



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Благоевград

### РЕШЕНИЕ

№ БД-05-ЕО/2020 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 14, ал. 1, ал. 2 и ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 37, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), представена информация и документация от възложителя и получени становища от Регионална здравна инспекция – Благоевград, Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ и Министерство на енергетиката,

### РЕШИХ:

да не се извършва екологична оценка за „Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива за периода 2019 – 2022 на община Гоце Делчев и Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива за периода 2019 – 2029 на община Гоце Делчев, област Благоевград“, при прилагането на които няма вероятност, да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

възложител: Община Гоце Делчев с адрес област Благоевград, община Гоце Делчев, гр. Гоце Делчев, ул. „Царица Йоанна“ № 2, БУЛСТАТ 000024745

#### Характеристика на плана:

Краткосрочната и дългосрочната програми за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива на община Гоце Делчев са изготвени в съответствие с изискванията на чл. 10. ал. 1 и чл. 2 от Закона за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ) и действащия към момента Националния план за действие за енергията от възобновяеми източници.

Планирането на дейностите по обхвата на програмите за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива на територията на община Гоце Делчев, в състава си включва град Гоце Делчев и 10 села: Мосомище, Делчево, Буково, Борово, Корница, Лъжница, Брезница, Господинци, Баничан и Добротино.



С Дългосрочната програма на община Гоце Делчев се цели да се прилагат енергоефективни мерки и технологии за ВЕИ не само за намаляване на разходите, но и за повишаване на жизненото равнище и комфорта на потребителите на енергия и подобряване на екологичната обстановка. В тази връзка са набелязани и съответните приоритети и специфични цели:

Приоритет 1. Изграждане и развитие на устойчива енергийна инфраструктура

Специфична цел 1.1: Повишаване на енергийната ефективност в публичната инфраструктура.

Мерки:

- Реконструкция и обновяване на съществуващата общинска, социална, културна, образователна и административна инфраструктура и въвеждане на енергоспестяващи мерки;
- Въвеждане и утвърждаване на система от стандарти за енергийна ефективност при строежа на нови сгради -общинска собственост;
- Подобряване на системите за контрол и мониторинг на потреблението на енергия от сградния фонд - общинска собственост.

Специфична цел 1.2: Повишаване на енергийната ефективност в жилищните сгради на територията на общината.

Мерки:

- Извършване на обследвания за енергийна ефективност на жилищните сгради на територията на общината;
- Въвеждане на мерки за енергийна ефективност в жилищните сгради на територията на общината с приоритет на многофамилните жилищни сгради;
- Разработване и реализация на консултативни и информационни механизми за популяризиране на енергийно ефективни мерки в жилищния сектор;
- Разработване и прилагане на местни финансови механизми в подкрепа на въвеждане на мерки за енергийна ефективност в жилищния сектор;
- Въвеждане на стандарти за енергийно ефективно управление на социалните жилища в общината;
- Разработване и осъществяване на общинска програма за стимулиране създаването на жилищни асоциации и други приложими форми на сътрудничество, с оглед на улесняване на финансирането и изпълняването на проекти за енергийна ефективност и използване на ВЕИ в многофамилни сгради;



- Инсталиране на фотоволтаични централи и слънчеви системи върху големи покривни и сградни площи на производствените предприятия, складове, търговски и офис сгради;
- Използване на възможностите за производство на енергия от преработка на отпадъци и утайки от пречиствателни станции
- Инсталиране на малки вятърни централи за промишлени нужди;
- Използване на високоефективни уреди за отопление на биомаса в малки и средни предприятия;
- Изграждане на партньорства за разработване и прилагане на система от услуги за консултиране на малки и средни предприятия за въвеждане на ВЕИ;
- Административно стимулиране на промишлеността и бизнеса за използване на ВЕИ.

Приоритет 3: Подкрепа за промяна на енергийното поведение

Специфична цел 3.1: Повишаване на обществената информираност и изграждане на култура за енергийно ефективно поведение в бита и бизнеса.

Мерки:

- Организиране и провеждане на информационни кампании, основани на принципа на социалния маркетинг;
- Изграждане на партньорства с местни и регионални структури на гражданското общество, медиите и бизнеса за провеждане на съвместни инициативи за популяризиране на мерки за енергийна ефективност в бита;
- Разработване и въвеждане на програми за обучение в училищна и извънучилищна среда;
- Разработване и прилагане на ефективни информационни модели за популяризиране на европейското, национално и местно законодателство в областта на енергийната ефективност;
- Насърчаване на зелените инвестиции и подкрепа за внедряване на енергийно ефективни практики и иновационни технологии в бизнеса;
- Изграждане на партньорства за разработване и прилагане на система от услуги за консултиране на малки и средни предприятия;
- Административно стимулиране на промишлеността и бизнеса за внедряване на иновации и енергоефективни технологии.

Специфична цел 3.2: Създаване и насърчаване на „зелена“ идентичност на общината.

Мерки:



## МОТИВИ:

1. Целите на програмите за насърчаване използването на енергия от възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) и биогорива на община Гоце Делчев, област Благоевград са съобразени с тези заложи в наличните национални и регионални стратегически документи, отнасящи се до развитието на енергия на икономическо планиране, енергийна ефективност и използването на енергия от възобновяеми енергийни източници.

2. Програмите за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива ще имат принос към изпълнението на националното законодателство в областта на околната среда, тъй като в програмите ще бъдат изпълнени мероприятия за намаляване на емисиите на парникови газове, увеличаване на енергийната ефективност и повишаване на дела на енергията от възобновяеми източници в общото потребление на енергия в Общината.

3. С реализация на мерките в програмите ще се постигнат резултати, насочени към минимизиране на отрицателното пряко и непряко въздействие върху компонентите на околната среда.

4. В териториалния обхват на община Гоце Делчев попадат изцяло или частично долупосочените защитени територии, обявени според изискванията на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и защитени зони по Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), същите явяващи се част от изградената към момента Национална екологична мрежа по чл. 3 от ЗБР:

- Защитени територии по смисъла на ЗЗТ, попадащи на територията на община Гоце Делчев:

- Резерват „Ореляк“, обявен и в граници определени със Заповед №129/22.02.1985 г. на председателя на Комитета за опазване на околната среда пи МС (ДВ, бр. 24/1985 г.), видоизменена със Заповед № РД-432/24.11.1995 г. на министъра на околната среда (ДВ, бр. 106/1995 г.), актуализирана със Заповед № РД – 962/20.12.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 8/2014 г.).

Със Заповед №РД-33/21.01.2016 г. на министъра на околната среда и водите е утвърден План за управление на резервата;

- Защитена местност „Лъжница“, обявена за буферна зона на резерват „Ореляк“ със Заповед №129/22.02.1985 г. и видоизменена със Заповед № РД-432/24.11.1995 г. на Комитета за опазване на природната среда (ДВ, бр. 24/1985 г.), прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-408/18.06.2007 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 61/2007 г.);



- Част от защитена зона BG0000209 „Пирин“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-572/08.09.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ. бр. 84/2008 г.).

Извършената проверка за допустимост по реда на чл. 37, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 2 и ал. 4 от Наредбата за ОС установи, че предвижданията на програмите са допустими при съобразяване на произтичащите от тях планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с:

- режима гореописаните защитени територии, определени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването им и с утвърдените планове за управление;
- режимите на дейностите на гореописаните защитените зони за опазване на дивите птици, определени със заповедите за обявяването им.

На основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони, според която „Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива за периода 2019-2022 на община Гоце Делчев и Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива за периода 2019-2029 на община Гоце Делчев“, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони от мрежата „НАТУРА 2000“, поради следните мотиви:

- С реализирането на залегналите с Краткосрочната програма мерки за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и с Дългосрочната програма приоритети и специфични цели не се предполага унищожаване, увреждане и трансформация на типове природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, тъй като не предполага изменение на територии и ключови елементи на околната среда определящи структурата и естественото функциониране на природните местообитание, както и за растителните видове, които ги характеризират, съобразено с местоположението и обхвата на същите.

- С реализирането на залегналите с Краткосрочната програма мерки за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и с Дългосрочната програма приоритети и специфични цели не се предполага вероятност за формиране на значително безпокойство следствие шум и усилено антропогенно натоварване на чувствителните към антропогенно натоварване видове, включително и птици, предмет на опазване в защитените зони.

- Не се очаква кумулиране на въздействия със значителен отрицателен ефект върху целостта, структурата и функциите на защитените зони в съвкупност с



2. Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.

3. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При планиране на дейности, които биха могли да доведат до увеличаване в значителна степен на антропогенния натиск върху повърхностните и подземни води, задължително трябва да се предвидят мерки за ограничаване на негативното им влияние върху качеството на водите и за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба по околна среда.

При промяна на възложителя и/или преди изменение на плана или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящето решение, възложителят, съответно новият възложител трябва да уведоми РИОСВ - Благоевград своевременно, на основание на чл. 88, ал. 7 от ЗООС.

Съгласно разпоредбата на чл. 88, ал. 6 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрена програмата.

Решението може да бъде обжалвано пред министъра на околната среда и водите и/или Административен съд - Благоевград в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс, чрез РИОСВ - Благоевград.

Дата: 02.04.2010

АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ

Директор на РИОСВ –

