

КЪМ Т. 1



ОБЩИНА ШУМЕН

9700 гр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400,
e-mail: mayor@shumen.bg, <http://www.shumen.bg>

ДО
ДАНИЕЛА РУСЕВА
ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИК
ПРИ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ – ШУМЕН

ОБЩИНА ШУМЕН

18-02-2022

№ 61-01-034

ОТГОВОР НА ПИТАНЕ: № 61-01-034 от 14.02.2022 г.

**ОТНОСНО: ТЪРСЕНЕ НА ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА ИКОНОМИИ И
РЕШЕНИЯ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПО-ЕВТИНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА
ЕНЕРГИЯ В ОБЩЕСТВЕНИТЕ СГРАДИ**

Уважаема г-жо Русева,

Във връзка с поставените от Вас въпроси относно търсенето на възможности за икономии и нови, модерни, иновативни решения от Община Шумен за използването на по-евтина електрическа енергия за детските заведения, социалните домове и административните сгради с оглед на драстичното поскъпване на цената на тока Ви информирам за следното:

На първо място, бих искал да припомня, че призивът ми за оптимизиране на разходите за електрическа енергия, както и за търсене на възможности за икономии на ток беше отправен по време на среща с директорите на детските, социалните заведения и общинските структури с изричното условие това да не ощетява децата и потребителите на социалните услуги.

В подкрепа на казаното и при желание от Ваша страна мога да предоставя и запис от проведената на 3 февруари, 2022 г. среща в зала „Проф. Венета Вичева“ на общината. Точният цитат от обръщението ми към присъстващите е: „Моят апел към всички вас е да видите там, където няма нужда да светят лампите през деня, да не светят. Имаше детски градини и ясли, в които лампите светеха през цялата нощ Едва ли това ще реши проблема, но нека все пак да се опитаме, колкото е възможно да намалим сумите, които трябва да се плащат. Моля, искам да бъде разбран правилно. Не казвам да спрете да работите или да ходите на тъмно. Но нека всеки един от вас, там, където има възможност, да направи ограничения.“

На следващо място Ви информирам, че Община Шумен търси нови, модерни, иновативни решения за намаляване на цената на електрическата енергия и възможности за използване на зелена енергия. На поставените от Вас конкретни въпроси прилагам и обстоен отговор, подготвен от експерти в дирекцията по устройство на територията.

С уважение

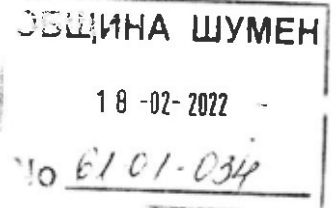
ЛЮБОМИР ХРИСТОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ШУМЕН





ОБЩИНА ШУМЕН

9700 гр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400,
e-mail: mayor@shumen.bg, <http://www.shumen.bg>



ДО
ДАНИЕЛА РУСЕВА
ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИК
ПРИ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ ШУМЕН

ОТНОСНО: ПИТАНЕ.

Отговор по т. I. Пестене на енергия

Община Шумен е изготвила дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива, която е приета от Общински съвет Шумен с решение № 363 взето с протокол 21 от редовно заседание проведено на 29.04.2021 г. Тя е публикувана на сайта на Община Шумен и всеки може да се запознае с нея.

Отговор по т. II. Проучване на възможностите за изграждане на фотоволтаици

По проект „Подобряване общинската образователна инфраструктура“ са монтирани соларни системи в ЦДГ № 1 Централна сграда, филиал „Щурче“, филиал „Теменужка“, филиал „Маргаритка“; ЦДГ № 2 „Слънце“, корпус 1, корпус 2; ЦДГ № 5; ЦДГ № 10 Централна сграда, филиал; ЦДГ № 12; ЦДГ № 19; ЦДГ № 21 „Щурче“, ЦДГ № 24 Блок А, Блок Б; ЦДГ № 25 Блок А, Блок Б; ЦДГ № 27; ЦДГ № 30; ЦДГ № 28; ЦДГ № 32; ЦДГ № 34; ЦДГ № 35.

По проект „Енергийна ефективност на обществени сгради по международен фонд „Козлодуй“ соларни инсталации са изградени на детска ясла № 4, детска ясла № 11 и детска ясла № 13.

Община Шумен има изготвени два проекта за изграждане на фотоволтаици на покривите на две детски градини (ДГ Дружба и ДГ Космонавт), които бяха подготвени във връзка с кандидатстването на общината за финансиране по Норвежката програма. Същността на проектите е доставка и монтаж на покривна PV централи, които да осигуряват 10% възобновяема енергия за захранване на ново LED улично осветление т.е. да осигурят 22 MWh годишно възобновяема енергия. За тази цел трябва да се изградят 4 броя покривни PV централи, всяка от които да осигури годишно 5.5 MWh за захранване на уличното осветление.

Към настоящия момент се проучват възможностите за външно финансиране и изграждане на фотоволтаични централи на покривите на всички сгради общинска собственост, на които биха могли да се монтират.

Отговор по т. III. Осветителни тела

До 11.02.2016 г. уличното осветление в Община Шумен е поддържано и експлоатирано от електроразпределителното дружество „Енерго – Про мрежи“ АД (сега ЕРП Север АД). До тази дата не може да Ви предоставим данни за ремонти и подмяна на осветлението на територията на община Шумен.

След прехвърлянето на активите в Община Шумен започнаха най-различни проекти за подмяна на осветителни тела и кабели. Оказа се, че подземната мрежа на осветлението е в изключително лошо състояние, което не подлежи на ремонт, а само на пълна подмяна. За последните години са извършени множество ремонти по окабеляване и подмяна на осветителни тела.

Основен ремонт е направен на следните участъци:

1. Детелината на изхода на гр. Шумен посока гр. Бургас – поставяне на нов кабел, премахване на стари опасни тела и поставяне на нови LED тела;
2. Пълна рехабилитация в кв. „Тракия“ – тук са включени всички улици намиращи се между ул. „Люлебургас“ и ул. „Дедеагач“;
3. Пълна рехабилитация на ул. „Съединение“ в участъка от Съдебна палата до пенсионерски клуб № 7;
4. Пълна рехабилитация на каре намиращо се между ул. „Станционна“, ул. „Цар Иван Александър“, ул. „Хан Аспарух“ и бул. „Симеон Велики“;
5. Изграждане на ново осветление по ул. „Мизия“ в участъка от ул. „Съединение“ до ул. „Владимир Вичев“;
6. Пълна рехабилитация на ул. „Петър Парчевич“ в участъка от ул. „Васил Априлов“ до ул. „Св. Св. Кирил и Методий“;
7. Пълна рехабилитация на ул. „Преслав“ в участъка от ул. „Съединение“ до бул. „Мадара“;
8. Пълна рехабилитация на участъка от пети километър до бул. „Симеон Велики“;
9. Пълна рехабилитация на бул. „Симеон Велики“;
10. Изграждане на осветление в междублоковото пространство на ул. „Никола Вапцаров“ № 3;
11. Изграждане на осветление в междублоковото пространство на ул. „Висока поляна“ № 3;
12. Изграждане на осветление в междублоково пространство на ул. „Витоша“ № 7, бл. 6;
13. Изграждане на осветление в междублоково пространство на ул. „Витоша“ № 7, бл. 9;
14. Изграждане на осветление в междублоково пространство на ул. „Самара“ № 5;
15. Изграждане на осветление по ул. „Бели лом“;
16. Подмяна на осветителни тела по ул. „Алеко Константинов“ в участъка от бул. „Симеон Велики“ до Руски паметник;
17. Подмяна на осветителни тела по бул. „Мадара“ в участъка от Руски паметник до ул. „Добруджа“;
18. Подмяна на осветителни тела на кръговото кръстовище м/у бул. „Ришки проход“ и ул. „Владайско въстание“;
19. Осветяване на детски и спортни площадки в кв. Тракия, кв. Боян Българанов, до зала Арена Шумен, кв. Добруджа, кв. Дивдядово;
20. Цялостна подмяна на осветителни тела в с. Белокопитово;

21. Цялостна подмяна на осветителни тела в с. Благово;
22. Цялостна подмяна на осветителни тела в с. Илия Блъсково;
23. Цялостна подмяна на осветителните тела в с. Радко Димитриево.

В същото време са поставени осветителни тела за пешеходни пътеки на следните кръстовища:

1. ул. „Васил Априлов“ до III- то ОУ „Димитър Благоев“;
2. ул. „Генерал Скобелев“ до НУ „Княз Борис I“;
3. ул. „Съединение“ до СУ „Панайот Волов“;
4. ул. „Съединение“ пресечката с ул. „Преслав“;
5. ул. „Цар Иван Александър“ пресечката с ул. „Христо Смирненски“ до НУ „И.Р. Блъсков“;
6. ул. „Дедагач“ № 12;
7. ул. „Кирил и Методий“ до математическа гимназия;
8. ул. „Съединение“ пресечка с ул. „Карел Шкорпил“;
9. ул. „Съединение“ до Базово училище (Руше 2);
10. ул. „Генерал Столетов“ до магазин Булмаг;
11. бул. „Славянски“ в участъка от ул. „Адам Мицкевич“ до ул. „Карел Шкорпил“;
12. По проекта за рехабилитация на бул. „Симеон Велики“ са поставени осветителни тела за всички пешеходни пътеки в посочения участък.

По оперативна програма „Региони в растеж“ са ремонтирани и модернизирани СУ „Трайко Симеонов“, СУ „Панайот Волов“, СУ „Васил Левски“ и НУ „Ил. Р. Блъсков“ като една от дейностите беше пълна подмяна на осветителните тела с LED.

Относно сградите общинска собственост подмяната на старите осветителни тела започна още преди около две години, като поетапно са подменени с LED осветители около 25 -30 % .

Отговор по т. IV. План за бюджет 2022

В бюджет 2022 ще бъдат предвидени средства за подмяна на улични осветителни тела и изграждане на зарядни станции за електромобили. Относно изграждане на фотоволтаични централи, както бе споменато по-горе Община Шумен ще търси финансиране по европейски програми или частни инвеститори.

ЛЮБОМИР ХРИСТОВ
Кмет на Община Шумен

