

О Б Щ И Н А ЯБЛАНИЦА

5750 гр. Ябланица, обл. Ловеч, пл. "Възраждане" № 3,
тел: 06991/21-26 факс 06991/22-12

ПРОГРАМА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ОБЩИНА ЯБЛАНИЦА

за периода **2012 - 2015** година

СЪДЪРЖАНИЕ

1. ВЪВЕДЕНИЕ

- 1.1. Нормативна база
- 1.2. Социално-икономически анализ на общината
- 1.3. Приоритети за развитие на общината

2. АНАЛИЗ НА ЕНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕТО В ОБЩИНА ЯБЛАНИЦА

- 2.1. Производство и доставка на енергия на територията на общината
- 2.2. Консумация на територията на общината
- 2.3. Функции на общината в управлението на енергията
- 2.4. Обобщена оценка
- 2.5. Потенциал за енергийна ефективност

3. ЦЕЛИ И ПРИОРИТЕТИ НА ОБЩИНСКАТА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА

4. ПРОЕКТИ И ДЕЙНОСТИ

- 4.1. Енергийна инфраструктура
- 4.2. Образование, здравеопазване, социални услуги, спорт, култура, религия, административни сгради, офис сгради
- 4.3. Улично осветление
- 4.4. Местни кадри

5. ОЧАКВАНИ ЕФЕКТИ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОГРАМАТА

- 5.1. Енергийна инфраструктура
- 5.2. Образование, здравеопазване, социални услуги, спорт, култура, религия, административни сгради, офис сгради
- 5.3. Улично осветление
- 5.4. Жилищен сектор, промишленост
- 5.5. Местни кадри

6. ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРОГРАМАТА, СРОКОВЕ ЗА РЕАЛИЗАЦИЯ

- 6.1. Институционализиране
- 6.2. Срокове за изпълнение на Програмата

7. НЕОБХОДИМИ ИНВЕСТИЦИИ И ФИНАНСОВО ОСИГУРЯВАНЕ

- 7.1. Фонд „Енергийна ефективност“
- 7.2. Програми и фондове
- 7.3. Проектно финансиране

8. МОНИТОРИНГ, ОЦЕНКА И ДОКЛАДВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ

9. КООРДИНАЦИЯ, КОНТРОЛ, ОТЧЕТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ПРОГРАМАТА

10. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. ВЪВЕДЕНИЕ

1.1 Нормативна база

Настоящата Програма е разработена в съответствие с:

- Закон за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ);
- Закон за енергийната ефективност (ЗЕЕ);
- Закон за енергетиката (ЗЕ);
- Закон за устройство на територията (ЗУТ);
- Закон за опазване на околната среда (ЗООС);
- Закон за биологичното разнообразие (ЗБР);
- Закон за собствеността и ползването на земеделски земи (ЗСПЗЗ);
- Закон за горите;
- Закон за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите актове за неговото прилагане;
- Закон за водите;
- Закон за рибарство и аквакултурите;
- Наредба № 14 от 15.06.2005 г. за проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия (ЗУТ);
- Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (ЗООС);
- Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ЗООС);
- Наредба № 6 от 09.06.2004 г. за присъединяване на производители и потребители на електрическа енергия към преносната и разпределителната електрически мрежи (ЗЕ);
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за актовете и протоколите по време на строителството (ЗУТ);
- Наредба №РД-16-1057 от 10 декември 2009 г. за условията и реда за извършване на обследване за енергийна ефективност и сертифициране на сгради, издаване на сертификати за енергийни характеристики и категориите сертификати;
- Наредба № РД-16-1058 от 10 декември 2009 г. за показателите за разход на енергия и енергийните характеристики на сградите;
- Наредба № РД-16-932 от 23.10.2009 г. за условията и реда за извършване на проверка за енергийна ефективност на водогрейните котли и на климатичните инсталации по чл. 27, ал. 1 и чл. 28, ал. 1 от Закона за енергийната ефективност и за създаване, поддържане и ползване на базата данни за тях;
- Наредба № РД-16-346 от 2.04.2009 г. за показателите за разход на енергия, енергийните характеристики на промишлени системи, условията и реда за извършване на обследване за енергийна ефективност на промишлени системи;
- Наредба № 7 от 2004 г. за енергийна ефективност, топлосъхранение и икономия на енергия в сгради;
- Национална дългосрочна програма за насърчаване използването на биомасата за периода 2008-2020 г.;

1.2. Социално-икономически анализ на общината

1.2.1.Местоположение и размер на Общината

Община Ябланица е разположена в Северната част на Предбалкана и се разпростира на 204 квадратни километра площ. Тя покрива 4.9 % от територията на Ловешка област и граничи с общините Луковит, Правец, Роман и Тетевен. През територията ѝ преминава автомагистрала „Хемус” с дължина 7 км плюс 3 км. (отсечка гр. Ябланица-мест. „Прелог”-магистрала „Хемус”) на територията на общината се намира кръстопътен пръстен София – Варна – Русе.

1.2.2. Икономика

Тенденциите за развитието на икономиката на община Ябланица не бележат съществена промяна през последните години. Отделните сектори на икономиката се развиват относително добре, но са закрити доста предприятия на територията на община Ябланица, с което се намалява възможността за увеличение на работните места и подобряване доходността на гражданите.

1.2.2.1. Ресурсна база на общината

Земля

Балансът на земята по видове територии, по предназначение, по количество и баланс по видове собственост към 01.10.2012 година е представена в табличен вид по-долу.

Вид територии	Декари
1.Земеделска земя	128577.779
2. горски фонд	11966.635
3. населени места	12307.487
3.1 застроена площ	8950.025
3.2 зелени площи	1500.700
3.3 улици и площи	1825
4. водни течения и площи	1242.6
5. пътища	2404.553
6. други	36000.05
Видове собственост	Декари
1. общинска публична	7551.645
2. държавна частна	30688.688
3. частна	101856.830
4. общинска частна	7415.267
5. смесена	11430.029
6. на юридически лица	1422.640
7. стопанисвана от общината	40838.073
8. държавна публична	3705.146
9. на религиозни организации	89.054
10. на чуждестранни лица	2.025
ОБЩО	204 999.37

Водни ресурси

Карстовите форми, намиращи се на територията на общината, определят и водните запаси. Заетите водни площи са в размер на 2417 декара. С най-голямо стопанско значение е изворът "Глава Панега". Водните запаси на този извор имат голям икономически ефект не само за община Ябланица, а и за съседните общини, включени във водоснабдителната група "Златна Панега".

Почти във всяко селище има местни реки, но тяхното икономическо значение не е голямо поради сезонния характер на техния отток.

На територията на общината има 9 микроязовира в отделните населени места заемащи площ от 570 декара. Язовирите са зарибени и способстват развитието на спортния риболов.

Подземни природни богатства

Географското положение на община Ябланица предразполага и възможност за добив на подземни богатства. Наличието на варовикови скали в района на с. Малък Извор предопределя производството на негасена вар. Макар и в момента предприятието да не работи има потенциал за развитие. Съществуват залежи на мрамор и скали, способстващи производството на цимент. 1774 декара от територията на общината е заета от кариери и рудници за добиване на природни подземни богатства.

1.2.2.2. Промисленост

Промисленото производство е представено от отраслите на леката и добивната промисленост. В секторите на икономиката на община Ябланица основно са развити следните промишлени браншове: промисленост на строителните материали и строителството, машиностроене - производство на резервни части за нестандартно оборудване на машини и съоръжения, дървообработваща промисленост, шивашка промисленост, производство на сладкарски изделия, рибопроизводство.

Общият брой на активните стопански субекти, които оперират в община Ябланица през 2012 г. са 492. Преобладават малки и микро фирми - 438 бр. от бизнеса в общината. Броят на големите предприятия остава 2.

Година	Микро и малки фирми	Средни фирми	Големи фирми
2010	482	70	5
2011	453	66	4
2012	438	52	2

През второто полугодие на 2010 г. на територията на община Ябланица започнаха да се реализират проекти и да се изграждат малки фотоволтаични инсталации с цел производство и продажба на електроенергия. Тази възможност се предоставя от Програмата за развитие на селските райони (ПРСР), като по нея ще бъдат субсидирани проекти за производство и продажба на енергия от фотоволтаични централи, включително и тяхното интегриране в преносната мрежа с мощност до 1 мегават.

До момента са изградени 2 фотоволтаични централи – в с. Орешене и с. Златна Панега.

Водещи производители по отрасли	
Отрасъл	Фирми
Добив и производство на строителни и облицовъчни материали	"Златна Панега Цимент" АД "Седимент Приват" АД
Машиностроене - производство на резервни части за нестандартно оборудване	"Речно 2002" ООД
Дървообработване и производство на дървени материали и продукти	„Сторк” ЕООД ЕТ "Катерин"
Производство на варови и бетонови разтвори	„Лъсков - 2” ООД
Производството на велосипеди	„Пасати” ЕООД

Рибопроизводство	"Рибена" ООД
Производство на сладкарски изделия	„Венеца” ООД ЕТ „Богати” „Еурео” ЕООД „Пет плюс” „Вивиан 1” ООД „Абдера” ООД
Производство на детско и бебешко облекло и обзавеждане, вкл. бебешки колички	„Сторк” ЕООД
Земеделие	„ Агромеханизация” ЕООД
Представителство на известни марки - производители на материали за първоначална и крайна обработка на интериорни и екстериорни помещения, дърво, метал, PVC, камък и др. повърхности.	„Лиз Комерс Импорт” ООД „Арена” ЕООД

1.2.2.3. Търговия и услуги

Търговската мрежа е добре развита, както в гр. Ябланица, така и в населените места на територията на общината.

Търговията на територията на община Ябланица е съсредоточена предимно в хранителни магазини и заведения за хранене и развлечения.

Търговията се осъществява от еднолични търговци. Тя се явява основен доходоизточник на населението на общината.

1.2.2.4. Селско стопанство

Селското стопанство на територията на община Ябланица се развива с добри темпове. Към настоящия момент /2012 г./ се обработват 16 634 дка от арендатори и наематели на земеделска земя, включително и земеделски производители – като техния брой е 43. Районът се утвърждава като производител на пшеница, ечемик, царевица, слънчоглед и фуражни култури. Добре се развива овощарството – сливи и ябълки. Животновъдството също е добре развито.

Отглежданите растителни култури за 2012 г. по видове са дадени в табличен вид по-долу:

Години	2012г.
видове култури	/дка/
Зърнени култури	11970
Технически култури	11410
Картофи	14
Фуражни култури	2660

Трайните насаждения в землището на община Ябланица за 2012 г.:

Землище	Вид	Площи, дка
Ябланица	сливи	600
	орехи	6
Малък Извор	сливи	75
Брестница	-	-
Голяма Брестница	сливи	300

Дъбравата	сливи	280
Общо:		1261

Животновъдство - обща справка за 2012 г.

Вид животни	2012
Говеда- в т.ч. крави	403
Биволи	30
Овце	2170
Кози	968
Свине	259
Птици	8680
Еднокопитни /коне, магарета/	121
Зайци – в т.ч. новородени	323
Пчелни семейства	1705

1.2.2.5. Сграден фонд в Общината

На територията на община Ябланица функционират едно средно общо образователно училище и три основни училища:

- СОУ "Васил Левски" - гр. Ябланица
- ОУ "Любен Каравелов" - с. Златна Панега
- ОУ "Христо Ботев" - с. Брестница
- ОУ "Васил Левски" - с. Орешене.

В общината са изградени 5 детски заведения:

- ОДЗ „Райна Княгиня” гр. Ябланица;
- ОДЗ „Райна Княгиня” гр. Ябланица, филиал с. Златна Панега;
- ОДЗ „Райна Княгиня” гр. Ябланица, филиал с. Брестница;
- ОДЗ „Райна Княгиня” гр. Ябланица, филиал с. Брестница;

Общата численост на персонала в системата на образованието е 142 души. Материално техническата база в детските и учебни заведения не е в състояние напълно да задоволи потребностите за качествено съвременно образование. Необходим е основен ремонт на всички учебни и детски заведения за подобряване жизнената среда на учащите.

Културната дейност се осъществява главно от читалищната мрежа на Община Ябланица.

Читалищата в община Ябланица са 7 на брой, като юридически съществува още едно читалище в с. Дъбравата, което не осъществява на този етап дейност, но е заведено в регистъра на Министерството на културата.

Действащите читалища в общината са следните:

- гр. Ябланица - Читалище "Наука"
- с. Добревци - Читалище "Пробуда"
- с. Орешене - Читалище "Борба"
- с. Батулци - Читалище "Христо Ботев"
- с. Дъбравата - Читалище "Никола Вапцаров"
- с. Златна Панега - Читалище "Христо Ботев"
- с. Брестница - Читалище "Иван Данов"
- с. Голяма Брестница - Читалище "Христо Ботев"

Читалищата в община Ябланица разполагат със собствена материална база, която за съжаление трудно се поддържа и стопанисва. Читалищата чувстват остра нужда от средства за ремонтни дейности. Сградите са предоставени от Общинския съвет за ползване и стопанисване. През 2012 г. със средства по ПРСР бяха извършени основни ремонти включващи и мерки за енергийна ефективност на читалищата в гр. Ябланица, с. Брестница и с. Добревци.

1.2.2.6. Транспортна инфраструктура

Транспортната инфраструктура е с местно, национално и международно значение – територията на община Ябланица е в близост до преминаващите международни транспортни коридори № 4, № 7 и № 9. Най-преките пътни връзки с тези три коридора са: Е – 83 /Ябланица – Правец – Ботевград, включващ се в обхвата на коридор № 4/, Е – 83 /Ябланица – Луковит – Плевен – Свищов, включващ се в обхвата на коридор № 7/ и Е – 772 /Ябланица – Угърчин – Севлиево-Велико Търново, включващ се в обхвата на коридор № 9/.

Територията на община Ябланица е обхваната от доста добре развита пътна мрежа, която е в сравнително добро състояние и възлизаща на 112.6 км., които включват:

- IV-токласни пътища - 49.60 км.
- I-вокласни
- I - 4 - София-Варна - 9км.
- I - 3 - София- Русе - 16км.
- III-токласни
- III-358 - Гложене - разклона с. Орешене - 15 км.
- III-103 - Бакъла - Златна Панега - Роман - 23 км.

През общината преминава участък от автомагистрала "Хемус" както следва:

- от 63 км до 70 км - 7км.
- връзката "Прелог" -3км.

Няколко са фирмите, които извършат превози на товари и предоставят услуги в сферата на транспорта, включително на вътрешния и международния пазар:

- ЕТ „Бобо – V – Борислав Нейков” гр. Ябланица;
- „Агромеханизация” ЕООД с. Брестница;
- „Ай Джи Консултинг” ЕООД гр. Ябланица;

1.2. Приоритети за развитие на общината

В съответствие с анализа и визията за развитие на община Ябланица и отчитайки възможностите и перспективите за местно развитие и за развитие на региона, както и структурните проблеми, които трябва да бъдат решени, Стратегията за развитие определя следните приоритети:

Първи приоритет: Подобряване на местната инфраструктура

Цел 1.1. Рехабилитация на съществуващата и изграждане на нова пътна и улична мрежа.

Цел 1.2. Изграждане и обновяване на техническата, комуникационната, екологичната и социалната инфраструктура.

Цел 1.3. Изграждане на съвременна търговска инфраструктура.

Цел 1.4. Изграждане и използване на система от алтернативни енергийни източници.

Цел 1.5. Изграждане на центрове за вторична преработка на отпадъците.

Втори приоритет: Създаване на благоприятен бизнес климат

Цел 2.1. Създаване на подкрепяща бизнеса среда чрез предоставяне на услуги и подобряване на информираността.

Цел 2.2. Насърчаване на стопанската инициативност, заетостта и инвестициите в общината, чрез преференции за МСП.

Цел 2.3. Насърчаване на селскостопанските производители за предоставяне на алтернативни услуги и производства.

Цел 2.4. Развитие на туризма, туристическите и обществените услуги.

Цел 2.5. Развитие на иновациите и изграждане на регионални кълстери

Цел 2.6. Изграждане на бизнес обединения и местни структури за подкрепа на предприемачеството.

Трети приоритет: Устойчиво и балансирано местно развитие

Цел 3.1. Изграждане на публично-частни партньорства и прозрачност на местните политики

Цел 3.2. Съхраняване и подобряване качеството на околната среда и биоразнообразието

Цел 3.3. Опазване на културното и историческо наследство

Цел 3.4. Ефективно използване на земята и горския фонд чрез приложението на екологосъобразни технологии

Цел 3.5. Балансирано развитие на териториите чрез подкрепа за обезлюдените и изостаналите в своето развитие населени места

Цел 3.6. Изграждане на местни структури и услуги за устойчиво развитие

Четвърти приоритет: Развитие на човешките ресурси

Цел 4.1. Подобрена квалификация, обучение и информираност на местното население

Цел 4.2. Грижа за децата и хората в неравностойно положение

Цел 4.3. Подобрена жизнена среда и условия за отдих и развлечения

Цел 4.4. Повишаване и разнообразяване на доходите и социалния стандарт на местното население

Цел 4.5. Подобряване на социално-икономическата интеграция на хората в неравностойно положение

Пети приоритет: Подобряване привлекателността и качеството на живот в общината

Цел 5.1. Интегриране на териториалната общност към пазара на труда.

Цел 5.2. Подобряване здравните и социалните услуги за гражданите.

Цел 5.3. Благоустрояване на градската среда и изграждане на зелени площи и места за отдих и почивка.

Цел 5.4. Обединяване на усилията между съседните общини за развитие на региона и укрепване връзката град-регион.

Цел 5.5. Изграждане на международни контакти и партньорства за местно и регионално развитие.

Цел 5.6. Подобряване на публичните услуги.

Проекти

Предложение за реализация на проекти в Община Ябланица:

№	Проект	Цел	Финансиран е
----------	---------------	------------	-------------------------

1	Внедряване мерки за енергийна ефективност в сградата на Общинска администрация – гр. Ябланица	Внедряване на мерки за енергийна ефективност и намаляване енергопотреблението на сградата.	Оперативна програма
2	Внедряване мерки за енергийна ефективност в сградата на ОУ „Хр. Ботев” – с. Брестница	Внедряване на мерки за енергийна ефективност и намаляване енергопотреблението на сградата на ОУ „Хр. Ботев” – с. Брестница.	Оперативна програма
3	Подобряване на образователната инфраструктура в община Ябланица чрез обследване и сертифициране на сгради, общинска собственост и въвеждане на мерки за енергийна ефективност	Обследване, сертифициране и внедряване на мерки за енергийна ефективност и намаляване енергопотреблението на сградите на ОУ „В. Левски” – с. Орешене, читалище „Хр. Ботев” – с. Златна Панега, ОДЗ „Райна Княгина” – гр. Ябланица, филиали в с. Брестница и с. Златна Панега.	МРРБ, Оперативна програма „Регионално развитие”
4	Подобряване на административната инфраструктура в община Ябланица	Обследване и сертифициране административните сгради на кметствата в с. Зл.Панега, с. Брестница, с. Голяма Брестница, с. Орешене, с. Малък извор и с. Дъбрава	Оперативна програма
5	Създаване на депо за събиране, съхранение и преработка на биомаса в община Ябланица	Оползотворяване на енергийния потенциал на биомасата, добивана в област Ловеч и съседните ѝ общини	Оперативна програма

Реализирани проекти в Община Ябланица:

№	Проект	Цел	Финансиране
1	„Ремонт сградата на читалище „Наука” гр. Ябланица”	<ul style="list-style-type: none"> - Подобряване условията на живот в селските райони; - Подобряване достъпа на населението на селските райони до културни, обществени и свързани със свободното време услуги; - Създаване на ефективна културна инфраструктура на територията на община Ябланица, отговаряща на нуждите на населението за развитие на културно – просветни дейности; - Обновяване и модернизирани на културната инфраструктура в град Ябланица – читалище „Наука”; - Подобряване качеството на основните културни и обществени дейности в населеното място чрез създаване на условия за целогодишно използване на читалище „Наука”; - Осигуряване на достъп до съвременни средства на комуникация и оборудване в културната сфера; 	Европейски земеделски фонд за развитие на селските райони “Европа инвестира в селските райони”

		<ul style="list-style-type: none"> - Осигуряване на равен достъп до културни услуги на хора с двигателни увреждания, чрез изглаждане на рампа и приспособяване на сградата; - Намаляване на миграцията към по-големите населени места; - Подобряване облика на град Ябланица. 	
2	Проект „Ремонт сградата „Културен дом” с. Брестница”	<ul style="list-style-type: none"> - Подобряване условията на живот в селските райони; - Подобряване достъпа на населението на селските райони до културни, обществени и свързани със свободното време услуги; - Създаване на ефективна културна инфраструктура на територията на община Ябланица, отговаряща на нуждите на населението за развитие на културно – просветни дейности; - Обновяване и модернизиране на културната инфраструктура в с. Брестница – културен дом „Иван Данов” /читалище/; - Подобряване качеството на основните културни и обществени дейности в населеното място чрез създаване на условия за целогодишно използване на сградата на културния дом; - Осигуряване на достъп до съвременни средства на комуникация и оборудване в културната сфера; - Осигуряване на равен достъп до културни услуги на хора с двигателни увреждания, чрез изглаждане на рампа и приспособяване на сградата; - Повишаване качеството на живот и достъп до повече културни и обществени услуги на жителите на с. Брестница; - Намаляване на миграцията към по-големите населени места; - Подобряване облика на село Брестница. 	Европейски земеделски фонд за развитие на селските райони “Европа инвестира в селските райони”
3	„Ремонт сградата на читалище „Пробуда” с. Добревци	<ul style="list-style-type: none"> - Подобряване условията на живот в селските райони; - Подобряване достъпа на населението на селските райони до културни, обществени и свързани със свободното време услуги; - Създаване на ефективна културна инфраструктура на територията на община Ябланица, отговаряща на нуждите на населението за развитие на културно – просветни дейности; - Обновяване и модернизиране на културната инфраструктура в с. Добревци – читалище „Пробуда”; - Подобряване качеството на основните културни и обществени дейности в населеното място чрез създаване на условия за целогодишно използване на читалище „Пробуда”; 	Европейски земеделски фонд за развитие на селските райони “Европа инвестира в селските райони”

		<ul style="list-style-type: none"> - Осигуряване на достъп до съвременни средства на комуникация и оборудване в културната сфера; - Осигуряване на равен достъп до културни услуги на хора с двигателни увреждания, чрез изглаждане на рампа и приспособяване на сградата; - Повишаване качеството на живот и достъп до повече културни и обществени услуги на жителите на с. Добревци; - Намаляване на миграцията към по-големите населени места; - Подобряване облика на село Добревци. 	
4	Рехабилитация и доизграждане на канализационната и водопреносна мрежа и пречистване водите на гр. Ябланица – I-ви етап – изграждане на пречиствателна станция за отпадни води с довеждащ колектор”	<ul style="list-style-type: none"> - Подобряване, запазване и възстановяване на естествената околна среда в града, така и развитие на екологичната инфраструктура и осигуряване на подкрепа за балансирано териториално развитие; - Подобряване качеството на живот на населението в град Ябланица, увеличаване привлекателността на околната природа и повишаване на възможностите за инвестиции в района; - Опазване и подобряване състоянието на водите, както и ще се помогне в голяма степен за опазване на биологичното разнообразие и защита на природата в града и околностите му; - Увеличаване процента на населението на град Ябланица, свързано към пречиствателна станция за отпадни води и броя на населението, включено към канализационната мрежа до 100%; - Повишаване на възможностите за инвестиции в региона и града, като по този начин ще се подпомогне постигането на стратегическите цели на Националната стратегическа референтна рамка за град Ябланица – туристически център и създаване на възможности за регионално развитие на икономиката. 	Оперативна програма “Околна среда 2007-2013 г.”
5	„Благоустрояване на улична мрежа гр. Ябланица”	<ul style="list-style-type: none"> - Повишаване качеството на живот в гр. Ябланица и потенциала за икономическо развитие, посредством рехабилитация на благоустрояване на уличната мрежа – улични и тротоарни настилки; - Обновяване на основната улична мрежа ползвана от жителите на града – тротоарни и улични настилки; - Създаване на подходящи условия за нормален достъп на местното население до сградите на основните институции предоставящи обществени и здравни услуги на населеното място; - Подобряване безопасността на уличната мрежа и намаляване броя на пътнотранспортни произшествия в общинският център гр. Ябланица 	Европейски земеделски фонд за развитие на селските райони “Европа инвестира в селските райони”

		<p>чрез подобряване експлоатационните характеристики на уличната настилка на основните улици;</p> <p>- Ограничаване процеса на обезлюдяване, посредством обновяване на надземната инфраструктура на цялото населено място;</p> <p>- Повишаване потенциала на града за развитие на туризъм и привличане на инвестиции, посредством подобряване цялостния физически облик на населеното място.</p>	
6	"Създаване на условия за спорт, отдих и осмисляне свободното време на жителите и гостите на община Ябланица"		Европейски земеделски фонд за развитие на селските райони "Европа инвестира в селските райони"

2. АНАЛИЗ НА ЕНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕТО В ОБЩИНА ЯБЛАНИЦА

2.1. Производство и доставка на енергия на територията на общината

Разходите за енергия заемат значителен дял от бюджетите на българските общини, а България има един от най-високите коефициенти за енергоемкост - 7 пъти над средната стойност за страните, членки на ОИСР. Това налага прилагането на нов подход, ориентиран към програмиране на дейностите по енергийна ефективност и въвеждането на енергоспестяващи системи за отопление, осветление и др.

Енергийната система на територията на община Ябланица се управлява, стопанисва и поддържа от ЧЕЗ България ЕАД. Община Ябланица се захранва с ел. енергия от Подстанция Златна Панега /110 x 20 x 6 kV/, която се захранва от Северен енергиен пръстен и в резерв от Пост станция Тетевен /110 x 20 kV /, която се свързва през гр. Етрополе с Южен енергиен пръстен.

Като цяло електроснабдяването на територията на община Ябланица обхваща силно развита електроенергийна мрежа включваща:

- 84 бр. трафопоста;
- мрежи ниско напрежение – 172,530 км.;
- мрежи средно напрежение – 98,939 км.;
- кабели средно напрежение – 5,493 км.;
- кабели ниско напрежение – 46,150 км.

2.2. Консумация на енергия на територията на Общината

Основният дял в консумацията на енергия е обслужването на общинските сгради - административни сгради, сгради на образованието, културни и културно-исторически сгради, здравни и спортни обекти, улично осветление и др.

Броят на потребителите на електроенергия, клиенти на ЧЕЗ, на територията на Община Ябланица са дадени в таблицата по-долу.

Брой клиенти Община Ябланица към 2011 г.	
Тип консуматор	Брой абонати
- битови нужди	4 352
- стопански цели	537
Общо	4 889

Основните функции на Общината в управлението на енергията са:

- Общината като консуматор на енергия.
- Общината като регулатор и инвеститор в енергийния сектор.
- Общината като мотиватор за повишаване на ефективността при производство и консумация на енергия.

Новите функции на Общината обуславят:

- Разширяване на обхвата на енергийните програми върху всички енергийни субекти на територията на общината.
- Обхващане на дейности извън обхвата на трите основни функции на общината.
- Обособяване на две основни групи дейности - инвестиционни и неинвестиционни.
- Разширяване на традиционните методи и средства за управление, изпълнение и финансиране.

2.3. Обобщена оценка на изходното състояние

При анализа на потреблението на енергия по направления и служби се откроява високият дял на енергопотреблението в областта на образованието, културните и социалните дейности и уличното осветление.

Разходите за ел. енергия се формират главно от уличното осветление и тук сравнително бързо могат да се търсят енергоспестяващи решения. Резерви има и в детайлизиране на графици за осветление по сезони и ценови зони.

В сферата на образованието най-силно влияние върху ЕЕ оказват състоянието на оградящите елементи на отопляемия сграден фонд и техническите характеристики на системите за отопление.

2.4. Потенциал за енергийна ефективност

Констатирано е, че енергийното потребление в община Ябланица не се различава съществено от това в страната като цяло.

Топлинна изолация на сградите – административни, училищни, болнични и сградите на културните институции не е във вид и състояние, позволяващи максимално съхранение на топлината през зимния сезон.

Горивните инсталации за отопление използват горива като нафта, мазут и въглища, а водещ проблем за ниската ЕЕ на транспортните услуги е старият и амортизиран автомобилен парк. Освен върху потреблението на горива това оказва негативно влияние върху околната среда поради повишено ниво на емисиите от CO₂ във въздуха.

Чрез Програмата за енергийна ефективност, община Ябланица предприема мерки за извършване на енергийни обследвания на общинските обекти, като до момента такова е направено на сградите на: СОУ „Васил Левски” - гр. Ябланица от фирма „Ен Ефект-Консулт” - гр. София, Общинска администрация – гр. Ябланица от фирма „Валда ЕН” ЕООД - гр. Велико Търново, ОУ „Любен Каравелов” с. Златна Панега от фирма „Аниди” ЕООД - гр. Пловдив, ОУ „Христо Ботев” - с. Брестница от фирма „Сезони” ЕООД - гр. София, ОДЗ „Райна Княгиня” - гр. Ябланица, читалище „Наука“ - гр. Ябланица, читалище „Пробуда“ - с. Добревци, Културен дом „Иван Данов” - с. Брестница” и Спортна зала - гр. Ябланица от „ВТП ТУВ” ЕООД - гр. Варна.

Чрез реализирането на проекти за Енергийна ефективност не само се облекчава общинския бюджет, но се повишава и благосъстоянието на общината. Те са атрактивни, тъй като генерират енергоспестяващи ефекти, а не разходи. Инвестирането в Енергийна ефективност е средство за намаляване на разходите и подобряване качеството на живот в общината. За това Програмата за енергийна ефективност е условие за реализиране и ускоряване на социално-икономическото развитие, подпомагане опазването на околната среда и на последно място, но не и по значение повишаване на жизнения стандарт на населението от община Ябланица.

Постигнати са следните резултати:

- Доближаване на отоплението и осветлението в детските градини и училищата до нормативните изисквания.
- Мотивиране на поведение за Енергийна ефективност сред учащите се.
- Значително намаляване загубите на топлинна енергия и подобрени условия за осъществяване на обществените дейности, предоставяни от читалищата.
- Подобряване работната среда в административните сгради, предлагащи административни услуги.
- Увеличаване комфорта на населението, намаляване на пътнотранспортните произшествия, криминалните престъпления и подобряване жизнената среда в общината вследствие реконструкцията на уличното осветление.

3. ЦЕЛИ И ПРИОРИТЕТИ НА ОБЩИНСКАТА ЕНЕРГИЙНА ПРОГРАМА

Стратегическа цел на програмата за енергийна ефективност – ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ, КОИТО ДА ДОВЕДАТ ДО ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ, КАКТО И ПРОГРАМИТЕ И ПРОЕКТИТЕ ЗА ТЯХНОТО ИЗПЪЛНЕНИЕ .

Приоритет №1: Повишаване на енергийната ефективност в обектите, които се издържат чрез общинския бюджет

Цел 1.1.: Повишаване на енергийната ефективност в общинските сгради

Очаквани резултати:

1. Привеждане на сградния фонд към изискванията на Закона за енергийна ефективност и Наредбите за енергийна ефективност, съвместно със саниране на сградите.
2. Намаляване на разходите на енергия до 50% годишно.
3. Намаляване на разходите на горива с до 40% годишно.
4. Намаляване емисиите от CO₂ до 40% годишно.
5. Подобен комфорт на обитаване в обновените сгради.
6. Удължен живот на изброените сгради и техните инсталации и съоръжения.

Цел 1.2.: Обновяване на уличното осветление в селищата на общината

Очаквани резултати:

1. Подобряване на качеството на уличното осветление и привеждането му в съответствие с хигиенните норми.
2. Намаляване на годишните разходи на електрическа енергия от 20 до 40%.
3. Намаляване на емисиите от CO₂ с 40% годишно.

Приоритет №2: Повишаване на енергийната ефективност в жилищните сгради на територията на Общината

Цел 2.1: Насърчаване на енергийната ефективност в жилищните сгради на територията на Общината

Очаквани резултати:

1. Намаляване на годишните разходи на енергия.
2. Намаляване на емисиите от CO₂.
3. Подобен комфорт на обитаване в обновените сгради.

Неинвестиционни дейности:

2.1.1. Разработване и осъществяване на общинска програма за:
- насърчаване на проекти за енергийна ефективност в жилищни сгради;
- подготовка и провеждане на кампания за насърчаване на повишаването на енергийната ефективност в жилищните сгради.

Приоритет №3: Въвеждане на управление на енергията на територията на общината

Цел 3.1: Изграждане на общински институции и кадри по енергийна ефективност.

Очаквани резултати:

1. Създаване на общинско енергийно звено и обучение на общински ръководители и специалисти за работа в Общинска администрация
2. Основаване на общинско информационно бюро по енергийна ефективност и обучение на специалисти за работа в него.

Цел 3.2: Проучвания на потенциала за енергийна ефективност в общината и на възможностите за неговото оползотворяване

Очаквани резултати:

1. Енергиен баланс, съставен на основата на потенциала на ВЕИ на територията на общината и на стратегическата цел за постигане на енергийна независимост.
2. Създадени предпоставки за оползотворяване на потенциала на ВЕИ.
3. Идентифицирани финансови източници и инструменти за финансиране на проектите и дейностите от енергийната програма на Общината.
4. Енергийна информационна база на Общината.

Неинвестиционни дейности (проучвания):

1. Проучвания на потенциала територията на общината по отношение на наличието и използваемостта на:
 - възобновяемите енергийни източници в различни сектори (вкл. в областта на туризма);
 - слънчевата енергия за производство на гореща вода и електричество.
2. Разработване на енергиен баланс на общината на основата на установения потенциал на възобновяеми енергийни източници.
3. Проучване на алтернативни възможности за финансиране на енергийната програма на общината, в т.ч. по линия на оперативните програми за регионално развитие.
4. Проучване на местните нужди от техническа помощ в областта на енергийната ефективност.
5. Създаване и осигуряването на поддържането на енергийна информационна база на общината на основата на информационната система на Еко Енергия.

Цел 3.3. Организиране на обществена подкрепа за изпълнение на енергийната програма на основата на широко партньорство с бизнеса и организации на гражданското общество.

Очаквани резултати:

1. Осигурена широка обществена подкрепа за изпълнението на общинската енергийна програма.
2. Установени трайни публично-частни партньорства между общината и частния сектор.
3. Въведено управление на енергията на територията на общината.

Неинвестиционни дейности (проучвания):

3.1. Подготовка и провеждане на широка разяснителна кампания сред населението и местния бизнес за целите на общинската енергийна програма и за необходимостта от партньорства между участниците в нейното изпълнение.

3.2. Въвеждане на постоянно наблюдение, анализ и оценка на състоянието на изпълнението на енергийната програма на общината и публикуване на периодични информации.

След направения анализ и оценка на изходното състояние, както и на потенциала за енергийна ефективност в различните сектори на община Ябланица са избрани приоритетни проекти, които да се изпълняват в рамките на Общинската енергийна програма 2012-2015. Проектите, както и кратко описание на предвидените дейности, са показани по-долу.

4. ПРОЕКТИ И ДЕЙНОСТИ

4.1. Енергийна инфраструктура

4.1.1. Подготвяне на анкетни форми, съдържащи данни за характеристиките на сградния фонд, вътрешните инсталации, данни за въведените мерки за икономия на енергия.

4.1.2. Информационен ден за граждани - „Ден на енергийната ефективност“

- Запознаване на гражданите с изискванията на законите за енергийна ефективност и ВЕИ и наредбите и правилниците към тях. Представяне на актуална информация, която да осигури повишаване на информираността и общественото съзнание.

4.1.3. Изработване на Общинска програма за устойчиво използване на ВЕИ на основание чл. 7 от Закона за ВЕИ

- Проучване възможностите за използване на вятърна и слънчева енергия и енергия от биомаса.

- Организиране на информационната кампания в подкрепа на дейностите по ЕЕ.

- Разпространение на брошури, диглини и др. информационни материали, посочващи дейностите и ефективните мерки за намаляване на енергопотреблението.

4.2. Образование, здравеопазване, социални услуги, спорт, култура, религия, административни сгради, офис сгради

4.2.1. Детайлно обследване на общински сгради.

Предвижда се детайлно обследване на следните сгради общинска собственост:

- ЦДГ „Райна Княгиня” - гр. Ябланица, филиал с. Златна Панега;
- ЦДГ „Райна Княгиня” - гр. Ябланица, филиал с. Брестница;
- ОУ „Васил Левски” - с. Орешене.
- Административна сграда на кметството в с. Златна Панега;
- Административна сграда на кметството в с. Брестница;
- Административна сграда на кметството в с. Голяма Брестница;
- Административна сграда на кметството в с. Добревци;
- Административна сграда на кметството в с. Орешене;
- Административна сграда на кметството в с. Малък Извор;
- Административна сграда на кметството в с. Дъбрава;
- Читалище „Христо Ботев“ - с. Златна Панега;
- Читалище „Борба“ - с. Орешене;
- Читалище „Христо Ботев“ - с. Батулци;

Реализиране на енергоспестяващи мерки (ЕСМ) за следните сгради:

- Общинска Администрация - гр. Ябланица;
- ОДЗ „Райна Княгиня” - гр. Ябланица, филиал с. Златна Панега;
- ОДЗ „Райна Княгиня” - гр. Ябланица, филиал с. Брестница;
- ОУ „Васил Левски” - с. Орешене.
- ОУ „Христо Ботев” - с. Брестница;
- Административна сграда на кметството в с. Златна Панега;
- Административна сграда на кметството в с. Брестница;
- Административна сграда на кметството в с. Голяма Брестница;
- Административна сграда на кметството в с. Добревци;
- Административна сграда на кметството в с. Орешене;
- Административна сграда на кметството в с. Малък Извор;
- Административна сграда на кметството в с. Дъбрава;
- Читалище „Христо Ботев“ - с. Златна Панега;
- Читалище „Борба“ с. Орешене;
- Читалище „Христо Ботев“ - с. Батулци;

Обектите са с голямо разнообразие в структурите според предназначението. Общата черта е нерационалното използване на енергията, която съществено надхвърля нивата за ефективна консумация. За това трябва да се приеме да се работи по метода на приоритетните целеви групи, т.е. разделянето на консуматорите по целеви групи и определяне на тези от тях, при които провеждането на мерки за енергийна ефективност ще доведат до най-голяма икономия на енергия и на средства, като същевременно ще се подобри значително качеството на извършените услуги.

Предвижда се кандидатстване на общината за безвъзмездно цялостно или частично финансирананепо всички възможни програми за реализиране на мерки за ЕЕ.

Предвижда се извършването на предпроектни проучвания и реализация на проекти за монтаж на соларни инсталации върху покривите на обследваните сгради, ако това е целесъобразно.

Ползите от подобни проекти се доказват с мониторинг, индикаторите за който са разход на енергия, спестени средства, повишен комфорт и др.

4.3. Улично осветление

4.3.1 Реконструкция и модернизация на съоръженията за улично осветление и изграждане на автоматизирана система за централно управление

- Детайлно обследване на системата в цялата община и предписване на мерки за повишаване на енергийната ефективност.

4.4. Местни кадри

4.4.1. Квалификация на експерти и обучение в новите законови изисквания на ЕС

4.4.2. Обезпечаване на общинската администрация с кадри, способни да провеждат ефективна политика и да иницират проекти по енергийна ефективност, които да бъдат финансирани по ОП.

5. ОЧАКВАНИ ЕФЕКТИ ОТ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОГРАМАТА - икономия на енергия, икономически ефект, повишаване на качеството на общинските услуги

5.1. Енергийна инфраструктура - оценяване на съществуващите възможности за икономии с помощта на енергийните показатели, повишаване информираността за ползите и предимствата по отношение на енергийната ефективност, намаляване на енергопотреблението, оползотворяване на местни ВЕИ, постигане на устойчиво енергийно развитие.

5.2 Образование, здравеопазване, социални услуги, спорт, култура, религия, административни сгради, офис сгради - намаляване на емисиите от парникови газове в околната среда, намаляване потреблението на горива и ел. енергия, привеждане на сградите в

съответствие със стандартите за енергийна ефективност и изискванията на наредбите, повишаване комфорта на обитаване в сградите, което ще спомогне за по-ефективен учебен и работен процес, разширяване възможностите за провеждане на културни и научни прояви, повишаване на съзнанието на подрастващите в ефективно ползване на горива, енергия и вода.

5.3. Улично осветление - привеждане на системата в устойчива състояние, намаляване разходите за поддръжка и експлоатация, намаляване на вредните емисии, в следствие намалена консумация на електроенергия, повишаване безопасността при движение на пешеходци и създаване на комфортна нощна среда.

5.4. Жилищен сектор, промишленост - повишаване на общественото съзнание при ползването на горива, енергия и вода, намаляване разходите и потреблението на горива, енергия и вода в частния и обществен сектори.

5.5. Местни кадри - създаване на кадри, способни да провеждат ефективна енергийна политика на общинско ниво както и да инициират проекти по енергийна ефективност, които да бъдат финансирани по ОП „Регионално развитие“ и по други европейски програми и фондове.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРОГРАМАТА, СРОКОВЕ ЗА РЕАЛИЗАЦИЯ

6.1. Институционализиране

Важна предпоставка за изпълнението на ОПЕЕ е организирането на дейностите по енергийна ефективност. Необходимо е да бъде създадено звено за енергийна ефективност, в което да влизат различни специалисти, работещи по проблемите на енергийната ефективност. Към него следва да се привлекат специалисти от общинската администрация, енергоснабдителните предприятия, специализирани фирми, представители на потребителите.

Общинският отговорник за енергийна ефективност е водеща фигура за пропагандиране на енергийната ефективност и провеждането на политика на общината за енергоспестяване и постигане на икономически и екологични ползи. Той организира създаването и поддържането на информационна база за енергопотреблението в общината.

От общинската администрация се включват специалисти от:

- Дирекция „Административно-правно обслужване, финансова счетоводна дейност-“;
- Дирекция „ССПТСУОСЕ“;

а от останалите организации - специалисти енергетици, представители на приоритетни обекти, НПО, граждани.

Задачата на звеното за енергийна ефективност е:

- да се набира необходимата информация за разработването на конкретни проекти за внедряване на енергоспестяващи мероприятия;
- да се правят анализи и оценки;
- да се контролира изпълнението на предвидените мероприятия;

Възлагането за изпълнение се извършва по реда на ЗОП.

6.2. Срокове за изпълнение на Програмата

Изпълнението на Общинската програма за енергийна ефективност ще се осъществи в периода 2012-2015 г. Необходимо е да се изготви план за реализация на Програмата, където да се вземе под внимание финансовото осигуряване и тежест на програмата върху общинския бюджет както във времето така и по отношение на различните източници на финансиране на Програмата и възможност за нейното реално изпълнение.

През първата година да се извършат детайлни енергийни обследвания на сградните обекти описани по-горе.

През всичките години на програмата текущо да се изпълняват дейностите по събирането, обработването и анализ на информацията за състоянието и енергопотреблението на всички общински обекти. Тези дейности са важна основа за мониторинг на резултатите,

актуализирането на общинската програма, както и за отчитането на резултатите от изпълнението на Програмата.

Важно е да се отбележи, че след извършването на детайлни енергийни обследвания на обектите общинска собственост, ще се подредят приоритетни обекти, които притежават голям потенциал за енергийна ефективност. Решения за това ще се взимат при ежегодната актуализация на Програмата.

Всички мероприятия, извършвани по Програмата, да бъдат реализирани с одобрението на Общинският съвет на община.

7. НЕОБХОДИМИ ИНВЕСТИЦИИ И ФИНАНСОВО ОСИГУРЯВАНЕ

7.1 Фонд „Енергийна ефективност“

По силата на Закона за енергийна ефективност се създава фонд /глава V от ЗЕЕ/. Фондът управлява финансови средства, предоставени за инвестиционни проекти за повишаване на енергийната ефективност, съобразно приоритетите, заложи в националната стратегия и в националните планове за действие, приети от Министерския съвет / Чл. 55. (1)/. Фонд "Енергийна ефективност" финансира изпълнението на дейностите и мерките по повишаване на енергийната ефективност, с изключение на финансираните от държавния бюджет. Средствата на фонда следва да се разходват за възмездно финансиране на проекти за развитие на ЕЕ. Фондът може да предоставя нисколихвени кредити за проекти в публичния и частния сектори и да осигурява гаранции на инвестициите.

7.2. Програми и фондове

- Национални фондове и програми, които предлагат възможности за кредитно или безвъзмездно финансиране на проекти за ЕЕ.

- Публично - частно партньорство

Международната практика показва, че публично-частното партньорство (ПЧП) е един от успешните финансови инструменти за осигуряване на инвестиции в публичната инфраструктура, когато държавния и общинските бюджети не разполагат с необходимия ресурс и искат да осигурят по-добра стойност на вложените публични средства. Нуждата от инвестиции за изграждане на базисна инфраструктура с цел предоставяне на качествени публични услуги в страната налага прилагането на иновационни методи за структуриране и финансиране на инвестиционни проекти.

Отчитайки Европейското законодателство, практика и счетоводно третиране може да се обобщи, че ПЧП е дългосрочно договорно отношение между лица от частния и публичния сектор за финансиране, построяване, реконструкция, управление или поддръжка на инфраструктурата с оглед постигане на по-добро ниво на услугите, където частният партньор поема строителния риск и поне един от двата риска - за наличност на предоставяната услуга или за нейното търсене.

ПЧП е истинският начин да се комбинират предимствата на публичния и частния сектор, за да се постигне най-доброто по отношение на предоставянето на публични услуги и инфраструктурни обекти.

7.3. Проектно финансиране

Целта е финансирането на нови дългосрочни инфраструктурни или индустриални проекти, като кредитополучател е т.нар. проектна компания или съществуващо дружество, при което проектът може да бъде обособен отделно както счетоводно, така и от гледна точка на системата от обезпечения по кредита.

Проектното финансиране е схема на кредитиране, която разчита най-вече на произхождащите от проекта парични потоци за издължаване, а активите на проекта служат за обезпечение на заема.

8. МОНИТОРИНГ, ОЦЕНКА И ДОКЛАДВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ

Изпълнението на планираните действия във всяка програма може да изостане от предначертания график и действителните резултати да са различни по време и сила от това,

което се очаква. Много проблеми от такъв характер могат да бъдат смекчени или предотвратени при изграждането на система за мониторинг и контрол. Тази система осигурява необходимите инструменти, които позволяват да се определи степента на изпълнение на планираните стратегически цели. Тя включва установяване на индикатори, наблюдение на изпълнението, съпоставка на действителното и очакваното изпълнение и предприемане на коригиращи действия, ако се налага. На първо място трябва да се създаде система от индикатори, която да показва дали общинската програма се изпълнява така, както е приета. Основните индикатори от тази система за изпълнение на целите в програмата, са следните:

- Постигане на съответствие с общеевропейските стандарти;
- Прилагане на енергоефективни изисквания при провеждането на тръжни

процедури.

Индикатор - 100% тръжни процедури, при които са приложени изискванията

- Употреба на ВЕИ и подобряване ефективното използване на енергията

Индикатор - 15% от произведената енергия от ВЕИ спрямо общо произведената енергия

- Привеждане на сградите в съответствие със стандартите за енергийна

ефективност и изискванията на наредбите.

Индикатори:

- в 100% от общинските сгради да се изпълнят комплексни енергоспестяващи

мерки;

9. КООРДИНАЦИЯ, КОНТРОЛ, ОТЧЕТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ПРОГРАМАТА

Много важна част от изпълнението на програмата е периодичната съпоставка с новопостъпилите данни и при необходимост е възможно включване или изключване на обекти съобразено с евентуална нова ситуация.

Водеща роля в изпълнението на общинската програма за енергийна ефективност е отредена на общинската администрация.

Наблюдението и контролът на общинската програма продължава през целия период на нейното действие. Събраната информация, сравнението и направените изводи се оформят в доклад. Въз основа на тези доклади се изготвя отчета за изпълнение на програмата всяка година. Той се представя на заседание на Общински съвет от кмета на общината до края на първото тримесечие на следващата година /при приемане на бюджета за всяка следваща година/. При необходимост от корекция и актуализация на програмата, кметът на общината внася предложение за това отново в Общински съвет.

ОПЕЕ има отворен характер и в три годишния срок на действие ще се усъвършенства, допълва и променя в зависимост от новопостъпилите данни, реалните потребности, срещаните проблеми и финансовите възможности.

10. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Изготвянето на набелязаните общински програми е задължителна част от държавната политика по ЕЕ и налага участието на съответните регионални и местни структури. Разработването и изпълнението на предвидените в тях проекти е част от регионалната политиката за устойчиво развитие.

С Общинските програми по енергийна ефективност се цели:

- да се повиши ефективността на използване на енергийните ресурси; да се намалят енергопотреблението и вредните емисии в атмосферата;
- да се осигури здравословната среда чрез подобряване на микроклимата;
- да се създадат предпоставки за финансиране на мероприятията за енергийна ефективност; енергийната ефективност да стане една от приоритетните общински дейности.

„Програма за енергийна ефективност на община Ябланица за периода 2012-2015” е динамичен и отворен документ, който може периодично да се допълва, с решение на Общински съвет, съобразно настъпили промени в приоритетите на Община Ябланица.

СПИСЪК НА СЪКРАЩЕНИЯТА:

ВЕИ – Възобновяеми енергийни източници

ЕЕ - енергийна ефективност

ЕС - Европейски съюз

ЗОП - Закон за обществените поръчки

МСП – Малки и средни предприятия

НПО - неправителствена организация

НСИ - Национален статистически институт

ОИСР - Организация за икономическо сътрудничество и развитие

ОП - Оперативна програма

ОПЕЕ - Общинска програма за енергийна ефективност ПЧП – Публично-частно партньорство.