

Врз основа на член 38 став 1 точка 13 од Статутот на општина Гевгелија ("Службен гласник на општина Гевгелија" бр.25/06 год.), Советот на општина Гевгелија на седницата одржана 28.12.2017 година, донесе

ПРОГРАМА

За одржување на јавното осветлување во Општина Гевгелија за 2018 година

I. Општи одредби

Програмата се изготвува со цел да се утврдат активностите за обезбедување на функционирањето на јавното осветлување на подрачјето на општина Гевгелија во 2018 година, како и потребните финансиски средства за спроведување на истата.

1. Функционирањето на јавното осветлување опфаќа:

- потрошувачка на електрична енергија;
- материјали за одржување на јавно осветлување;
- финансиски средства
-

2. За функционирање на јавното осветлување се врши редовно одржување кое опфаќа:

- замена на прегорени и искршени светилки со поставување на натриумови и економик светилки,
- замена на заштитни стакла и нивно чистење;
- замена на сите елементи на сијалично место;
- подесување на уредите кои служат за автоматско палење и гаснење на електричните светилки (ден/ноќ), кои се оштетени,
- ослободување на светлосните тела од вегетација и др.

II. Одржување на јавното осветлување

За одржување на јавното осветлување се вршат контроли четрипати месечно, а редовно во централните подрачја на населени места во општината, крстосниците, пешачките премини, улиците во близина на болницата, училишта, детски градинки и други улици, кои се во близина на објекти од витално значење и со поголема фреквенција.

1. Степенот на уреденост на населените места со јавното осветлување по број и вид на светилки е следниот:

Населено место	Вкупно
Гевгелија натриумова сијалица 70 W	520

натриумова сијалица 110 W	515
натриумова сијалица 250W	280
сијалица економик 25 W	386
живина сијалица 125W	437
живина сијалица 250 W	48
лед рефлектори 70w	30
Гевгелија вкупно:	2216
Негорци	
натриумова сијалица 70w	56
натриумова сијалица 110 W	57
живини сијалици 125 W	77
живини сијалици 250 W	12
економик сијалица 30 W	15
Негорци вкупно:	217
Богородица	
натриумова сијалица 70w	66
натриумова сијалица 110 W	29
живини сијалици 125 W	47
живини сијалици 250 W	4
Богородица вкупно:	146
Мрзенци	
натриумова сијалица 70w	42
натриумова сијалица 110 W	27
живини сијалици 125 W	15
Мрзенци вкупно:	84
Прдејци	
натриумова сијалица 70 W	35
натриумова сијалица 110 W	31
живини сијалици 125 W	16
економик сијалица 25w	2
Прдејци вкупно:	84
Моин	
натриумова сијалица 70 W	19
натриумова сијалица 110 W	35
живини сијалици 125 W	14
Моин вкупно	68
Ново Конско	
натриумова сијалица 70 W	20
натриумова сијалица 110 W	7
живини сијалици 125 W	22

Ново Конско вкупно:	49
Кованец	
натриумова сијалица 70 W	10
натриумова сијалица 110 W	9
живини сијалици 125 W	5
Кованец вкупно:	24
Серменин	
натриумова сијалица 70 W	5
натриумова сијалица 110 W	7
живини сијалици 125 W	5
Серменин вкупно:	17
СтароКонско	
натриумова сијалица 70 W	12
натриумова сијалица 110 W	9
живини сијалици 125 W	8
Конско вкупно:	29
Смрдлива вода	
натриумова сијалица 70 W	25
натриумова сијалица 110 W	25
живини сијалици 125 W	20
Смрдлива вода вкупно:	70
Хума	
натриумова сијалица 70 W	25
натриумова сијалица 110 W	24
живини сијалици 125 W	25
Хума вкупно:	74
Миравци	
натриумова сијалица 70w	183
натриумова сијалица 110 W	87
живини сијалици 125 W	16
живини сијалици 250 W	6
економик сијалици 25 W	5
Миравци вкупно:	297
Милетково	
натриумова сијалица 70 W	21
натриумова сијалица 110 W	16
живини сијалици 125 W	6

Милетково вкупно:	43
Петрово	
натриумова сијалица 70 W	21
натриумова сијалица 110 W	27
живини сијалици 125 W	11
Петрово вкупно:	59
Смоквица	
натриумова сијалица 70 W	6
натриумова сијалица 110 W	14
живини сијалици 125 W	14
живина сијалици 250 W	3
Смоквица вкупно:	37
Габраво	
натриумова сијалица 70 W	3
натриумова сијалица 110 W	3
живини сијалици 125 W	1
Габраво вкупно:	7
Давидово	
натриумова сијалица 70 W	39
натриумова сијалица 110 W	21
живини сијалици 125 W	13
економик сијалица 25w	6
Давидово вкупно:	79
Општина Гевгелија се вкупно:	3600

2. Табеларно претставени по видови на светилки за општина Гевгелија:

Ред.бр.	Општина Гевгелија	Вкупно
1.	натриумова сијалица 70 W	1108
2.	натриумова сијалица 110 W	943
3.	натриумови сијалици 250 W	280
4.	економик сијалици 25 W	414
5.	живина сијалица 125 W	752
6.	живина сијалица 250 W	73
7.	лед рефлектори 70 W	30

3. Потребни материјали за одржување и проширување на јавното осветлување за 2018 година.

Р.бр.	Име на матрејалот	ЕМ	Кол.
1.	Натриумова сијалица 70W	бр.	600
2.	Натриумова сијалица 110W	бр.	500
3.	Натриумова сијалица 250W	бр.	150
4.	Економик сијалица 25W	бр.	200
5.	Метал халогена сијалица 400 W	бр.	10
6.	Ампули за рефлектори 150W	бр.	10
7.	Ампули за рефлектори 1000W	бр.	10
8.	Ампули за рефлектори 1500W	бр.	10
9.	Пригушница за надворешна монтажа 70 W	бр.	250
10.	Пригушница за надворешна монтажа 125 W	бр.	200
11.	Пригушница за внатрешна монтажа 250 W	бр.	40
12.	Комплет арматура натриум 70W	бр.	30
13.	Комплет арматура натриум 110 W	бр.	50
14.	Комплет арматура натриум 250 W	бр.	20
15.	Фасонки E27-порцелански	бр.	250
16.	Фасонки E40-порцелански	бр.	20
17.	Заштитно стакло Ф 200	бр.	200
18.	Форел со оптичко око	бр.	30
19.	Контактор 25А	бр.	2
20.	Контактор 63А	бр.	10
21.	Контактор 80А	бр.	10
22.	Контактор 125А	бр.	2
23.	Тајмер со седмодневна меморија	бр.	4
24.	Автоматски осигурачи 16А	бр.	30
25.	Автоматски осигурувачи 25А	бр.	20
26.	Автоматски осигурувачи 63А	бр.	10
27.	Ножест осигурувач 63А	бр.	30
28.	Ножест осигурувач 100-250А	бр.	30
29.	Постолје за осигурувачи	бр.	5
30.	Патрон 25А	бр.	50
31.	Капа за осигурувач 25А	бр.	50
32.	Гребенест прекинувач 25А	бр.	5
33.	Комплет подножје за опална топка од 110 W	бр.	30
34.	Опална топка Ф-400	бр.	30
35.	Ињектор за натр. сијалица 70-250 W	бр.	250
36.	Стега за кабел	бр.	100
37.	Метал халоген рефлектор 400 W	бр.	10

38.	Кабелска глава за ПП00	бр.	5
39.	Кабел ПП00 4x16мм	м	100
40.	Кабел П/Ф 3x1,5мм	м	50
41.	Кабел П/ф 2x2,5мм	м	50
42.	Алкалекс кабел 1x16мм	м	2000
43.	Алкалекс кабел 2x16мм	м	3000
44.	Алаклекс кабел 4x16мм	м	50

Набавката и монтажата на материјалите ќе се вршат согласно Законот за јавни набавки.

Изборот на најдобар понудувач за одржување на јавно осветлување ќе го врши Комисијата за јавни набавки на Општинската администрација Гевгелија на јавен тендер.

III. Електрична енергија за јавно осветлување

Потрошувачката на електрична енергија во 2017 година, изнесува 117.800 kWh во просек месечно односно за цела година 1.413.600 kWh.

IV. Финансирање на јавното осветлување

За функционирање на јавното осветлување ќе се обезбедат средства од Буџетот на општина Гевгелија за 2018 година од Програмата J3 и тоа:

-за потрошена електрична енергија ----- денари;

-за материјали за одржување на јавното осветлување и монтажа ----- денари;

-други оперативни расходи ----- денари

Вкупно средства за реализација ----- денари.

За реализација на програмата надлежен е Градоначалникот на општината.

V. Оваа Програма влегува во сила со денот на објавувањето во "Службен гласник на општина Гевгелија".

Бр.09-2506/1
28.12.2017 год.
Гевгелија

Претседател
на Советот на општина Гевгелија,
Ташко Дојчинов

