



**ЛУБЕНСЬКА МІСЬКА РАДА
ЛУБЕНСЬКОГО РАЙОНУ
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ
(десята сесія восьмого скликання)**

Р І Ш Е Н Н Я

18 серпня 2021 року

**Про затвердження Програми з
утримання та поточного ремонту
мереж вуличного освітлення та
засобів регулювання дорожнього
руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік**

Розглянувши Програму з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік, подану комунальним підприємством фірмою «Лубниміськесвітло», відповідно до Бюджетного кодексу України, керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні»,

міська рада в и р і ш и л а :

1. Затвердити Програму з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік (додається).

2. Рішення Лубенської міської 01 жовтня 2020 року «Про затвердження Програми з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху м. Лубни на 2021 рік» вважати таким, що втратило чинність.

3. Фінансовому управлінню виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області (начальник Романенко Т.О.) передбачити кошти для реалізації Програми на 2021 рік.

4. Визначити комунальне підприємство фірму «Лубниміськесвітло» одержувачем коштів місцевого бюджету шляхом надання субсидій по Програмі з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік.

5. Організацію виконання рішення покласти на Управління комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області (начальник Князєв О.В.)

6. Контроль за виконанням цього рішення покласти на заступника Лубенського міського голови Діденка О.Г., постійні депутатські комісії з питань житлово-комунального господарства, комунальної власності та екології, з питань планування бюджету та фінансів .

Лубенський міський голова

Олександр ГРИЦАЄНКО

Додаток
до рішення Лубенської міської ради
Лубенського району
Полтавської області
від 18 серпня 2021 року

ПРОГРАМА
з утримання та поточного ремонту мереж вуличного
освітлення та засобів регулювання дорожнього руху
Лубенської територіальної громади на 2021 рік

ПАСПОРТ

(загальна характеристика Програми)

Програма з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік

| | | |
|------|---|--|
| 1. | Назва Програми | Програма з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік |
| 2 | Ініціатор розроблення Програми | Управління житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області |
| 3. | Розробник Програми Співрозробник Програми | КПФ «Лубниміськвітло» Управління житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області |
| 4. | Відповідальні виконавці Програми | КПФ «Лубниміськвітло» , Управління житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області |
| 5. | Головний розпорядник бюджетних коштів | Управління житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області |
| 6. | Учасники Програми | Управління житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області, КПФ «Лубниміськвітло» - одержувач бюджетних коштів |
| 7. | Термін реалізації Програми | 2021 рік |
| 8. | Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми | Місцевий бюджет та інші джерела фінансування, не заборонені діючим законодавством України |
| 9. | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього, | 6 964 458,00 грн |
| 9.1. | Коштів міського бюджету та інших джерел фінансування, не заборонені діючим законодавством України | Шість мільйонів дев'ятсот шістдесят чотири тисячі чотириста п'ятдесят вісім грн. 00 коп. |

ПРОГРАМА
з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів
регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади
на 2021 рік

1. Загальні положення

1.1. Зовнішнє освітлення та безпека руху є одними із найважливіших критеріїв, за якими можна оцінити економічний розвиток міста та соціальний рівень життя його мешканців.

1.2. Основні положення Програми з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік (надалі Програма) направлені на створення безпечних і комфортних умов для учасників дорожнього руху, підвищення ефективності та надійності мереж зовнішнього освітлення, покращення естетичного вигляду територіальної громади, зменшення травматизму серед жителів у вечірній час, попередження скоєння правопорушень у нічний час доби.

1.3. КПФ «Лубниміськвітло», засновником якого є Лубенська територіальна громада в особі Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області, є визначеною організацією, яка здійснює постійний контроль за безперебійною роботою та належним технічним станом мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади, які знаходяться на балансі підприємства.

1.4. В основу реалізації Програми покладено принцип об'єднання зусиль органу місцевого самоврядування та комунального підприємства фірми «Лубниміськвітло» для вирішення питань щодо надання населенню якісних послуг із освітлення вулиць Лубенської територіальної громади в нічний час та організації безпеки руху.

1.5. Основними завданнями Програми є створення безпечних і комфортних умов для учасників дорожнього руху, підвищення ефективності та надійності функціонування мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху на території Лубенської територіальної громади.

1.6. Програма з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади на 2021 рік розроблена відповідно до законів України «Про благоустрій населених пунктів», «Про місцеве самоврядування в Україні», Бюджетного кодексу України та інших нормативно-правових актів.

2. Мета Програми

Мета Програми – забезпечення якісного утримання, підвищення ефективності та надійності функціонування об'єктів вуличного освітлення та

засобів регулювання дорожнього руху, що призводить до зменшення аварійних ситуацій на дорогах Лубенської територіальної громади.

Об'єкти вуличного освітлення та засоби регулювання дорожнього руху є власністю Лубенської територіальної громади в особі Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області. Усі прилади обліку, повітряні та кабельні лінії, світильники, опори, шафи управління та засоби регулювання дорожнього руху (світлофорні об'єкти, дорожні знаки, колесовідбійник, бар'єрні огорожі, дорожня розмітка) знаходяться на балансі комунального підприємства «Лубниміськсвітло» і для безперебійного функціонування потребують належного утримання та своєчасного ремонту згідно з вимогами державних стандартів, технічних умов та норм, затверджених у встановленому порядку.

Система вуличного освітлення включає в себе окремі елементи, а саме:

- світильники різних модифікацій – 5119 шт., у т.ч.:
- з лампами світлодіодними – 2834 шт.,
- натрієвими лампами – 1045 шт.,
- світлодіодні світильники – 1025 шт. ;
- безоблікові світильники -215 шт.;
- опори, стійки зовнішнього освітлення – 890 шт.;
- шафи керування зовнішнім освітленням, обладнаних приборами обліку електроенергії – 111 шт.
- повітряні лінії – 227,288 км,
- кабельні лінії - 10,15 км,

КПФ «Лубниміськсвітло» утримує та обслуговує 7 світлофорних об'єктів. Світлофорний об'єкт має один контролер, який керує проїздом цього перехрестя, та світлофори транспортні і пішохідні, на нерегульованих пішохідних переходах, де можливий наїзд на пішохода, попереджувальні світлофори (жовте мигання).

Загальна кількість світлофорів складає – 90 од., із них :

- світлофори автотранспортні - 40 од.;
- світлофори пішохідні - 36 од.;
- світлофори попереджувальні (жовтий мигаючий) - 14 од.

Реалізація Програми буде проводитися за напрямками, передбаченими кошторисом та планами використання бюджетних коштів.

Виконання заходів, направлених на реалізацію Програми, а саме: ремонт і утримання у належному технічному стані електромереж вуличного освітлення та засобів регулювання дорожнього руху Лубенської територіальної громади дасть змогу забезпечити комплексний благоустрій території Лубенської територіальної громади та сприятливе для життєдіяльності людей середовище, забезпечення громадського порядку.

3. Строки виконання Програми

Виконання заходів Програми планується здійснити протягом 2021 року.

4. Шляхи реалізації Програми

Основним видом діяльності підприємства є забезпечення безперебійної роботи зовнішнього освітлення вулиць, площ, парків та скверів Лубенської територіальної громади в нічний час доби, а також світлофорних об'єктів Лубенської територіальної громади. Забезпечення безперебійної роботи полягає в належному утриманні електромереж зовнішнього освітлення та світлофорних об'єктів.

Утримання електромереж зовнішнього освітлення та світлофорних об'єктів – це комплекс робіт з ремонту та технічного обслуговування об'єктів зовнішнього освітлення та світлофорних об'єктів, спрямований на забезпечення та збереження їх технічного та естетичного стану, підвищення експлуатаційних якостей та продовження їх строків служби.

До ремонту належать роботи, спрямовані на запобігання дрібним деформаціям та пошкодженням об'єктів.

Роботи з технічного обслуговування об'єктів зовнішнього освітлення та світлофорних об'єктів полягають у регулярному проведенні заходів щодо забезпечення передчасного їх зносу, забезпечення нормальних умов функціонування, утримання в чистоті і порядку та необхідному технічному стані. Керування роботою мереж вуличного освітлення здійснюється за допомогою Системи автоматичного управління вуличного освітлення «СУВО» (надалі Система), яка була введена в експлуатацію на центральному диспетчерському пункті у 2018 році.

Завдяки Системі підприємство має можливість контролювати стан роботи об'єктів вуличного освітлення, оперативно реагувати, і, за можливості, якнайшвидше усувати пошкодження, цим запобігаючи створенню аварійної ситуації на території Лубенської територіальної громади, корегувати включення/виключення вуличного освітлення, отримувати відомості щодо об'єму спожитої електроенергії(частково). З метою забезпечення умов комфортного проживання мешканців Лубенської територіальної громади, КПФ «Лубниміськвітло» має затверджений графік включення та виключення вуличного освітлення, який розроблений з врахуванням часу сходу та заходу сонця в нашому регіоні. За цим графіком час включення/виключення вуличного освітлення протягом року змінюється кожні п'ять днів.

Затверджений графік відображено у таблиці, наведеній нижче.

Г Р А Ф І К

увімкнення-вимкнення зовнішнього вуличного освітлення міста Лубни

| Місяці | П'ятиденки | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|---------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------------|---------------|
| | 01-05 | | 06-10 | | 11-15 | | 16-20 | | 21-25 | | 25-31 | |
| | off, год:х в | on, год:хв | off, год:х в | on, год:х в | off, год:х в | on, год:х в | off, год:х в | on, год:х в | off, год:х в | on, год:х в | off, год:хв | on, год:хв |
| Січень | 06:55 | 16:20 | 06:50 | 16:30 | 06:45 | 16:35 | 06:40 | 16:40 | 06:35 | 16:50 | 06:30 | 17:00 |
| Лютий | 06:25 | 17:10 | 06:20 | 17:20 | 06:15 | 17:25 | 06:05 | 17:35 | 06:00 | 17:40 | 06:00 | 17:45 |
| Березень | 05:50 | 17:55 | 05:40 | 18:00 | 05:30 | 18:05 | 05:20 | 18:15 | 05:10 | 18:25 | 05:00 | 18:30 |
| Квітень | 05:45 | 19:35 | 05:35 | 19:45 | 05:20 | 19:55 | 05:10 | 20:00 | 05:00 | 20:10 | 04:55 | 20:20 |
| Травень | 04:51 | 20:36 | 04:41 | 20:44 | 04:32 | 20:51 | 04:21 | 21:00 | 04:17 | 21:08 | 04:11 | 21:15 |
| Червень | 04:06 | 21:22 | 04:01 | 21:27 | 03:59 | 21:32 | 03:57 | 21:35 | 03:58 | 21:37 | 04:00 | 21:38 |
| Липень | 04:03 | 21:37 | 04:07 | 21:34 | 04:12 | 21:30 | 04:18 | 21:26 | 04:24 | 21:20 | 04:31 | 21:12 |
| Серпень | 04:41 | 21:03 | 04:49 | 20:54 | 04:56 | 20:46 | 04:56 | 20:35 | 05:12 | 20:27 | 05:20 | 20:16 |
| Вересень | 05:28 | 20:03 | 05:36 | 19:52 | 05:45 | 19:41 | 05:04 | 19:30 | 05:59 | 19:20 | 06:05 | 19:08 |
| Жовтень | 06:10 | 18:48 | 06:15 | 18:38 | 06:20 | 18:27 | 05:53 | 18:17 | 06:35 | 18:08 | 06:40 | 17:05 |
| Листопад | 05:50 | 17:00 | 06:00 | 16:50 | 06:05 | 16:40 | 06:25 | 16:30 | 06:20 | 16:25 | 06:30 | 16:20 |
| Грудень | 06:35 | 16:15 | 06:40 | 16:10 | 06:45 | 16:08 | 06:55 | 16:10 | 07:00 | 16:05 | 07:01 | 16:10 |

Примітка. При значній хмарності та при тумані освітлення вмикається на 10-15 хвилин раніше, а вимикається на 10-15 хвилин пізніше.

Планові завдання з утримання та поточного ремонту мереж вуличного освітлення на 2021 рік

| № з/п | Найменування робіт | Одиниця виміру | Кількість | Орієнтовані обсяги фінансування (тис.грн.) |
|-------|---|----------------|-----------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Періодичні огляди повітряних ліній. Огляд ПЛ. Періодичний піший обхід ПЛ у сприятливу погоду (огляд проблемних ТП) | км | 227,288 | 160524 |
| 2 | Нічний огляд повітряних ліній (на автомобілі) у сприятливу погоду (протягом кварталу) | км | 227,288 | 176325 |
| 3 | Технічне обслуговування шаф управління з вузлами обліку електроенергії вуличного освітлення, а саме: обслуговування контакторів (затяжка контактів), заміна контакторів (у випадку виходу з ладу), обслуговування автоматичних вимикачів (у випадку виходу з ладу) та додаткове встановлення, обслуговування засобів автоматики і телемеханіки управлінням вмикання та вимикання вуличного освітлення, огляд і перепрограмування таймерів (два рази на місяць), зняття показань витрат електроенергії в приладах обліку у шафах вуличного освітлення (один раз на місяць), ремонт дверей шафи вуличного освітлення (встановлення та заміна замків, петель, тощо), ремонт контуру заземлення | шт | 111 | 646209 |

| | | | | |
|----|--|----|------|--------|
| 4 | Заміна засобів обліку | шт | 13 | 93990 |
| 5 | Заміна патронів, перехідників Е-27,Е -40 у ліхтарях відкритого типу з автогідропідіймача | шт | 100 | 42993 |
| 6 | Заміна патронів, перехідників Е-27,Е -40 у ліхтарях закритого типу з автогідропідіймача | шт | 100 | 42993 |
| 7 | Заміна ПРА у світильниках закритого типу з автогідропідіймача (70,100,150,250 Вт) | шт | 100 | 186985 |
| 8 | Заміна блоку живлення (драйвера) у світлодіодних світильниках з автогідропідіймача | шт | 15 | 27012 |
| 9 | Заміна та миття ламп у світильниках відкритого типу з автогідропідіймача (світлодіодна 12,20,30 Вт) | шт | 250 | 180927 |
| 10 | Заміна та миття ламп у світильниках закритого типу з автогідропідіймача (світлодіодна 12,20,30 Вт) | шт | 1200 | 867600 |
| 11 | Заміна та миття ламп у світильниках закритого типу з автогідропідіймача (Лампа ДНАТ 70,100,150,250 Вт) | шт | 300 | 202164 |
| 12 | Чищення радіаторів системи охолодження світильників типу LED з автогідропідіймача (на протязі року) | шт | 904 | 57613 |
| 13 | Поточний ремонт опор вуличного освітлення (нанесення вертикальної розмітки, нумерація) | шт | 150 | 20992 |
| 14 | Вирівнювання окремих залізобетонних опор з автогідропідіймача | шт | 20 | 44364 |
| 15 | Очищення металевим скребком опор від об'яв на висоті до 2 м | шт | 90 | 11206 |
| 16 | Верховий огляд повітряної лінії з автогідропідіймача при пошуку та ліквідації пошкоджень, коротких замикань і обривів проводом типу AsXSn перерізом від 16 мм ² до 35 мм ² ; дротів А-16, А-25, А-35 | шт | 130 | 95731 |
| 17 | Заміна зарядного проводу типу АВВГ, ПВС перерізом до 4 мм від повітряної лінії, лінії СП до світильника з автогідропідіймача | м | 300 | 35318 |
| 18 | Перевірка наявності ланцюга між заземлювачами та заземлювальними елементами, при необхідності ремонт контуру заземлення; вимірювання опору ізоляції мегомметром кабелів та інших ліній напругою до 1 кВт, призначені для передачі електроенергії до розподільних пристроїв, щитів, шаф і комутаційних апаратів | шт | 111 | 40427 |
| 19 | Монтаж заземлюючого спуску на опорі та монтаж повторного заземлення | шт | 80 | 75447 |

| | | | | |
|----------------|---|---------|------|----------------|
| 20 | Підвищення освітленості вулиць (обрізка дерев) | шт | 200 | 41321 |
| 21 | Перетягування провислих проводів А-16, А-25, А-35 | км | 15 | 56371 |
| 22 | Обслуговування культурно-масових заходів на території Лубенської територіальної громади | шт | 7 | 21563 |
| 23 | Виготовлення та ремонт кронштейнів ліхтарів | шт | 100 | 23067 |
| 24 | Фарбування металевих опор та стійок | шт | 50 | 36058 |
| 25 | Заміна однополюсних вимикачів (на поодиноких ліхтарях) | шт | 20 | 4120 |
| 26 | Заміна існуючого дроту А-16, А-25 на АsXSn 2*25 | м | 2000 | 163110 |
| 27 | Заміна аварійних залізобетонних опор | шт | 30 | 179896 |
| 28 | Оплата GSM зв'язку(керування шафами вуличного освітлення) | послуга | 55 | 14000 |
| 29 | Встановлення ілюмінаційного освітлення на загальноміських заходах | захід | 4 | 43521 |
| 30 | Заміна корпусу світильника | шт | 100 | 112475 |
| Всього: | | | | 3704322 |

Планові завдання з утримання та поточного ремонту засобів регулювання дорожнього руху на 2021 рік

| № з/п | Найменування робіт | Одиниця виміру | Кількість | Орієнтовані обсяги фінансування (тис.грн.) |
|-------|--|----------------|-----------|--|
| 1 | Місячне технічне обслуговування: | об'єкт | 7 | 140331 |
| | 1.1. Перевірка зовнішнього стану і денної видимості світлофора | | | |
| | 1.2. Перевірка циклу роботи світлофорів на відповідність заданим режимам роботи | | | |
| | 1.3. Вимірювання напруги вихідних ланцюгів контролера світлофорів | | | |
| | 1.4. Перевірка технічного стану та регулювання комутаційної апаратури, силових щитів світлофора | | | |
| | 1.5. Перевірка технічного стану світлофора, міцність кріплення світлофора до опор і екрану, кут нахилу і повороту світлофора | | | |
| | 1.6. Очищення опор світлофора від оголошень, написів, реклами тощо | | | |
| | 1.7. Усунення недоліків виявлених під час технічного обслуговування | | | |
| | 1.8. Зняття показань витрат електроенергії в приладах обліку у шафах | | | |

| | | | | |
|----------------|--|---------------|----------|----------------|
| | 1.9. Заміна ламп розжарювання | | | |
| | Квартальне технічне обслуговування | об'єкт | 7 | 93778 |
| 2 | 2.1. Миття та протирання оптичного пристрою світлофора | | | |
| | 2.2. Технічне обстеження периферійного обладнання (контролери) | | | |
| | 2.3. Перевірка роботи програмного забезпечення периферійного обладнання | | | |
| | Піврічне технічне обслуговування | | | |
| 3 | 3.1. Перевірка технічного стану тросів світлофора | Об'єкт | 7 | 4672 |
| | 3.2. Огляд кабельних тросів до місця підключення світлофорів | Об'єкт | 7 | 6678 |
| 4 | Ремонт та фарбування бар'єрної огорожі по проспекту Володимирському | м.п. | 150 | 32275 |
| 6 | Обслуговування та утримання дорожніх знаків | шт | 60 | 40276 |
| 7 | Вирівнювання стійок дорожніх знаків | шт | 20 | 20391 |
| 8 | Ремонт та фарбування або виготовлення стійок дорожніх знаків | шт | 10 | 12611 |
| 9 | Обслуговування колесовідбійника | м | 430 | 4687 |
| 10 | Покращення видимості дорожніх знаків (обрізка дерев) | шт | 200 | 41321 |
| 11 | Нанесення горизонтальної дорожньої розмітки: номер 1.1, 1.5, 1.3, 1.7 | км | 7,5 | 648667 |
| | номер 1.14.1, 1.14.2, 1.18, 1.12, 1.14.3 | м2 | 2730 | |
| Всього: | | | | 1045687 |

Відновлення (покращення) облікової мережі вуличного освітлення на 2021 рік

| № з/п | Найменування робіт | Одиниця виміру | Кількість | Орієнтовані обсяги фінансування (тис.грн.) |
|-------|--|----------------|-----------|--|
| 1 | Відновлення облікового вуличного освітлення по вул. Верстатобудівників, пров. Верстатобудівників по ЗТП-124 Л-1, Л-2 від ЗТП-75 Л-3. | об'єкт | 1 | 95,231 |
| | Світильники N21 корпус E27 | шт | 16 | |
| | Лампа світлодіодна NEOMAX 30 Вт | шт | 16 | |
| | Підвішування СІП 2*25 | м | 257 | |
| | Стрічка бандажна | м | 34 | |
| | Скрепа сталеві | шт | 34 | |
| | Кабель АВВГ 2*2,5 | м | 24 | |
| | Гак КБУ-16 | шт | 13 | |
| 2 | Встановлення залізобетонних опор по вул. Прикордонників 62-Б, заміна неізолюваного дроту А-16 на СІП 2*25 | об'єкт | 1 | 94,88 |
| 3 | Відновлення облікового вуличного освітлення по 1 пров. Нової по ЗТП-102 Л-1, від КТП-1032 Л-4. | об'єкт | 1 | 264,347 |

| | | | | |
|----|---|--------|------|---------|
| 4 | Відновлення облікового вуличного освітлення на площі Ярмарковій від магазину «АТБ» до входу в Центральний парк культури та відпочинку | об'єкт | 1 | 67,521 |
| 5 | Відновлення облікового вуличного освітлення по вул. С. Наливайка, Короленка №35-№1\79 по КТП-1005 Л-1,Л-2 від КТП-45 Л-3. | об'єкт | 1 | 104,123 |
| 6 | Заміна транспортних та пішохідних блоків світлофорного об'єкту по проспекту Володимирському (площа Ярмаркова) | об'єкт | 1 | 352,951 |
| 7 | Відновлення вуличного освітлення по провулку вулиці Авангардної від ЗТП-7 Л-1 | об'єкт | 1 | 89,32 |
| 8 | Заміна пішохідних блоків світлофорного об'єкту по вулиці Олександрівській (ЗОШ №7) | об'єкт | 1 | 82,517 |
| | Табло ТОИС 1.10-К зворотнього відліку часу | шт | 2 | |
| | Табло ТОИС 1.10-3 зворотнього відліку часу | шт | 2 | |
| | Корпус в зборі пішохідний | шт | 2 | |
| 9 | Відновлення облікового вуличного освітлення по КТП-49 від ЗТП-15, Л-3 по вулиці Садовій (1-й, 2-й провулки) | об'єкт | 1 | 81,426 |
| | Світильники N21 корпус E27 | м | 8 | |
| | Лампа LED Vestrum 20W | шт | 8 | |
| | Підвішування СІП 2*25 | м | 382 | |
| | Гак КБУ-16 | шт | 17 | |
| | Стрічка бандажна | м | 34 | |
| | Скрепа сталева | шт | 34 | |
| 10 | Відновлення облікового вуличного освітлення по ЗТП-17, Л-2 по вулиці П.Лубенського | об'єкт | 1 | 112,375 |
| | Підвішування СІП 2*25 | м | 1000 | |
| | Встановлення залізобетонних опор | шт | 3 | |
| | Ліхтарь НКУ-18 | шт | 22 | |
| | Лампа ЛЕД 30 Вт | шт | 22 | |
| | Стрічка бандажна | м | 64 | |
| | Скрепа сталева | шт | 64 | |
| | Провід ПВС 2*2,5 | м | 44 | |
| | Кронштейни | шт | 22 | |
| 11 | Відновлення облікового вуличного освітлення по ТП-1006, Л-1 по вулиці П.Осипенко | об'єкт | 1 | 34,121 |
| | Світильники N21 корпус E27 | шт | 7 | |
| | Підвішування СІП 2*25 | м | 271 | |
| | Гак КБУ-16 | шт | 9 | |
| | Стрічка бандажна | м | 18 | |
| | Скрепа сталева | шт | 18 | |
| 12 | Покращення освітленості по вулиці Монастирській від ЗТП-108, Л-1 | об'єкт | 1 | 174,721 |
| | Світильник ДТУ18У-70-001 | шт | 19 | |
| | Кабель АВВГ 2*16 | м | 32 | |
| | Провід ПВС 2*1 | м | 19 | |
| | Кабель АВВГ 2*2,5 | м | 8 | |
| | Труба ø32 | м | 32 | |
| | Установка металевої опори | шт | 1 | |

| | | | | |
|----------------|---|--------|------|----------------|
| 13 | Покращення освітленості по вулиці Героїв Чорнобиля від ЗТП-111, Л-2 | об'єкт | 1 | 78,821 |
| | Світильник ДТУ18У-70-001 | шт | 10 | |
| | Провід ПВС 2*1 | м | 10 | |
| 14 | Покращення освітленості по вулиці Льва Толстого від ЗТП-80, Л-2 | об'єкт | 1 | 42,061 |
| | Світильник ДТУ18У-70-001 | шт | 3 | |
| 15 | Покращення освітленості по вулиці Ярослава Мудрого від ЗТП-1, Л-1 | об'єкт | 1 | 202,458 |
| | Світильник ДСУ05У-50-1-716 | шт | 24 | |
| | Світильник ДСУ05У-40-1-716 | шт | 13 | |
| | Кабель АВВГ 2*2,5 | м | 144 | |
| | Провід ПВС 2*1 | м | 19,5 | |
| | Труба ДУ40 | м | 31,2 | |
| 16 | Покращення освітленості по вулиці Г.Тютюнника, Старотроїцька від ЗТП-53, Л-1, Л-2 | об'єкт | 1 | 197,225 |
| | Світильник ДТУ18У-70-001 | шт | 3 | |
| | Світильник ДСУ05У-50-1-716 | шт | 16 | |
| | Світильник ДСУ05У-40-1-716 | шт | 8 | |
| | Кабель АВВГ 2*2,5 | м | 96 | |
| | Провід ПВС 2*1 | м | 12 | |
| | Труба ДУ40 | м | 20,8 | |
| 17 | Покращення освітленості по вулиці Монастирській від ЗТП-1011, Л-1 | об'єкт | 1 | 38,231 |
| | Світильник ДТУ18У-70-001 | шт | 3 | |
| 18 | Покращення освітленості по вулиці Вишневецьких від ЗТП-17, Л-1 | | | 54,950 |
| | Світильник ДСУ05У-50-1-716 | шт | 8 | |
| | Світильник ДСУ05У-40-1-716 | шт | 2 | |
| | Провід ПВС 2*1 | м | 10 | |
| 20 | Покращення освітленості у с.Калайденці від КТП-447 | об'єкт | 1 | 47,170 |
| | Підвішування СІП 2*25 | м | 800 | |
| | Стрічка бандажна | м | 40 | |
| | Скрепа сталеві | шт | 40 | |
| | Світильник НКУ-18 | шт | 20 | |
| | Кабель АВВГ 2*2,5 | м | 50 | |
| | Гак КБУ-16 | шт | 20 | |
| Всього: | | | | 2214449 |

У процесі реалізації Програми завершити проведення інвентаризації об'єктів мереж вуличного освітлення та засобів організації дорожнього руху Лубенської територіальної громади.

5. Ресурсне забезпечення Програми та порядок використання коштів

Фінансування Програми здійснюється за рахунок та у межах коштів, передбачених у міському бюджеті на 2021 рік, а також з інших джерел, не заборонених законодавством. Під час реалізації заходів Програми можливі корегування, пов'язані з фактичним надходженням коштів, уточнення об'ємів робіт та виходячи з можливостей бюджету.

6. Очікувані кінцеві результати виконання Програми

Перспективні наслідки реалізації Програми: при повному виконанні Програми якість зовнішнього освітлення і надалі буде відповідати міжнародним нормам, а можлива економія електроенергії дозволить вивільнити кошти на вирішення інших нагальних потреб Лубенської територіальної громади.

Покращаться умови для переміщення по вулицях Лубенської територіальної громади як пішоходів, так і водіїв транспортних засобів, зменшиться кількість дорожньо-транспортних пригод, Лубенська територіальна громада набере більш привабливого вигляду для гостей та своїх мешканців.

Досвід, отриманий в ході впровадження Програми, може бути переданий для обміну з метою покращення стану зовнішнього освітлення в інших містах України.

Зниження кількості ДТП за рахунок зовнішнього освітлення:

- збереження життя та здоров'я водіїв та пішоходів - сучасне освітлення знизить кількість летальних випадків;
- збереження суспільного майна на території Лубенської територіальної громади - матеріальні збитки від ДТП у темний час доби знизяться;
- зниження соціальних витрат, пов'язаних з наслідками ДТП – знизиться кількість ДТП із травматизмом.

Покращення естетичного стану Лубенської територіальної громади за рахунок зовнішнього освітлення:

- привабливість нічного вигляду Лубенської територіальної громади;
- акцент на архітектурні пам'ятники та існуючі культурно-історичні об'єкти Лубенської територіальної громади.

По завершенню Програми подальша діяльність зовнішнього освітлення Лубенської територіальної громади також фінансуватиметься з бюджету Лубенської територіальної громади, як і на даний час. Контроль за станом зовнішнього освітлення і надалі буде проводитись комунальним підприємством фірмою «Лубниміськесвітло» та Управлінням житлово-комунального господарства та капітального будівництва виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області.

Секретар міської ради

Маргарита КОМАРОВА