



О Б Щ И Н А Ш У М Е Н

9700 зр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400,

e-mail: mavor@shumen.bg, <http://www.shumen.bg>

ISO 9001:2008 ISO 14001:2004 OHSAS 18001:2007 ISO
27001:2005

ДО
Проф. д.и.н. ГЕОРГИ КОЛЕВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ
НА ОБЩИНСКИ СЪВЕТ ШУМЕН

ДОКЛАД

От Красимир Благоев Костов

Кмет на Община Шумен

Относно: Състоянието на уличното осветление на Община Шумен в
Изпълнение на Решение № 574 по протокол № 31 от
28.11.2013 г. на заседание на Общинския съвет.

Уличното осветление на Община Шумен е обект на изграждане от десетилетия наред. Направената през последните години основна рехабилитация е: подмяна на осветителните тела с нови, монтаж на нови часовникови механизми, подмяна на захранващи кабели и подмяна на част от стълбовете. В град Шумен това е станало преди 15 години, а по селата преди 11 години.

Други мащабни промени свързани с уличното осветление е изнасянето, преди 5 години, на ел. таблата с часовниковите механизми

и комутаторите от съоръженията на електро-разпределителното дружество.

Всичко това е допринесло за по-качествено осветление, което да предоставим на гражданите, както и облекчаване достъпа до съоръженията при работа с тях.

Преди 10 години са били рехабилитирани отделни важни за града трасета, като например половината от разстоянието от 5-ти километър до входа на града. Там е изградено ново трасе, като е подменено цялото ел. захранване, монтирани са нови стълбове и осветителни тела.

По това време в града се осветени участъци, които преди това не са имали улично осветление. Такъв участък е пешеходната алея, която води до стълбите за паметника „Създатели на българската държава”, от ул. ”Съединение” до ул. ”Владайско въстание”.

Към момента в гр.Шумен имаме монтирани следните съоръжения:

№	ТИП И ВИД ОБОРУДВАНЕ	МЯРКА	КОЛИЧЕСТВО
1	Лампа 70W	бр.	5200
2	Лампа 100W	бр.	650
3	Лампа 125W	бр.	620
4	Лампа 150W	бр.	520
5	Лампа 250W	бр.	30
6	Стълбове 9,5м.	бр.	6500
7	Стълбове 14м.	бр.	100
8	Стълбове 16м.	бр.	130
9	Парково осветление 70W	бр.	1840
10	Часовници	бр.	250
11	Фотоклетки	бр.	10

Относно собствеността на тези съоръжения, продължаваме преговорите с фирма "Енерго-Про мрежи"АД за окончателното предаване и преминаване на тези активи към Община Шумен.

Разходите за ремонта, поддръжката и заплащането на консумираната електроенергия през последните три години са следните:

	Разход за електроенергия	Разход по поддръжка
2011г.	416 472,00 лева	219 542,00 лева
2012г.	493 680,00 лева	155 077,00 лева
2013г.	382 128,00 лева	134 970,00 лева

Въпреки усилията на Община Шумен да има осветление навсякъде в Общината, т.е. всички улици, междублокови пространства, паркове и спортни площадки да са осветени, това не е постигнато на 100%. Факт е, че към днешна дата има места, около които няма изградено осветление. Например за града това са:

1. ул."Индустриална"
2. ул."Ген. Драгомиров" – от Обръщача посока ул."Лозевско шосе"
3. ул."Одрин"
4. ул."Родопи"
5. ул."Никола Вапцаров"
6. ул."Проф. Асен Златаров"
7. ул."Лозенград"
8. Детската площадка до Старата Поликлиника
9. кв."Херсон" бл.3, бл.4 и бл.5
10. Автогара Шумен – от ул."Станционна" до ул."Добруджа"

Гаранционният срок от 5 години на монтираните съоръжения е изтекъл към днешна дата, което означава, че се увеличават аварията и повредите по уличното осветление, а от там средствата за поддръжката му нарастват. От това произтичат проблемите, които трябва да решаваме, за да отговорим на очакванията на гражданите да имат качествено улично осветление. Налагат се чести отстранявания на аварии, заради повреда в захранващите кабели. При подземните кабели, това е свързано с разкопаване на тротоари и тяхното възстановяване. При поддръжката на въздушните трасета се налага по няколко пъти в годината да се кастрят клони на дървета и подмяна на скъсани проводници вследствие на бурите и ветровете.

Не са изключение вандалските прояви, резултатите от които потърпевши сме всички. Налага се спешно, независимо в коя част от денонощието, да се обезопасяват пострадалите стълбове от катастрофи и тяхното възстановяване в кратки срокове, поради факта, че се намират на оживени с пешеходци и автомобили места.

Усилията в тази насока са големи, като за по-доброто улично осветление ние разработваме нови проекти, за финансирането на които е необходимо да се търсят различни форми.

Крайно необходимо е експертно обследване на състоянието на всички елементи от уличното осветление в т.ч.:

1. Степен на окабеляване на всички улици в строителните граници на град Шумен и селата и оценка на техническата годност на съществуващата кабелна мрежа.

2. Наличие на стълбове, състояние и необходимост от подмяна и монтаж на нови при наличие на ПУП-ПР.
3. Състояние на ел. таблата, на часовниковите механизми за включване и необходимост от подмяна им, с цел надеждна възможност за настройка и управление, с цел по-висока енергийна ефективност.
4. Необходимост и възможност за поетапно проектиране, финансиране и изграждане на кабелна колекторна мрежа в гр. Шумен, включително със секции за подземни мрежи за нуждите на други кабелни оператори.
5. Приключване процеса на разделяне на активите между Община Шумен и „Енерго-Про Мрежи” АД.
6. Търсене на възможности за ПУП с цел модернизация и поддържане на уличното осветление в Община Шумен.

За решаване на посочените по-горе проблеми е необходимо осигуряване на средства чрез Бюджета на Общината, както за изготвяне на задание за обследване на състоянието на уличното осветление, така и за изготвяне на варианти за подмяна и индикативен разчет за необходимите средства и възможни източници за финансиране.

Предстоящи задачи през 2014г. са:

Инвестиционен проект „Благоустройство на градската среда на гр.Шумен”. За проектът са осигурени средства от Еврофондове по програма „Устойчиво и интегрирано градско развитие” Изпълнението на проекта започва през лятото на 2014г. и включва следното:

- реконструкция на съществуващо улично осветление и изграждане на ново такова в участъците където няма или не подлежи на реконструкция.

- осветяване на междублокови пространства

- осветяване на детски площадки- съществуващи и новоизградени

Подобектите, включени в инвестиционен проект „Благоустройство на градската среда на гр.Шумен” са следните:

1. кв.”Дивдядово” – по бул.”Велики Преслав”, ново улично осветление от кръстовището с ул.”Яворов” до края на парка, т.е. цялата главна улица.

2. ЖК „Боян Българанов” – по ул.”Дунав” ново улично осветление, осветление на междублоково парково пространство и междублокова улична мрежа в кв.570, кв.571, кв.572 по регулационния план на гр.Шумен.

3. ЖК „Тракия” – улично осветление и парково осветление на междублокова улична мрежа, паркинги и междублоково парково пространство в кв.361 и кв.364 „а” по регулационния план на гр.Шумен.

4. ЖК „Добруджански” – улично осветление и парково осветление на вътрешноквартална улична мрежа, паркинги и междублоково парково пространство в кв.292, кв.294 „а”, кв.330, кв.330 „а” и кв.331 по регулационния план на гр.Шумен

5. Ново парково осветление на междублоково парково пространство за част от кв.578 по регулационния план на гр.Шумен, кръстовището на ул."Генерал Скобелев" с ул."Васил Априлов", на изток от ул."Генерал Скобелев".

6. Ново парково осветление за част от кв.279 по регулационния план на гр.Шумен, включващо осветление на две нови площадки за игра за деца до 3 г. и от 3 до 12 г. и "Стрийт фитнес", подхода към паметник "Създатели на българската държава", разположени северно и североизточно от сградата на "В и К".

Има разработени инвестиционни проекти, за които до този момент не са осигурени средства за реализацията им, но се търсят такива. Това са проекти за следните обектите:

1. Възстановяване на парк „Дивдядово” (УПИ I "Градски парк") - включва парково осветление (в момента липсва такава) и изграждане на сцена с ефектно сценично осветление и озвучаване.

2. кв."Дивдядово" - Рехабилитация на ул."Генчо Панайотов" от О.Т.264 до О.Т.311 Г и изграждане на обществен паркинг - включва ново енергоефективно улично осветление и парково осветление за паркинга.

3. кв."Млада гвардия" - Реконструкция на ул."Главна", рехабилитация на вътрешноквартална улична мрежа и междублокови пространства в кв.641, кв.641 „а”, кв.641 „б” и кв.642 по регулационния план на гр.Шумен - включва улично осветление и парково осветление на междублокова улична мрежа и междублоково парково пространство.

4. ул."Ивайло"- включва ново енергоефективно улично осветление за част от улицата и парково осветление в разделителната ивица.

5. ЖК „Херсон” - Рехабилитация на междублокова улична мрежа и паркинги в кв.284 по регулационния план на гр.Шумен - включва ново улично осветление и ново парково осветление.

Няма разработени инвестиционни проекти, но е наложително разработването на такива за „Гаров площад” и за кв. „Пети полк”, защото уличното осветление на тези части от град Шумен не е в добро техническо състояние или няма такова.

В заключение считаме, че осветлението на гр. Шумен следва да се изгради с нови светодиодни осветителни тела, които да се управляват чрез интелигентно управление на мрежите, което да отговаря на съвременните изисквания за енергийна ефективност, тъй като цялата осветителна мрежа на Общината е остаряла и поддържането ѝ води до големи разходи и неудобства за гражданите и МПС-тата.

Община Шумен може да осъществи реализирането на тези идеи чрез съфинансиране от Европейските фондове, а също така и чрез сключване на договори с Публично частно партньорство.

Не липсват и контакти с фирми, които предлагат такива варианти, но за тяхното реализиране ще се наложи, както ръководството на Общината, така и обществеността на град Шумен да вземат отговорно решение, тъй като мащаба на всички дейности по изграждането на нова осветителна система и нейната обществената значимост са големи и изискват голямо финансиране.

С уважение,

инж. КРАСИМИР КОСТОВ
Кмет на Община Шумен

Съгласувал,
д-р инж. ИВАН ЙОНКОВ
Зам.-кмет "УТСЕ" при Община Шумен

Предложил,
д-р инж. Любомир Пашов
директор дирекция "УТКСЕ" при Община Шумен

Изготвил,
инж. Мариела Найденова
старши експерт в отдел ИИКСЕ,
дирекция "УТКСЕ" при Община Шумен