



ОБЩИНА БЕЛОВО

ПРОЕКТ!

**ПРОГРАМА ЗА
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ОБЩИНА БЕЛОВО
2020г.- 2025г.**

Приет с решение №.....

На Общински съвет – Белово

(Протокол №) г.

СЪДЪРЖАНИЕ

1. ВЪВЕДЕНИЕ.....	стр.2
2. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕТО.....	стр.3
2.1. Европейско законодателство.....	стр.3
2.2. Закони в Република България.....	стр.4
2.3. Планови и програмни документи със свързани политики и мерки.....	стр.4
3. ОБЗОР НА ОБЩИНА БЕЛОВО.....	стр.5.
3.1. АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРИТОРИАЛНА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЩИНА БЕЛОВО.....	стр.5
3.2. Енергийна инфраструктура.....	стр.6
3.3. Състояние на Енергийна инфраструктура	стр.6
3.4. Състояние на общинския сграден фонд.....	стр.6
3.4.1. Реализирани проекти по енергийна ефективност.....	стр.7
3.4.2. Проекти и процедури.....	стр.7
3.4.3. Обследване за енергийна ефективност.....	стр.8
3.5. Общински бюджет и финансиране	стр.9
4. ЦЕЛ И ОБХВАТ НА ПЛАНА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ (ПЕЕ) И ОБЩИНСКА ЕНЕРГИЙНА СТРАТЕГИЯ	стр.9
4.1. Цели.....	стр.10
5. ПРИОРИТЕТИ, ОБХВАТ И ОЧАКВАНИ ЕФЕКТИ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА „ПРОГРАМАТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ОБЩИНА БЕЛОВО	стр.14
5.1. Приоритети	стр.14
5.2. Обхват на общинския план и програма за енергийна ефективност.....	стр.16.
5.3. Очаквани ефекти от изпълнението на програмата за енергийна ефективност на община Белово.....	стр.17
6. ЕТАПИ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ.....	стр.18
7. ИЗТОЧНИЦИ НА ФИНАНСИРАНЕ.....	стр.19
8. НАБЛЮДЕНИЕ И КОНТРОЛ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПЕЕ	стр.19
9. ОЦЕНКА НА РЕЗУЛТАТИТЕ	стр.20
10. ОТЧЕТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО.....	стр.22

1. ВЪВЕДЕНИЕ

Енергийната ефективност е всяка мярка или съвкупност от мерки, резултатът от приложението, на които води до намаляване разхода на енергия, при запазване степента на комфорт в бита и намаляване на енергоемкостта на единица продукция в индустрията, при опазване на околната среда.

Енергийната ефективност може да се представи като измерител на разумното използване на енергията. В основни линии включва: повишаване на ефекта от дейностите, свързани с потребление на енергия, при същевременно намаляване на разходите за това, естествено без загуба на комфорт, а именно:

- сертифициране за енергийна ефективност на нови сгради;
- обследване и сертифициране за енергийна ефективност на сгради в експлоатация;
- проверка за енергийна ефективност на отоплителни инсталации с водогрейни котли и на климатични инсталации в сгради;
- управление по енергийна ефективност;
- подобряване на енергийните характеристики на външно осветление - улично, парково и други.
- Намаляване разходите за скъпи горива и енергии;
- Повишаване сигурността на снабдяването с енергия
- Подобряване топлинния комфорт
- Намаляване емисиите на вредните вещества

Енергийната ефективност е предпоставка за устойчиво развитие. Мерките за повишаване на енергийната ефективност са действията, които водят до проверимо, измеримо или оценимо повишаване на енергийната ефективност.

Чрез **Програми за енергийна ефективност (ПЕЕ)** в Република България се изпълнява политика по енергийна ефективност (ЕЕ) за постигане на Националната индикативна цел за пестене на горива и енергии. Тази цел е заложена в **Националния план за действие по енергийна ефективност 2014-2020 г.** Една от ключовите цели е да се подпомогне местната власт при осигуряването на достатъчно финансиране за изпълнение на отговорностите и за предоставяне на адекватни обществени услуги.

Държавната политика в направление Енергийна ефективност се осъществява въз основа на **национални краткосрочни и дългосрочни програми**, приети от МС в съответствие със Закона за енергийна ефективност (ЗЕЕ) и наредбите към него.

Отговорностите на общините в сферата на енергийната ефективност се съдържат в разпоредбите на Закона за енергийната ефективност, в чл.11 от Закона за местното самоуправление и местна администрация, в чл.6 от Закона за енергетиката, в чл.92 от Закона за устройство на територията и в съответствие с изпълнението на регионалните им планове за развитие за определен период.