Сливен“ ЕАД е запазването на текущия данъчен режим. Понастоящем корпоративният данък в България е 10%.

Влияние на глобалната икономическа криза

Световната икономическа криза се отрази негативно върху пазарните субекти в България и бизнес перспективите пред тях. Кризата доведе до спад на БВП на страната, драстично намаление на преките инвестиции в България, увеличаване на равнището на безработицата и намаление на разполагаемия доход на населението. Множество сектори на икономиката бяха засегнати, като най-силно отражение имаше върху пазара на недвижими имоти и строителния сектор. В периода на ръст и подем на икономиката между 2003 г. и 2007 г. инвестициите в недвижими имоти и тези в сектора на услугите бяха движещите сили за регистрирания шестпроцентен среден ръст на БВП. В разгара на кризата и в резултат на високата безработица домакинствата ограничиха разходите си, което доведе до свиване на потреблението и множество проблеми пред различните сектори на икономиката. Независимо от по горе изложеното, „Топлофикация Сливен” ЕАД увеличава клиентите си, това се дължи на добра управленска стратегия.

Несистематични рискове

Тук са включени рисковете, свързани с определен сектор, сегмент или индивидуална компания. Несистематични са: бизнес риска, специфичния фирмен риск, финансовия или кредитен риск и оперативния риск.

Бизнес риск

Бизнес рискът или още наречен отраслов риск, е свързан със състоянието и тенденциите в развитието на отрасъла. Бизнес рискът се определя от особеностите на отрасловите суровини и материали, конкуренцията в сектора, наличието и цената на специалистите, еластичността на търсенето на продукцията, достъпа до финансиране, технологиите и рентабилността на сектора. Секторът, в който оперира „Топлофикация-Сливен“ ЕАД е топлоенергетиката, електроенергетиката и топло- и електропроизводството. За тази индустрия е характерна по-малка цикличност в сравнение с други отрасли на икономиката. Мерките за енергоспестяване, както и санирането на апартаментите на все повече домакинства допринасят за намалението на разхода на топлоенергия.

Бизнес риска намира своето проявление при евентуални неблагоприятни промени на производствените разходи на компанията, както и цените, по които Дружеството продава своята продукция. Основен фактор, влияещ върху финансовото състояние на дружеството е цената на горивата; от друга страна цените на произвежданата топлинна енергия и електроенергия са регулирани и се определят от КЕВР и компанията не може да влияе по никакъв начин на тези цени.

Специфичен фирмен риск

Специфичният фирмен риск е свързан с естеството на дейност на Дружеството. За всяко дружество е важно възвръщаемостта от инвестираните средства и ресурси да съответства на риска, свързан с тази инвестиция.

Търсенето на продукцията, произвеждана от „Топлофикация-Сливен“ ЕАД, се характеризира с относителна постоянност.

Оперативен риск

Оперативният риск е свързан със загуби или непредвидени разходи, свързани с измами, съдебни дела или проблеми в текущото управление и контрол.

Разрастването на всяка компания носи три основни риска:

- риск от невъзможност да се посрещнат растящите нужди на бизнеса от оборотни средства;
- риск от загуба на контрол и/или визия за продължителен растеж от страна на мениджмънта;
- риск от затруднения при наемането на квалифициран персонал;

Компанията полага значителни усилия, за да управлява ефективно всички изброени рискове на растежа. Предприемат се мерки с цел намаляване на текучеството при основния производствен персонал. Инвеститорите на нововъзникващи пазари, както е българския, следва да бъдат запознати, че тези пазари са обект на по-голям риск в сравнение с развитите пазари. Този по-голям риск е възможно да включва значителни правни, икономически и политически рискове. Освен това неблагоприятното политическо или икономическо развитие в други страни може да има значително негативно влияние върху БВП на България, нейната външна търговия и

„ТОПЛОФИКАЦИЯ СЛИВЕН” ЕАД

икономика като цяло. Лицата, които биха инвестирали в ценни книжа на Дружеството, трябва да отчитат влиянието на основните рискове за Дружеството върху инвестициите си.

Действия в областта на научно-изследователската и развойна дейност.

През 2020г. дружеството не е развивало научно- изследователска и развойна дейност.

Събития след датата на баланса /след датата на която е съставен финансовия отчет.

За периода след датата към която е съставен финансовият отчет , до датата на одобряването му не са настъпили важни и /или значителни за дейността на предприятието некоригиращи събития , неоповестяването на които би повлияло за вярното и честно представяне на финансовите отчети.

Наличието на клонове на предприятието

Дружеството не притежава клонове .

През първото полугодие на 2020г. дружеството няма придобити и прехвърлени собствени акции.

Капиталова структура.

През периода са настъпили изменения в основния капитал на Дружеството спрямо предходния отчетен период в резултат на реализирана загуба.

Записания капитал на дружеството е 4 966 хил.лв. ,резерви от последващи оценки 1 103 хил.лв. допълнителни резерви 497 хил. лв.,непокрита загуба от минали години в размер на -12 645хил.лв.и неразпределена печалба 742х.лв. ,за първото шестмесечие на 2020г. дружеството е на загуба в размер на 622 хил. лв., общо собствения капитал на дружеството е ”–”, 5 959х.лв.

Основни клиенти:

Основен клиент на Дружеството е “Гранд Енерджи” ЕООД– за реализация на ел. енергия. Основните клиенти на топлоенергия са както следва:“Е.МИРОЛИО”, Община Сливен, медицински и учебни задания, болници, военни поделения и населението.

Сключени договори:

„Топлофикация Сливен” ЕАД сключва договори с основни доставчици спазвайки ЗОП.

"Калцит" АД за доставка на химични реагенти.

„Химтекс” ООД за доставка на химични реагенти.

„Манти Ко” ООД за доставка на химични реагенти.

“Тритон” ООД за доставка на метални и стоманени изделия.

"Български пощи" ЕАД инкасиране на суми за топлинна енергия и услуги дялово
Разпределение и др.

Основни доставчици:

- „Траш Енерджи” ЕООД Сливен,
- „Напоителни системи” Сливен;
- “Калцит” АД гр. Асеновград ;
- „ВиК” Сливен и др.

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

Отговорности на ръководството:

Оповестяване съгласно препоръките на ЕСМА:

Дружеството не притежава финансови активи свързани с обезценка на държавен дълг. Според българското законодателство, ръководството изготвя финансов отчет , който дава вярна и честна представа за състоянието на Дружеството към отчетния период и неговите финансови резултати за периода.

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 30.06.2020г. 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:
Павлин Василев Костов
гр. Сливен 25.09.2020 г.

