



ОБЩИНА ТУНДЖА

гр. Ямбол, 8600, пл. "Освобождение" 1

тел. 046 661565 факс: 046 661575

e-mail: contact@tundzha.net, contact@tundzha.net web site: <https://tundzha.bg>

ДО
ОБЩНСКИ СЪВЕТ
„ТУНДЖА“

ОБЩНСКИ СЪВЕТ „ТУНДЖА“	
ЯМБОЛ	
В.л. №	446
Дата:	19.08.2025

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ – КМЕТ НА ОБЩИНА „ТУНДЖА“

Относно: Поемане на дългосрочен общински дълг, при условията на финансов лизинг, за реализиране на проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места на Община Тунджа

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА ОБЩНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

Представям на вашето внимание предложение за поемане на дългосрочен общински дълг, при условията на финансов лизинг, за реализиране на проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в следните 33 населени места на община Тунджа - с. Асеново, с. Болярско, с. Ботево, с. Бояджик, с. Видинци, с. Генерал Инзово, с. Генерал Тошево, с. Голям Манастир, с. Гълъбинци, с. Драма, с. Дряново, с. Завой, с. Златари, с. Калчево, с. Каравелово, с. Козарево, с. Коневец, с. Крумово, с. Маломир, с. Меден Кладенец, с. Межда, с. Миладиновци, с. Овчи кладенец, с. Окоп, с. Робово, с. Савино, с. Скалица, с. Симеоново, с. Сламино, с. Тенево, с. Търнава, с. Ханово, с. Челник.

Настоящото предложение е съобразено с изискванията на Закона за общинския дълг, Закона за публичните финанси и Наредбата за условията и реда за съставяне на тригодишната бюджетна прогноза за местните дейности, за съставяне, обсъждане, приемане, изпълнение и отчитане на общинския бюджет на община Тунджа и управлението на общинския дълг.

Предлаганият за финансиране инвестиционен проект е съобразен с чл.4, т.1 от Закона за общинския дълг, като с реализацията му ще се постигнат следните ползи за жителите на посочените населени места:

- Подобряване качеството на предоставяната за жителите и бизнеса услуга „Улично осветление“;
- Разширяване на районите и обхвата на осветеност в населените места;
- Достигане високи нива за качество на осветеност, в съответствие с определените за целта стандартни норми;
- Последователност в усилията за подобряване качеството на живот за жителите на населените места;
- Повишаване безопасността и сигурността на хората;
- Сигурност на транспортиране на територията на общината и намаляване броя на пътно-транспортните произшествия;
- Промяна в положителна посока на облика на населените места, в стремежа към създаване на по-голям инвеститорски интерес;
- Следване завишените изисквания и критерии на жителите на общината за осигуряване на по-висок стандарт на живот.

I. Състояние на уличното осветление в Община Тунджа

През 2004г. община Тунджа получи от Електроразпределение - Ямбол мрежата за уличното осветление на територията на общината, след което е извършен технически и финансов анализ на цялата система. Вследствие на това през 2007г. са предприети мерки за оптимизиране на мрежата за уличното осветление като е извършена цялостна енергоефективна реконструкция във всички населени места. През следващите години поради финансови причини се извършва само поддръжка на системата, включваща подмяна на дефектирали осветители – лампи, контактори, дросели, сензори, ПРА и ел. проводници. Осветителните тела, използвани в системата на уличното осветление в общината са основно 50, 70 и 150 W натриеви лампи високо налягане и малък брой живачни лампи високо налягане 125W, енергоспестяващи 20W и газоразрядни –

компактни люминесцентни лампи. Светоотдаването на използваните натриеви лампи с течение на времето се влошава и се намалява качеството на реализираното осветление.

През последните няколко години, поради продължаващите амортизационни процеси върху цялата система на уличното осветление качеството на услугата се влоши, а разходите за експлоатация и поддръжка се увеличиха значително. Това доведе до предприемане на адекватни мерки за оптимизиране на разходите, като част от натриевите лампи са подменени с нови LED.

От извършените анализи за енергийното обследване на уличното осветление в 33-те населени места на територията на общината, включващи: проучване броя на трафопостовите (ТП) и таблата (касетите), захранващи с електроенергия мрежата на уличното осветление на населеното място; изследване на броя, вида и мощността на уличните осветителни тела; проучване на средствата и начина за управление и на измерване и контрол на потреблението на енергия; обследване геометричните параметри на улиците и разположението на стълбовете и кабелната мрежа на уличните осветителни уредби, както и анализ на разходите за потребление на електроенергия и поддръжка, бяха установени следните негативни процеси:

- остарялата осветителна система и тежката поддръжка са основните причини да не се осигуряват санитарно-хигиенните норми за осветеност;

- почти всички осветители са амортизирани, а на много места липсва каквото и да е осветление;

- гаранционният срок на монтираните съоръженията и осветителите е изтекъл, което води до увеличение на аварийите и повредите, а от там и нарастване на средствата за поддръжка;

- невъзможност за включване на улични осветители и съоръжения към системи за автоматично управление;

- изразходената ел. енергия се измерва изцяло чрез устройства на доставчика на електроенергия и няма възможност за разполагане на система за мониторинг.

Поради всички тези причини, както и анализа на разходите, поставиха обновлението на уличното осветление като основен приоритет пред ръководството на общината. Усилията в тази посока включват дейности по откриване на възможности и механизми за устойчиво изграждане на съвременни енергоефективни системи за уличното осветление, с които да се постигне оптимално качество на услугата и по-висока ефективност на разходите.

В изпълнение на тези цели бяха предприети действия за проучване на възможности за обновяване на уличното осветление чрез външно финансиране, по програми за постигане на енергоефективни мерки. В използването на подобна възможност беше разработен проект за рехабилитация и модернизация на уличното осветление в 11-те населени места, които не се включват в този инвестиционен проект, като финансирането ще бъде обезпечено чрез Плана за възстановяване и устойчивост.

II. Анализ на разходите за улично осветление в Община Тунджа за периода 2018 – 2022г.

Според структурата на бюджета на общината разходите за обезпечаване на услугата по предоставяне на улично осветление в населените места се финансира със средствата, планирани за местни дейности. Те се осигуряват от собствени приходи и от одобрената със ЗДБРБ субсидия за местните дейности.

Изпълнението на тези приходи за периода 2018 – 2021г. е представен със следната таблица:

Година	Собствени приходи	Субсидия за местни дейности	Общо /лв./
2018	4 887 719	2 052 400	6 940 119
2019	4 397 031	2 117 100	6 514 131
2020	4 647 562	2 151 200	6 798 762
2021	5 785 081	2 325 000	8 110 081
2022 /план/	7 444 105	2 584 700	10 028 805

Разходите за улично осветление в населените места на общината за периода 2018 – 2021г. достигат следните размери:

- ☛ за 2018г. – 476 984лв.;
- ☛ за 2019г. – 649 431лв.;
- ☛ за 2020г. – 583 822лв.;
- ☛ за 2021г. – 773 097лв.;

Делът на разходите за улично осветление на база общото финансиране на местните дейности за съответния период е, както следва : за 2018г. – 6,9% от общите разходи; за 2019г. – 10%; за 2020г. – 8,6%; за 2021г. – 9,5%.

Предвидените средства за разходи за улично осветление с бюджета за 2022г. достигат стойност от 1 135 000лв., което представлява значителните 11,3% от всички

разходи в местните дейности. През първото полугодие на 2022г. изпълнението на разходите е 577 562лв., или 51% от предвидените за годината. Очакванията са в края на годината разходите да надхвърлят между 5 и 10% над предвидения лимит, с оглед продължаващото покачване цените на енергията вследствие на предизвиканите ресурсни кризи, както и на материалите и услугите - за съпътстващи дейности по доставката и поддържането на мрежата.

Анализът показва, че през 2018г. разходите на общината за услугата „Улично осветление“ е била с дял от 6,9% в общите разходи на местните дейности. През следващите години разходите значително се увеличават. През 2019г. те достигат дял от 10% от общите разходи на местните дейности. През 2020г., първата година свързана с ковид пандемията, разходите се задържат до 8,6%, но през 2021г. те отново нарастват до ниво от 9,5%. През 2022г. се очаква тя да достигне ниво над 11,3%. Това се дължи както на значително завишените цени на ел. енергията през посочения период, така и на драстичното увеличение на разходите за поддържане техническото състояние на мрежата вследствие ежегодна амортизация на материалната база.

За да се постигне значително намаление на разходите и ефективност в работата на системата за улично осветление е необходима цялостна реконструкция и модернизация на съществуващата мрежа на територията на общината. С настоящия инвестиционен проект се предлага това да се извърши за посочените 33 населени места от общината.

III. Описание на инвестиционния проект, за който се предлага поемане на общински дълг

Днес, когато икономията на електроенергия и намаляването на емисиите на CO₂ имат изключително значение, възниква нужда от качествено планиране на нови проекти за общественото улично осветление и от подробен анализ на възможностите за спестявания в съществуващите системи. Икономии на средства, които могат да бъдат постигнати в областта на уличното осветление, включващи интелигентно планиране на ново и реконструкция на съществуващото, могат да бъдат по-добре инвестирани в други направления на бюджета на общината.

Изпълнението на инвестиционния проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места на Община Тунджа съдържа в същността си три основни направления на дейност, чрез които ще бъде променено качеството на техническите и икономически характеристики. Те включват

подмяна на съществуващите осветителни тела, изграждане на съвременно автоматично управление и на система за измерване и контрол на потреблението на енергия.

1. Подмяна на съществуващите осветителни тела от системата за уличното осветление с нови високоефективни източници на светлина, с повишени експлоатационни характеристики и висока ефективност - светодиодни (LED) осветители последно поколение, с които да се постигне покриване на светлотехническите норми, много дълъг живот и висока надеждност, създавайки уютна и комфортна светлинна среда. Подмяната с нови LED включва всички съществуващи осветителни тела с нови високоефективни светодиодни осветителни тела с по-ниски мощности, осигуряващи както стандартите за осветеност, така и икономия на електроенергия и намаляване средствата за поддръжка.

Чрез изпълнението на проекта се очаква цялостна подмяна на съществуващите осветителни тела от системата за УО с нови високоефективни източници на светлина, с подобрени експлоатационни характеристики и повишена ефективност в консумацията на електроенергия, с цел постигне висок стандарт в покриване на светлотехническите норми, висока надеждност и комфортна светлинна среда.

2. Изграждане на съвременно автоматично управление на уличното осветление чрез въвеждане на интелигентна система за управление на уличното осветление.

Системата за автоматизация и управление на уличното осветление се определя като съпровождаща експлоатацията мярка, която пряко влияе върху икономии на електрическа енергия от системата УО, чрез реализиране на ефективен експлоатационен режим на уличното осветление. Въвеждането на такава система дава възможност за реализиране на допълнителни икономии на консумирана електроенергия до 20-30% на база постоянна автоматизация и управление на състоянието на системата и взимане на правилни управленски решения за управление на енергопотреблението.

Системата има възможност за централизирано дистанционно управление и диагностика на множество осветителни тела, без да има ограничение на количеството и местоположението им. Ефектът, който оказва такава система за автоматизирано управление е управление на разходите на ел. енергия, чувствително подобрене на експлоатационните характеристики на системата на уличното осветление и възможност за непрекъснат контрол върху състоянието на системата и контрол върху работата. Посредством тази система за управление външните улични осветители ще станат адаптивни към околната среда и ще работят само толкова, колкото е нужно за безопасно

движение на МПС и сигурността на хората по улиците през нощта, като в същото време се спестява електрическа енергия.

Основните функции на системата ще позволяват управление, диагностика, аларми и анализи на осветлението във всяко населено място и междуселищни пътища. Това включва контролери за мониторинг, чрез които системата докладва за повреди в лампите и регистрира дистанционно техническото им състояние. Включва също ново поколение програмируеми дигитални часовници с вграден пусков режим, както и комуникационен модул за осигуряване на едновременен достъп до базата данни и автоматизиране процеса на събирането им, като записва и проследява всички процеси и действия по системата и операциите в нея.

Чрез изграждането на съвременна система за автоматизация на управлението на уличното осветление ще се постигне ефективно управление и ниски експлоатационни разходи, както и функционалности за изграждане на специализирана комуникационна инфраструктура.

3. Изграждане на система за измерване и контрол на потреблението

Системата включва инсталиране на нови собствени устройства за измерване и контрол на потреблението на електроенергия. Чрез непрекъснато измерване и контрол на потреблението на електрическа енергия от уличното осветление със собствени технически средства за измерване и контрол се постига по-голяма ефективност. Инсталирането на такива средства за измерване и контрол на електропотреблението дава възможност за реализиране на допълнителни икономии на консумирана електроенергия на база постоянен мониторинг на състоянието на системата и взимане на правилни управленски решения за контролиране на енергопотреблението.

Системата за автоматично управление на УО включва комуникационно оборудване, измервателна апаратура и управление на автоматичната система за външно изкуствено осветление с приложно програмно осигуряване. Изграждането ѝ ще позволи прецизиране на времевия график за включване и изключване на осветлението и ще доведе до повишаване ефективността на качеството на улично осветление.

Очаква се изпълнението на всички дейности по проекта да бъдат извършени в най-кратък период от време, след сключване на договора, в съответствие с необходимите времеви разчети за изпълнение на специфичните технически мероприятия.

IV. Обосновка и описание на финансовите параметри на дълга и влиянието върху бюджета на общината:

С оглед на изложеното, предлагам поемане на общински дълг за реализация на инвестиционен проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места на община Тунджа, със следните финансови параметри:

- Максимален размер на дълга, изразен чрез номиналната му стойност – до 1 800 000лв.;
- Валута на дълга – BGN / български лева /;
- Вид на дълга - дългосрочен общински дълг по чл.3, т.7 от ЗОД /при условията на финансов лизинг/;
- Начин и срок на усвояване на дълга – от датата на сключване на договора за финансов лизинг, на части, съгласно извършените работи /дейности/ и изготвен погасителен план за периода на ползване и погасяване на кредита;
- Срок за погасяване на дълга – до 60 месеца от сключване на договора за финансов лизинг;
- Начин на обезпечаване на дълга – за сметка на бъдещи собствени общински приходи и обща изравнителна субсидия за местни дейности, за периода до окончателно погасяване на дълга;
- Условия за погасяване на главницата:
 - на равни / анюитетни/ месечни вноски, съгласно погасителен план;
 - с възможност за предсрочно погасяване изцяло или на части без такса за предсрочно погасяване, при спазване на ограничението за годишния размер на плащанията по дълга, съгласно чл.32, ал.1 от Закона за публични финанси;
- Начин на плащане на лихвите - ежемесечно;
- Максимален лихвен процент - фиксиран за целия период, но не по – голям от 3 на сто;
- Без начисляване на такси, комисионни и други възнаграждения.

На база всички технически дейности, които ще бъдат изпълнени с реализацията на инвестиционния проект е извършен предварителен финансов анализ за необходимите средства. Според анализът общото финансиране на проекта ще бъде в размер до 1 800 000лв., които ще бъдат обезпечени с поемането на този дългосрочен общински дълг. Ползването на дълга ще се извърши в съответствие с определения в договора времеви график на изпълнение и съответните стойности на техническите

дейности. Погасяването на главницата ще се извърши при условията на финансов лизинг, на части, според изготвен погасителен план за периода на ползване на заема. Средствата по главницата ще бъдат възстановени в рамките до 60 месеца от сключване на договора на равни ежемесечни вноски, а начислените лихви – ежемесечно, според погасителния план. Това представлява годишен финансов ангажимент по бюджета на общината, при усвояване на максималния размер на дълга, в размер на 360 000лв. Предвиждаме възможности за предсрочно погасяване на общинския дълг при спазване на ограничението за годишния размер на плащанията по дълга, съгласно чл.32, ал.1 от Закона за публични финанси. Обезпечаването на дълга ще се извърши от бъдещи собствени общински приходи и със средства на изравнителната субсидия за местните дейности за периода на погасяване на кредита. На практика, предвиждаме чрез постигане на енергийна ефективност разходите по дълга да се самофинансират от реализирани икономии в консумацията на електрическа енергия от системата на уличното осветление. На база извършеният анализ за цената на заема предлагаме максималния лихвен процент, фиксиран за целия период на ползване на заема да бъде не по-голям от 3%. Не се предвиждат други разходи по заема, като такси, комисионни и други възнаграждения.

Изискванията на чл. 32, ал.1 на Закона за общинския бюджет предвижда ограничения относно годишния размер на плащанията по общинския дълг. Лимитите за годишните плащания на общинския дълг, включително разходите по чл.32, ал.3 от ЗПФ, се включват в решението за приемане на бюджета на общината и се одобряват от ОбС. Съгласно ограниченията на ЗПФ годишният размер на плащанията по дълга във всяка отделна година не може да надвишава 15% от средногодишния размер на собствените приходи и общата изравнителна субсидия за последните три години. Към момента общината ползва общински заем – овърдрафт в размер на общо 500 000лв. за реализация на проекти. С настоящото предложение за нов общински дълг и заложените времеви разчети за погасяване в рамките на 60 месеца общината се вмести без риск в предвидените законови ограничения и лимити, спазвайки допустимия годишен размер на разходите по обслужване на дълга. Пълно съответствие съществува и по отношение на законовите изисквания за предназначението, източниците за обслужване и вида на обезпечението на дълга.

С реализиране на инвестиционния проект за реконструкция и модернизация на уличното осветление в 33-те населени места на общината ще бъдат изпълнени следните социални, екологични и финансови цели:

1. Подобряване на енергийната ефективност на съществуващото улично осветление чрез използване на по-ефективни източници на светлина и динамичен контрол на нивото на осветеност.
2. Намаляване на разходите в дългосрочен план, опазването на околната среда, а в същото време създаване на по-добри нива на осветеност и по-висок стандарт на живот за жителите, бизнеса и гостите на населените места.
3. Използване на осветителни тела с по-малка консумация на електроенергия и с по-добри светлотехнически и енергийни показатели, чрез които се намалява светлинното замърсяване и загубите на електроенергия.
4. Постигане на ниски експлоатационни разходи чрез автоматично управление и допълнителни функционалности за изграждане на специализирана комуникационна инфраструктура за уличното осветление.

От изложеното по-горе считам, че ползите за местната общност от реализацията на инвестиционния проект като социален ефект са безспорни. За общината също се очаква значителен икономически ефект от оптимизиране на системата за уличното осветление, чрез постигане на намаление на разходите за потребление и поддръжка.

На 12.07.2022г. беше проведено обществено обсъждане, на което предложението за поемане на общински дълг беше представено пред местната общност. В съответствие с чл.15, ал.3 от ЗОД представям Протокол от проведеното обсъждане.

Като имате предвид гореизложеното, моля да подкрепите предложения проект за решение.

С уважение,

ГЕОРГИ ГЕОРГИЕВ
Кмет на Община „Туножа“



Р Е Ш Е Н И Е

Относно: Поемане на дългосрочен общински дълг, при условията на финансов лизинг, за реализиране на проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места на Община Тунджа

На основание чл. 21, ал.1, т.10 и ал.2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, във връзка с чл. 4, т.1 и чл. 17 от Закона за общинския дълг, чл.44, ал.3, т.6, чл.45, т.1 и чл.50, ал.1 от Наредбата за условията и реда за съставяне на тригодишната бюджетна прогноза за местните дейности, за съставяне, обсъждане, приемане, изпълнение и отчитане на общинския бюджет на община Тунджа и управлението на общинския дълг и протокол от проведено публично обсъждане, Общинският съвет

Р Е Ш И:

1. Дава съгласие за поемане на дългосрочен дълг от Община Тунджа, при условията на финансов лизинг, за финансиране рехабилитацията и модернизацията на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места в община Тунджа: с. Асеново, с. Болярско, с. Ботево, с. Бояджик, с. Видинци, с. Генерал Инзово, с. Генерал Тошево, с. Голям манастир, с. Гълъбинци, с. Драма, с. Дряново, с. Завой, с. Златари, с. Калчево, с. Каравелово, с. Козарево, с. Коневец, с. Крумово, с. Маломир, с. Меден кладенец, с. Межда, с. Миладиновци, с. Овчи кладенец, с. Окоп, с. Робово, с. Савино, с. Скалица, с. Симеоново, с. Сламино, с. Тенево, с. Търнава, с. Ханово, с. Челник.

2. Определя финансовите параметри на общинския дълг, по който да се проведе процедурата за избор на изпълнител, както следва:

- ❖ Максимален размер на дълга, изразен чрез номиналната му стойност – до 1 800 000 лв.;
- ❖ Валута на дълга – български лева;
- ❖ Вид на дълга - дългосрочен общински дълг по чл.3, т.7 от ЗОД, с договор за финансов лизинг;
- ❖ Начин и срок на усвояване на дълга – от датата на сключване на договора за финансов лизинг, на части, съгласно извършените работи /дейности/ по погасителен план за периода на ползване и погасяване на кредита;
- ❖ Срок за погасяване на дълга – до 60 месеца от сключване на договора за финансов лизинг;
- ❖ Начин на обезпечаване на дълга – за сметка на бъдещи собствени общински приходи и обща изравнителна субсидия, за периода до окончателното погасяване на дълга;
- ❖ Условия за погасяване на главницата:

- на равни /анюитетни/ месечни вноски, съгласно погасителен план;

- с възможност за предсрочно погасяване изцяло или на части, без такса за предсрочно погасяване, при спазване на ограничението за годишния размер на плащанията по дълга, съгласно чл.32, ал.1 от Закона за публични финанси;

- ❖ Начин на плащане на лихвите – ежемесечно, според погасителен план;
- ❖ Максимален лихвен процент - фиксиран за целия период, но не по-голям от 3 на сто;
- ❖ Без начисляване на такси, комисионни и други възнаграждения.

3. Възлага на Кмета на Общината да проведе процедура за избор на изпълнител, при спазване разпоредбите на приложимите правни норми.

НЕЛИ СЛАНОВА
Председател на ОБС „Тунджа“

ПРОТОКОЛ

Днес, 12.07.2022г., от 12.30 часа в залата на Община "Тунджа" се проведе обществено обсъждане относно поемане на дългосрочен общински дълг при условията на финансов лизинг.

На обсъждането присъстваха: Георги Георгиев - кмет на община Тунджа, Здравко Златаров - зам. председател на ОбС Тунджа, Светла Стоянова - зам. кмет, Светозар Грозев - зам. кмет, Галина Иванова - секретар, служители от общинската администрация, общински съветници, кметове и кметски наместници, граждани, журналисти. Обсъждането премина при следния

Дневен ред:

1. Представяне основните параметри на общинския дълг.
2. Изказвания, питания, мнения и предложения.

Г-н Златаров – зам. председател на ОбС Тунджа откри общественото обсъждане и предостави думата на г-н Георгиев да представи пред местната общност целите на финансирането и основните параметри на дълга.

По т. 1 от дневния ред докладва г-н Георгиев – кмет на общината. Той запозна присъстващите с необходимостта от поемането на дългосрочен дълг, като представи основните параметри.

Преди това кметът на общината запозна присъстващите в ретроспективен план със състоянието на уличното осветление в общината и амбициите на ръководството за модернизирание. Още в далечната 1987г, когато община „Тунджа“ е обособена като административна единица, изграждането и поддържане на система за улично осветление е един от основните ангажименти. През 2007г. е извършена енергоефективна

реконструкция на уличното осветление. През следващите години общината е поддържала системата за улично осветление в добро състояние, за да получават гражданите ежедневна услуга. Поради финансови причини поддръжката е ограничена до подмяна на осветителни тела и отстраняване на аварии. Към настоящият момент системата за улично осветление е с високо ниво на амортизация, което води до влошено качество на услугата, а разходите за поддръжка и експлоатация са значително нараснали. Това налага и модернизация на изградената система.

Предназначението на дълга е с цел осигуряване финансирането на инвестиционен проект за рехабилитация и модернизация на системата за външно изкуствено осветление в 33 населени места в община „Тунджа“ - с.Асеново, с.Болярско, с.Ботево, с.Бояджик, с.Видинци, с.Генерал Инзово, с.Генерал Тошево, с.Голям манастир, с.Гълъбинци, с.Драма, с.Дряново, с.Завой, с.Златари, с.Калчево, с.Каравелово, с.Козарево, с.Коневец, с.Крумово, с.Маломир, с.Меден кладенец, с.Межда, с.Миладиновци, с.Овчи кладенец, с.Окоп, с.Робово, с.Савино, с.Скалица, с.Симеоново, с.Сламино, с.Тенево, с.Търнава, с.Ханово, с.Челник. Максималният размер на дълга, изразен чрез номиналната му стойност е 1 800 000лв. Начинът и срока на усвояване на дълга е от датата на сключване на договора за финансов лизинг, на части, съгласно извършените работи /дейности/ и изготвен погасителен план за периода на ползване и погасяване на кредита. Срокът за погасяване на дълга е 60 месеца. Кредитът ще се обезпечава с реализирани икономии от консумация на електрическа енергия от системата на уличното осветление, финансови средства от местни приходи и обща изравнителна субсидия, за периода до окончателно погасяване на дълга. Погасяването ще се извършва на равни /анюитетни/ месечни вноски, съгласно погасителен план, с възможност за предсрочно погасяване изцяло или на части без такси. Максималният лихвен процент е фиксиран за целия период, но не по-голям от 3 на сто.

Чрез реализацията на проекта за рехабилитация и модернизация на уличното осветление в 33-те населени места на общината ще се постигнат следните цели:

1. Подмяна на съществуващите осветителни тела с нови високоефективни източници на светлина, с повишени експлоатационни характеристики и повишени характеристики и ефективност, дълъг живот и висока надеждност, създавайки комфортна светлинна среда.
2. Изграждане на съвременно автоматично управление на уличното осветление, чрез

въвеждане на интелигентна система за управление.

3. Изграждане на система за измерване и контрол на потреблението.

По т.2 от дневния ред изказване направи г-н М. Петков – кмет на с. Скалица. Той сподели с присъстващите, че това е едно много добро начинание. Сравнявайки назад във времето състоянието на уличното осветление от малкия брой осветителни тела в населените места, през подмяната им след това с нови - по-модерни, до увеличения им брой през годините, с което е постигнат много добър ефект сред населението. Направи и оценката, че ако подмяната на съществуващите лампи за улично осветление с още по-нови и по-модерни се осъществи, то ще се постигне много голям положителен ефект сред хората.

Други изказвания не бяха направени.

В края на обсъждането г-н Георгиев - кмет на общината благодари на присъстващите за подкрепата, която оказват по повод намерението за поемане на дългосрочен дълг за реализацията на проекта и изрази увереност, че увеличението на жителите в общината се превръща в тенденция и трябва да се отговори адекватно на високите изисквания на всички граждани, живеещи на територията на общината.

12.07.2022г.

Протоколчик:

Л. П. П.
Cv,