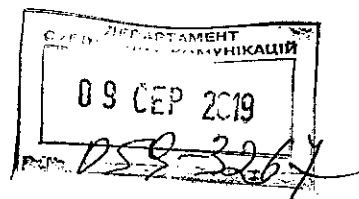


**1. Аплікативна форма
проектів та програм міського конкурсу
розвитку місцевого самоврядування**

Дата заповнення аплікативної форми

02.08.2019 р.



Аплікант: назва органу самоорганізації населення, юридична адреса.

Орган самоорганізації населення
«Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»
02095, м. Київ, вул. Ахматової, ?, тел. (044)
e-mail:

Керівник проекту

в особі керівника ОСН
"Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"
Бей Людмили Анатоліївни

Повна назва проекту

«Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему
освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул.
Ганни Ахматової».

Тривалість та вартість проекту, сума коштів, що запитується з місцевого бюджету

Реалізацію заходів за проектом передбачено на чотири місяця (серпень-листопад) поточного року. Джерела фінансування проекту орієнтовані на розгляд комісії, затверджені категорії учасників конкурсу (2 категорії – 1 - 5 тис. жителів, які проживають на території ОСН – 98 872, 16 гривень).

Стислий опис проекту

ОСН "БК"Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43" з 2012 року намагається реалізувати усі подані побажання і пропозиції мешканців, які проживають на території ОСН. Проект забезпечить мешканців комфортним, безпечним та економними умовами проживання в будинках, тобто заміна системи освітлювальних приладів на сучасне, економне та зручне. Така система поєднує в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян, які проживають в будинках. Заміна системи освітлювальних приладів буде проходити по проекту, а саме: вхідна група входу в під'їзди будинків (кімнати конс'єржів), перших поверхів біля ліфтового холу та освітлення самих ліфтів та першого поверху сходових клітин.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Департаменту суспільних
комунікацій виконавчого органу
Київської міської ради (Київської
міської державної адміністрації)
«15» липня 2019 року

**АПЛКАТИВНА ФОРМА
ПРОЕКТІВ ТА ПРОГРАМ МІСЬКОГО КОНКУРСУ
РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ**

Київ - 2019

Конкурсній комісії
міського конкурсу проектів та
програм розвитку місцевого
самоврядування

2. ЗАЯВА

Просимо прийняти проект (програму)

«Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової». (назва проекту або програми)

до участі у конкурсі проектів та програм розвитку місцевого самоврядування.

Додатки:

1. Проект (програма) обсягом 36 стор. (1 оригінал, 1 копія).
2. Електронний варіант проекту (програми).

Керівник органу самоорганізації
населення, що подає проект
(програму)

в особі керівника ОСН
"Будинковий комітет "Вулиця Ганни
Ахматової, 41, 43"

Бей Людмили Анатоліївни

Адреса: 02095, м. Київ, вул.
Ахматової, _____

Контактний тел./факс: _____

Е-mail: _____



“02” липня 2019р.
М.П.



Керівник проекту (програми)

в особі керівника ОСН
"Будинковий комітет "Вулиця Ганни
Ахматової, 41, 43"

Бей Людмили Анатоліївни

Адреса: 02095, м. Київ, вул. Ахматової,

Контактний тел./факс: _____

Е-mail: _____



(підпис)

“02” липня 2019р.

3. ЗМІСТ ПРОЕКТУ (ПРОГРАМИ)

1.	Аплікативна форма	ст. 36
2.	Заява	ст. 2
3.	Зміст проекту (програми)	ст. 3
4.	<i>Проект (програма)</i>	ст. 4-14
4.1.	Анотація проекту (програми)	ст. 4
4.2.	<i>Докладний опис проекту (програми)</i>	ст. 5
4.2.1.	Опис проблеми, на вирішення якої спрямовано проект (програму)	ст. 5-8
4.2.2.	Мета та завдання проекту (програми)	ст. 8-9
4.2.3.	Технологія досягнення цілей	ст. 9-11
4.2.4.	План-графік реалізації заходів проекту (програми)	ст.11-13
4.2.5.	<i>Очікувані результати проекту (програми)</i>	ст. 13-14
5.	<i>Бюджет проекту (програми)</i>	ст. 15-18
6.	<i>Додатки</i>	ст. 19-35
	Додаток 1. Погодження балансоутримувача та згода взяти на баланс матеріально-товарні цінності, які планується придбати під час реалізації проекту.	ст. 19
	Додаток 2. Протокол про наміри спільної реалізації проекту (програми)	ст. 20
	Додаток 3. Інформація про партнерські організації	ст. 21-22
	Додаток 4. Резюме керівника проекту (програми)	ст. 23

4. ПРОЕКТ (ПРОГРАМА)

4.1 Анотація проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Актуальність проекту є забезпечення мешканців комфортними, безпечними та економними умовами проживання в будинках, котрі проживають на території ОСН, тобто заміна системи освітлювальних приладів на сучасне, економне та зручне. Така система поєднує в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян, які проживають в будинках. Заміна системи освітлювальних приладів буде проходити по проекту, а саме: входна група входу в під'їзди будинків (кімнати конс'єржів), перших поверхів біля ліфтового холу та освітлення самих ліфтів та першого поверху сходових клітин.

Цільова група проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» - є усі мешканці, різних вікових категорій, які проживають постійно в будинках № 41 і № 43, разом 11-ть під'їздів на території ОСН та відвідувачі мешканців зазначених будинків.

Бюджет проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» буде розроблено до відповідності до форм бюджету за 2 - гою категорією фінансування конкурсу з чисельністю населення від 1200 до 5000 жителів у сумі до 100 000 гривень.

По Комерційній пропозиції від ТОВ «Укрпроектсвітло» на комплекс робіт з поставки та монтажу обладнання освітлення входної групи під'їздів житлових будинків ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» всього, сума в гривнях з ПДВ вийшла - 98 872, 16 (дев'яносто вісім вісімсот сімдесят дві гривні шістнадцять копійок).

Після перемоги у конкурсі розвитку місцевого самоврядування, ці роботи будуть проходити після проведення по програмі «PROZORRO», які повинні будуть відповідати Технічному опису предмету закупівлі та Тендерної документації конкурсу, встановленим/зарєєстрованим діючим нормативним актам діючого законодавства (державним стандартам (технічним умовам)).

Компанія, котра буде переможцем по програмі «PROZORRO», буде брати на себе гарантійні зобов'язання та технічний супровід протягом всього періоду експлуатації.

Організації-партнери є фізична особа, фахівець в діяльності у сфері інжинірингу по вказаному проекту, котрий проживає з 2003 року в буд. № 43 по вул. А. Ахматової та компанія ТОВ «Укрпроектсвітло», яка працює в Україні з 2010 року.

4.2. Докладний опис проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

4.2.1. Опис та соціально-економічний аналіз проблеми, на розв'язання якої спрямовано проект «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової».

За допомогою зору людина отримує близько 80% всієї вхідної інформації, а рівень освітленості впливає на якість зорового сприйняття навколишнього світу. Гарне освітлення тонізує, підвищує настрій і працездатність. Недолік світла навпаки призводить до швидкої стомлюваності. За останні кілька років комунальні тарифи невпинно зростали. Сьогодні ми оплачуємо електроенергію за тарифами, які набули чинності 1 березня 2017 року. Нагадаємо, після березневого подорожчання встановлено два тарифи на електроенергію:

1. 0,9 грн за 1 кВт·год у разі споживання до 100 кВт·год на місяць;
2. 1,68 грн за 1 кВт·год у разі споживання понад 100 кВт·год на місяць.

В 2018 року пройшла невтішна для населення міста Києва та всієї України тенденція підвищення ціни на електричество, ймовірно, тривала і триматиме. Так, згідно з проектом Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (НКРЕКП), ціни на електроенергію мають підвищити майже на 16%. На виклики, які ставить перед населенням ріст тарифів, можна відповісти нескладними, але ефективними способами. Тому в різних будинках, власники часто проводять модернізацію електричних мереж для збереження електроенергії в своїх будинках.

Навряд чи багато громадян задумуються про те, наскільки складною є система виробництва і постачання електроенергії. Робота електростанцій і численних підстанцій, через які проходить струм на шляху від виробника до кінцевого споживача, часто є поза сферою нашої обізнаності і практичної відповідальності. Однак, зрештою, електроенергія надходить у розподільний щит багатоквартирного будинку і саме тут починається та частина електромережі, на яку ми споживачі, власники квартир, мешканці багатоквартирних будинків можемо впливати. Електричні мережі багатоповерхівок належать їхнім співвласникам. За їхній технічний стан відповідає або ОСББ, або компанія, яка обслуговує будинок і прибудинкову територію. На жаль, в багатьох будівлях не тільки радянської забудови внутрішньобудинкові електромережі в жахливому стані, оскільки їх в належний спосіб не обслуговували десятиліттями.

Це проект був запропонований мешканцями так як ця проблема в будинках № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової є вже довгий час. Проблема будинків з електричними мережами, постійне вигорання існуючих ламп освітлення вхідної групи під'їздів, не має освітлення в ліфтових холах, в самих ліфтах, на сходових клітинах та приміщеннях загального користування. Це одна із існуючих болючих потреби, яку терміново треба змінювати.

Приклади інших будинків надихнули за голосування за проект «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової». Проект пов'язаний з заміною існуючого освітлення на сучасну, економну, якісну. Заміна освітлення буде проходити в будинках № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової в 11 під'їздах: вхідна група входу в під'їзди будинків (кімнати конс'єржів), перших поверхів біля ліфтового холу та освітлення самих ліфтів та першого поверху сходових клітин. Надихнули персональний склад ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» такі зроблені інновації в інших будинках, наприклад:

1) Нова щитова яку встановило ОСББ «Автотранспортник-2» в будинку за адресою вул. Зодчих 60/1. Щоб не потрапити в надзвичайну ситуацію, тут повністю оновили електричне начиння. Така заміна коштувала власникам квартир 30000 грн, однак перерахунок цієї суми на одну квартиру демонструє, що це значно дешевше, ніж ремонт електроприладів, які можуть вийти з ладу через стрибок напруги.

2) ЖБК «Квазар 11», що управляє будинком за адресою вул. Попова, 15, на всіх поверхах замінив звичайні лампочки на енергозберігаючі. За словами голови правління кооперативу, нові лампочки купили оптово в інтернет-магазині за ціною близько 40 грн. Через кілька місяців менші платіжки за електроенергію покрили витрати на лампочки, а надалі дім став економити до 2000 грн на місяць.

3) В ОСББ «Перший будинок» вирішили проблему з антивандальними властивостями світильників, своєрідно: встановили спеціальні діодні світильники, які ніяк неможливо використати в домашніх умовах. Голова об'єднання, розповідає, що витрати на освітлення місць загального використання становлять чималу суму: 50000 грн на рік. Установка згаданих діодних антивандальних світильників заощаджує половину – близько 25000 грн на рік. Ресурс діодів – до 8 років, притому витрати на них окупилися менше, ніж через рік.

Ініціатива ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» привела власників квартир для створення ОСББ в будинках, в 2016 році ОСББ «Ахматової 41» і ОСББ «Ахматової 43» зареєстровано в МІНЮСТ міста Києва, але на

превеликий жаль так і не запрацювало із-за багатьох проблем в будинках та не компетенції у складі обраного правління. Тому проблемою житлового фонду піклується з 2012 року створений ОСН "БК "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43" з 2012 року і намагається реалізувати усі подані побажання і пропозиції мешканців, які проживають на території ОСН.

Визначення цільової групи проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» було здійснення шляхом категорій мешканців, де працює ОСН. Це є усі мешканці, різних вікових категорій, які проживають постійно в будинках № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової, разом 11-ть під'їздів на території ОСН та їх відвідувачі, котрі приходять до мешканців зазначених будинків.

ОСН "БК "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43" звернувся до всіх членів ОСН та мешканців для знаходження компанії для чіткого визначення перспективного бачення щодо розвитку сфери діяльності запропонованого змістом проекту. Змістом яких місцевих нормативно-правових актів воно відображено. Якщо так, додати витяги з відповідних нормативно-правових документів або прикласти їх копії. Надати інформацію яким чином запропонований проект (програма) відповідає змісту загальної концепції розвитку території, якщо така існує. Додати копії відповідних документів або витяги з них.

Перед пропозицією по конкурсу ОСН в будинках завжди проходили заходи та інформування з приводу економії електроенергії в квартирах. Отримати чисту грошову економію можна і в масштабах квартири. Кілька простих рішень, які не потребують значних витрат, дозволять суттєво зменшити споживання електроенергії. Ось деякі правила економії струму вдома:

- коли виходите зі свого помешкання, вимикайте з розетки усі побутові прилади, а особливо ноутбуки, телефони, планшети після того, як вони зарядилися;
- не забувайте вчасно замінювати і чистити фільтри пилососа, інакше він буде використовувати більше електроенергії;
- регулярно розморожуйте холодильник;
- завантажуйте пральну машину згідно з інструкцією: часткове або надмірне заповнення призводить до перевитрат енергії на 30%;
- і, звичайно, слід замінити традиційні лампи розжарення на енергозберігаючі.

Але питання освітлення будинку та прибудинкової території залишається завжди ключовим питання, а саме в економії коштів. Для багатьох

ОСББ і ЖБК суттєвим джерелом економії витрат є освітлення під'їздів: лампи з датчиком руху; енергозберігаючі лампи; діодні антивандальні світильники.

- Зокрема, при заміні звичайних лампочок на енергозберігаючі електроспоживання знижується в 5-7 разів (на 75-80%), оскільки їх світлова віддача в середньому в 5 разів більша.

- Як результат, отримуємо, що за 5 років лише одна світлодіодна лампа дозволяє зекономити 10 грн, порівняно з люмінесцентною лампою і 565 грн порівняно з лампою розжарювання. Потрібно також пам'ятати, що тарифи з роками зростають і ціни на лампи також, а тому при використанні діодних ламп економія буде ще більшою.

Основним напрямком, до рішення Київської міської ради від 15.12.2011 N 832/7068 ПОЛОЖЕННЯ про міський конкурс проектів та програм розвитку місцевого самоврядування за яким розроблявся проект «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової», є: пункт 2. Удосконалення механізмів контролю за наданням житлово-комунальних послуг населенню та за якістю проведених у житлових будинках ремонтних робіт.

4.2.2. Мета та завдання проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Мета проекту заміна старої існуючої системи освітлення місць загального користування в житлових будинках № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової, але поки на перших поверхах 11-ти під'їздів. Проведений аналіз способів економії електроенергії, що використовується для освітлення місць загального користування житлового будинку. Наводяться технікоекономічні параметри розроблених пристроїв: акустичних вимикачів АВ-1 та астрономічного таймера АТ-700. Розроблена система освітлення місць загального користування житлового будинку. Актуальність проблеми – це зростання протягом останніх років вартості електроенергії та її споживання. В великих містах, як місто Київ дефіцит електроенергії проявляється не тільки в холодний зимовий період, а і влітку, що пов'язано з суттєвим ростом об'ємів використання кондиціонерів. Дефіцит електроенергії знижує інноваційну привабливість регіону. У відповідності з санітарними нормами для освітлення місць загального користування житлового будинку використовуються лампи розжарювання потужністю 60Вт, які працюють практично в неперервному режимі. Затрати електроенергії на одну лампу на місяць складають 43,2 кВт год або в грошовому виразі 12,1 грн. (за тарифом на електроенергію 0,28грн./кВт

год). Якщо отриману величину помножити на кількість ламп в під'їзді, кількість під'їздів та кількість будинків, то стане ясно, що мова йде про дуже значні енергетичні витрати, що підтверджує актуальність та масштаб проблеми. Якщо врахувати, що наш тариф менший від російського майже в 3 рази, то стають очевидними тенденції його зростання, що підвищує актуальність вирішення проблеми освітлення місць загального користування житлового будинку. Аналіз шляхів вирішення проблеми існує два способи економії електроенергії, що використовується для освітлення місць загального користування житлового будинку: використання більш ефективних, ніж лампа розжарювання, джерел світла (люмінесцентні, світлодіодні або галогенні лампи); використання пристроїв регулювання освітленості. Реалізація першого способу вимагає значних початкових витрат на закупку та на часткову чи повну зміну існуючих електромереж, а також витрат на захист та утилізацію ламп (для випадку люмінесцентних ламп). Інший спосіб економії електроенергії, яка витрачається на цілі освітлення місць загального користування житлового будинку, це використання пристроїв регулювання освітленості. Справа в тому, що світло в таких місцях потрібне тільки в момент знаходження в ньому людей в темну пору доби. За рахунок цього способу витрати електроенергії на ці цілі зменшуються в 10-20 разів при збереженні світильників на базі ламп розжарювання, а при використанні більш ефективних джерел світла додатково в відповідну кількість разів. Тому ОСН про розробки проекту взяв Комерційну пропозицію з висновками принципу роботи системи освітлення в будинках (Додаток 5, 5.1, 5.2) від ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО» в особі Засновника Тен В.К., котрий проживає на вул. А. Ахматової, буд. № 43 і його компанія працює в Україні з 2010 року (Додаток 6, 6.1, 6.2).

4.2.3. Технологія досягнення цілей по проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Методи реалізації проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» дає можливість для реалізації, так як є можливість, а саме:

- 1) Завжди підтримувати мінімальний рівень освітлення – люди заходять в уже освітлене приміщення, навіть якщо закрити, зламати, зафарбувати, або зняти датчик, в зоні можна буде пересуватися та орієнтуватись.
- 2) Зміна рівня освітлення буде проходити плавно, без різких стрибків – це звільняє від зорового дискомфорту, коли людина заходить в темне приміщення

і різко спалахує світло, а також при таких різких спалахах та вимкнення світла люди (особливо діти) можуть злякатися.

3) Використання сучасних високоефективних світлодіодів у поєднанні з датчиками – забезпечує максимальний рівень економії, майже в 60 раз при порівнянні з лампою розжарення 60 Вт та в 2 рази при порівнянні з LED лампою, яка працює з датчиком.

4) Мінімальні експлуатаційні витрати, так як продукція високої якості від австрійського виробника Tridonic, де система працює надійно та не потребує системи компонентів.

Світлодіодні (LED) лампи не мають такого недоліку, як наявність ртуті. У якості джерела світла використовують світло напівпровідникового елемента. Вони стали найекологічнішими джерелами світла. Не мають ці лампи небезпечних матеріалів, тому не створюють небезпеки при виході з ладу.

Світлодіодні лампи використовують в побутових приладах, на виробництвах, в освітленні квартир і офісів, для підсвічування інтер'єрів, для освітлення зовнішньої реклами і вулиць.

Використання світлодіодної лампи виходить дешевшим, ніж люмінесцентної, і тим більше – жарівки. Але і вартує вона дорожче. Виникає питання: як часто їх потрібно міняти? Згідно з розрахунками, лампа розжарення (75 Вт) служить 6 місяців, лампу КЛЛ (15 Вт) треба міняти через 5 років і 5 місяців, а ось термін служби світлодіодної лампи (10 Вт) – 16-27 років.

Нова система освітлення місць загального користування житлового будинку з використанням розумної системи LED освітлення з тарифом 1,68 грн/кВтгод окупиться до 16 гривень за рік, замість 883 гривні зараз з лампами розжарення 60 кВт. Проведений аналіз способів економії електроенергії, що використовуються для освітлення місць загального користування житлових будинків, є самим оптимальним варіантом з точки зору комфортного та економного освітлення є використання розумної системи LED освітлення.

Розроблена система освітлення в місцях загального користування житлових будинків, реалізація проекту після проведення заміни системи освітлення приведуть до високих техніко-економічних показників, які раніше не використовувались при вирішенні питань місцевого значення на відповідній території ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43».

Основа споживання електроенергії в багатоквартирному будинку в умовах міста – це освітлення (без урахування домогосподарств, обладнаних електроплитами). Тому, замінивши лампи розжарювання на економні світлодіодні LED-лампи, можна значно скоротити своє електроспоживання і, відповідно, зекономити кошти на його оплату – це і є основним досягненням запропонованого проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну

енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової».

Розподіл функцій організацій-партнерів у реалізації проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» обґрунтування ролі кожного партнера буде згідно Додаток 2 до апікативної форми, де саме будуть об'єднанні організаційні, наукові можливості для підготовки та реалізації проекту а саме:

1. Учасник Конкурсу ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» бере на себе такі зобов'язання: Проведення зборів та обрання проекту, організація та написання проекту, робота з фахівцями, їх особисті пропозиції з приводу проекту, обрання комерційної пропозиції та здійснення реалізації проекту відповідно до ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro».

2. ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО» в особі Засновника Тен В.К. (організація-партнер 1) бере на себе такі зобов'язання: як підтримка по підготовці цього проекту в облаштуванні заміни старого освітлення (вимірювання існуючого освітлення вхідної групи в 11-ти під'їздах; моніторинг цін для проведення робіт та підготовка комерційної пропозиції і як підприємство, яке буде брати участь у ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro» і якщо переможе буде виконувати роботи по договірним умовам конкурсу: Монтаж по схемам та реконструкція сучасного освітлення).

3. Фізична особа Тен В.К. професійний спеціаліст (організація-партнер 2): дослідження по сучасному освітленню в будинках та захист на конкурсі ПРОЕКТІВ ТА ПРОГРАМ МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ 2019 року з проектом «Освітлення вхідної групи під'їздів житлових будинків ОСН "Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"» та в подальшому слідкуваням за збереження встановленого сучасного освітлення в 11-ти під'їздах будинків № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової.

Команда, що буде здійснювати проект «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» являється відомою компанією ТОВ «Укрпроектсвітло», яка працює в Україні з 2010 року з зазначених робіт, вони є фахівцями у сфері інжинірингу по вказаному проекту, засновник компанії проживає з 2003 року в буд. № 43 по вул. А. Ахматової, де його дружина являється секретарем ОСН, тому і вважається за доцільне попередньо визначити цих осіб виконавцями відповідних заходів за проектом.

4.2.4. План-графік реалізації заходів проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Реалізацію заходів за проектом Реалізацію заходів за проектом «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» передбачено на чотири місяця (вересень - грудень) поточного року.

План графік складається відповідно до уявлень ОСН "Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43":

У вересні 2019 р. буде проведено такі роботи, а саме:

- Завантаження комерційної пропозиції про здійснення реалізації проекту відповідно до ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro».

У жовтні 2019 р. буде проведено такі роботи, а саме:

- Обрання достойної комерційної пропозиції та здійснення реалізації проекту відповідно до ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro».

У листопаді 2019 р. буде проведено такі роботи, а саме:

- Підготовка під'їздів до виконання робіт;
- Інформування мешканців від ОСН «Будинковий комітет « Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» про тимчасові незручності для проведення робіт кожного під'їзду окремо з надписом: «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»;
- Доставку та встановлення обладнання.

У грудні 2019 р. буде проведено такі роботи, а саме:

- Наведення порядку (прибирання) після проведення робіт по проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової».

План-графік реалізації заходів проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Тривалість заходу (по етапах)	Захід	Джерела фінансування тис. грн.	
		Фонд Конкурсу	Організації-партнери
I етап			
Місяць 1	вересень	0,00	0,00 волонтерські роботи
Місяць 2	жовтень	0,00	0,00 волонтерські роботи
	листопад	98 872, 16	
II етап			
Місяць 3	грудень	0,00	0,00
Місяць 4			
III етап			
Місяць 5			
Місяць 6			

4.2.5. Очікувані результати проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Проект був запропонований та підтриманий мешканцями будинків та членами персонального складу ОСН: Підписні листи ГОЛОСУВАННЯ ЗА ПРОЕКТ, який розроблений в 2019 році до МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ від ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» (Додаток 8); Протокол № 54 від 29.05.2019р. з підписними листами членів та мешканців присутніх на зборах ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» (Додаток 9)., а також підтриманий з подальшим взяттям на обслуговування балансоутримувачем будинків № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової Комунальним підприємством «Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Дарницького району м. Києва» (Додаток 1).

Проект «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» забезпечить мешканцям, котрі проживають на території ОСН, заміну старої системи освітлювальних приладів на сучасне, економне та зручне. Вхід та вихід в будинки, в свої під'їзди буде більш приємним та безпечним. Сучасне освітлення зробить проживання в будинках комфортним та економним. Така сучасна система освітлення буде поєднувати в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян, які проживають в будинках. Заміна системи освітлювальних приладів буде проходити по проекту для всіх мешканців, різних вікових категорій, які проживають постійно в будинках № 41 і № 43, разом 11-ть під'їздів на території ОСН та відвідувачів мешканців зазначених будинків.

Замінена система освітлення в місцях загального користування житлових будинків, реалізація цього проекту після проведення робіт приведуть до високих техніко-економічних показників, які раніше не використовувались при вирішенні питань місцевого значення на відповідній території ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43».

5. БЮДЖЕТ ПРОЕКТУ (ПРОГРАМИ)

Бюджет проекту *«Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та входних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»* розроблено до відповідності до форм бюджету за 2 - гою категорією фінансування конкурсу з чисельністю населення від 1200 до 5000 жителів у сумі до 100 000 грн., (Додаток 7).

Сума коштів, необхідних для реалізації проекту виноситься на розгляд комісії та становить 98 872, 16 гривень. Тому просимо Вас розглянути та підтримати проект, котрий забезпечить мешканців комфортним, безпечними та економними умовами проживання в будинках, котрі проживають на території ОСН, тобто заміна системи освітлювальних приладів на сучасне, економне та зручне. Така система поєднує в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян, які проживають в будинках. Заміна системи освітлювальних приладів буде проходити по проекту, а саме: входна група входу в під'їзди будинків (кімнати конс'єржів), перших поверхів біля ліфтового холу та освітлення самих ліфтів та першого поверху сходових клітин. Тому цей проект дає можливість:

1) Завжди підтримувати мінімальний рівень освітлення – люди заходять в уже освітлене приміщення, навіть якщо закрити, зламати, зафарбувати, або зняти датчик, в зоні можна буде пересуватися та орієнтуватись. 2) Зміна рівня освітлення буде проходити плавно, без різких стрибків – це звільняє від зорового дискомфорту, коли людина заходить в темне приміщення і різко спалахує світло, а також при таких різких спалахах та вимкнення світла люди (особливо діти) можуть злякатися. 3) Використання сучасних високоефективних світлодіодів у поєднанні з датчиками – забезпечує максимальний рівень економії, майже в 60 раз при порівнянні з лампою розжарення 60 Вт та в 2 рази при порівнянні з LED лампою, яка працює з датчиком. 4) Мінімальні експлуатаційні витрати, так як продукція високої якості від австрійського виробника Tridonic, де система працює надійно та не потребує системи компонентів.

Проект був запропонований та підтриманий мешканцями будинків та членами персонального складу ОСН: Підписні листи ГОЛОСУВАННЯ ЗА ПРОЕКТ, який буде подаватися в 2019 році до МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ від ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» (Додаток 8); Протокол № 54 від 29.05.2019р. з підписними листами членів та мешканців присутніх на зборах ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» (Додаток 9).

Головною метою цього проекту є поєднання в собі значної економії електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою громадян.

Аплікант	Орган самоорганізації населення «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»
Назва проекту	«Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»

Бюджет та план фінансування проекту (програми)

		Місяць (червень- листопад)	Загальні витрати (грн.)	Запиту- ється з бюджету м. Києва	Фінансу- вання за рахунок третьої сторони	Фінан- сується з власних коштів
			(1,2,3)	1	2	3
Поточні витрати (ПР) код 2240						
ПВ 1	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення перед входом в під'їзд- 11 штук	вересень- грудень	4050,53	4050,53		
ПВ 2	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення перед входом в під'їзд на сходову клітину – 11 штук	вересень- грудень	4050,53	4050,53		
ПВ 3	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення в першому тамбурі –	вересень- грудень	4050,53	4050,53		

	11 штук					
ПВ 4	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення в другому тамбурі -11 ш	вересень-грудень	4050,53	4050,53		
ПВ 5	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення в ліфтовому холі -11 ш	вересень-грудень	4050,53	4050,53		
ПВ 6	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості.(Corridor Function) Функція керування ведений. Встановлення в ліфтовому холі -11 ш	вересень-грудень	4050,53	4050,53		
ПВ 7	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 99 Лм, 3000К . Встановлення у санвузлі – 11 штук	вересень-грудень	3592,93	3592,93		
ПВ 8	Комплект модернізації світильника в ліфті. 7 Вт, 99 Лм, 3000К – 33 штук	вересень-грудень	5197,17	5197,17		
ПВ 9	Датчик руху с кутом 360 градусів. Встановлення у пасажирському ліфті – 11 штук	вересень-грудень	3722,40	3722,40		
ПВ 10	Датчик руху с кутом 360 градусів. Встановлення у вантажному ліфті – 11 штук	вересень-грудень	3722,40	3722,40		
ПВ 11	Система управління освітлення в пасажирському ліфті – 11 штук	вересень-грудень	4530,35	4530,35		
ПВ 12	Система управління освітлення у вантажному ліфті – 11 штук	вересень-грудень	4530,35	4530,35		
ПВ 13	Датчик руху с кутом 360 градусів. Встановлення перед входом в під'їзд – 11 штук	вересень-грудень	3364,79	3364,79		
ПВ 14	Датчик руху с кутом 360 градусів. Встановлення в ліфтовому холі – 11 штук	вересень-грудень	3722,40	3722,40		
ПВ 15	Датчик руху с кутом 360 градусів. Встановлення в тамбурі – 11 штук	вересень-грудень	3722,40	3722,40		
ПВ 16	Кабель ВВГнгд 2*1,5 мм – 330 м	вересень-грудень	2673,00	2673,00		
ПВ 17	Кабель канал білий -250 м	вересень-грудень	1700,00	1700,00		

ПВ 18	Розхідні матеріали, елементи кріплення - 110 комплектів	вересень-грудень	1650,00	1650,00		
ПВ 19	Демонтаж світильника - 77 штук	вересень-грудень	3080,00	3080,00		
ПВ 20	Монтаж світильника -77 штук	вересень-грудень	5888,96	5888,96		
ПВ 21	Модернізація існуючих світильників в ліфтах -33 штук	вересень-грудень	2760,45	2760,45		
ПВ 22	Транспортні витрати	вересень-грудень	552,09	552,09		
ПВ 23	Прокладка кабельних ліній та підключення світильників	вересень-грудень	1840,30	1840,30		
ПВ 24	Пуск наладка системи	вересень-грудень	1840,30	1840,30		
ПВ Разом			0	98872,16	98872,16	
Разові витрати на матеріально-технічне забезпечення (PMT3) код 2210						
PMT3 1						
PMT3 2						
PMT3 3						
PMT3 4						
PMT3 5						
PMT3 Разом						
Разом						98872,16

Фінансування проекту

	Суми у грн.
Кошти від третьої сторони (вказіть, будь ласка, усіх спонсорів окремо):	
Суму коштів від третіх сторін	
Фінансування від третьої сторони	
Власний внесок апліканта	
Сума, що запитується з міського бюджету	98872,16
Разом:	98872,16

Додаток 7
до аплікативної форми

Додаток 1
до аплікативної форми

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КЕРУЮЧА КОМПАНІЯ З ОБСЛУГОВУВАННЯ ЖИТЛОВОГО ФОНДУ
ДАРНИЦЬКОГО РАЙОНУ М. КИЄВА»

Харківське шосе, 148-а, м. Київ, 02091, тел./факс(044) 563-38-38, e-mail: kp_kk_darnytsia@ukr.net

10.06.19 № 2099-06/2019
на № _____ від _____

Керівникові органу самоорганізації
населення «Будинковий комітет
«Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»
Л. БЕЙ
вул. А. Ахматової, буд.
м. Київ, 02095

Про заміну існуючого освітлення

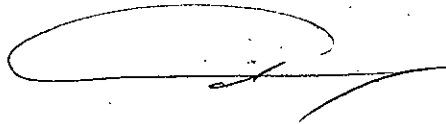
Шановна Людмила Анатоліївно!

У комунальному підприємстві «Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Дарницького району м. Києва» розглянуто Ваше звернення від 31.05.2019 № 507 стосовно заміни існуючих приладів освітлення на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в житлових будинках №№ 41, 43 на вул. А. Ахматової, про що повідомляємо наступне.

КП «Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Дарницького району м. Києва» не заперечує щодо проведення робіт із заміни існуючих приладів освітлення на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення житлових будинків №№ 41, 43 на вул. А. Ахматової, а саме: вхідних груп, приміщень консьєржів, сходових клітинах та ліфтових холів перших поверхів та в кабінах ліфтів, відповідно до Міського конкурсу проектів та програм розвитку місцевого самоврядування, з подальшим взяттям нововстановлених енергозберігаючих прилади освітлення на обслуговування.

З повагою

Директор



Андрій СОЛОДУХА



Протокол про наміри спільної реалізації проекту

від 02 серпня 2019 року

Орган самоорганізації населення «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43», що надалі називається «Учасник Конкурсу» в особі Бей Л. А. з одного боку, та ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО» в особі Засновника Тен В.К. та в особі фізичної особи, котра проживає на вул. А. Ахматової, буд. № 43 Тен В.К. які діють на підставі статуту – з іншого боку, дійшли до згоди і вирішили:

1. Об'єднати свої організаційні, наукові можливості для підготовки та реалізації проекту «Освітлення вхідної групи під'їздів житлових будинків ОСН "Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"»

2. Розподілити обов'язки таким чином:

2.1. Учасник Конкурсу ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» бере на себе такі зобов'язання:

Проведення зборів та обрання проекту, організація та написання проекту, робота з фахівцями, їх особисті пропозиції з приводу проекту, обрання комерційної пропозиції та здійснення реалізації проекту відповідно до ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro».

2.2. ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО» в особі Засновника Тен В.К. (організація-партнер 1) бере на себе такі зобов'язання: як підтримка по підготовці цього проекту в облаштуванні заміни старого освітлення (вимірювання існуючого освітлення вхідної групи в 11-ти під'їздах; моніторинг цін для проведення робіт та підготовка комерційної пропозиції і як підприємство, яке буде брати участь у ЗУ «Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro» і якщо переможе буде виконувати роботи по договірним умовам конкурсу: Монтаж по схемам та реконструкція сучасного освітлення).

2.3. Фізична особа Тен В.К. професійний спеціаліст (організація-партнер 2): дослідження по сучасному освітленню в будинках та захист на конкурсі ПРОЕКТІВ ТА ПРОГРАМ МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ 2019 року з проектом «Освітлення вхідної групи під'їздів житлових будинків ОСН "Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"» та в подальшому слідуванням за збереження встановленого сучасного освітлення в 11-ти під'їздах будинків № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової.

3. Подальшу діяльність здійснювати на підставі угоди.

Керівник організації - партнера 1
Директор ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО»



/В.К. Тен/

Керівник організації - партнера 2

Керівник організації -
учасника конкурсу

/В.К. Тен/

Бей Л.А.



Інформація про організацію-партнера

	Партнер 1	Партнер 2
Повна офіційна назва організації-партнера	Підприємство ТОВ «УКРПРОЕКТСВІТЛО»	Тен В.К.
Місце розташування	02072, м. Київ, пр-т Бажана, б. 10, оф. 7	вул. Ганни Ахматової, буд. 43, кв. 386
Юридичний статус	Юридична особа	Фізична особа
Офіційна адреса	02072, м. Київ, пр-т Бажана, б. 10, оф. 7	вул. Ганни Ахматової, буд.
Контактна особа	Тен В.К.	Тен В.К.
Телефон		
Факс		
Адреса електронної пошти		
Кількість штатних співробітників (постійних та тимчасових)	2	1
Роль та участь у підготовці цього проекту (програми)	Як підтримка по підготовці цього проекту в облаштуванні заміни старого освітлення (вимірювання існуючого освітлення вхідної групи в 11-ти під'їздах; моніторинг цін для проведення робіт та підготовка комерційної пропозиції і як підприємство, яке буде брати участь у ЗУ	Дослідження по сучасному освітленню в будинках та захист на конкурсі ПРОЕКТІВ ТА ПРОГРАМ МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ 2019 року з проектом

	«Про публічні закупівлі» за системою електронних закупівель «ProZorro».	«Освітлення вхідної групи під'їздів житлових будинків ОСН "Будинковий комітет "Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"».
Завдання, які покладаються на організацію-партнера в реалізації проекту (програми)	Буде виконувати роботи по договірним умовам конкурсу: Монтаж по схемам та реконструкція сучасного освітлення).	Слідкуванням за збереження встановленого сучасного освітлення в 11-ти під'їздах будинків № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової.

Керівник проекту (програми)



[Handwritten signature]

Печатка організації-учасника Конкурсу



РЕЗЮМЕ УЧАСНИКІВ ПРОЕКТУ (ПРОГРАМИ)

Бей Людмила Анатоліївна;

Закінчила в 2013 році магістратуру у Київському Національному Університеті культури і мистецтв за спеціальністю «Дизайн».

Останні роки здобула вищу освіту, викладала художнє образотворче мистецтво в дошкільному закладі, веду активну роботу проти забудов на території ОСН та в Дарницькому районі м. Києва, в облаштуванні зон відпочинку та створенні органів самоорганізації населення та об'єднання співвласників багатоквартирних будинків.

З 2012 року працюю керівником ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43», з 2015 року є членом партії ВО «Свобода» та членом Об'єднання Українок «Яворина», є помічником-консультантом депутатам Київради Бохняка В.Я. та Мірошниченка І. М..

Веду здоровий образ життя, намагаюсь до цього залучати не лише своїх дітей, а й дітей та підлітків, що проживають на території ОСН. Сама розробила проект майданчиків (дитячих та спортивних) існуючого скверу, в облаштованому кінотеатрі просто неба провожу дискотеки, кінопокази, майстер-класи, зустрічі, тренінги для дітей та дорослих, плетемо маскувальні сітки для воїнів на схід України. Розумію потребу дітей та підлітків в фізичному розвитку та проведенні вільного часу на відкритих (вуличних), безкоштовних спортивних майданчиках. Тому в 2013 і 2015 рр.. були підготовлені проекти до міського конкурсу проектів та програм розвитку місцевого самоврядування: «Облаштування спортивного комплексу для підлітків по вул. Ахматової № 43» і «На влаштування тренажерного майданчика для підлітків по вул. Ахматової № 43», реалізовані та відкриті. В 2016 році по конкурсу був реалізовано проект: «Облаштування пандусів (безбар'єрного проїзду) для інвалідів в будинках № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової». Проект дав можливість відчувати людям на візках себе рівними членами суспільства, допоміг вести нормальний образ життя – бути в соціумі, бути потрібними, спілкуватися і займатися самовдосконаленням, став підтримкою мешканців на візках, для створення для них безбар'єрного оточуючого середовища.

В 2017-18 рр. проведено I та II етап реалізації проекту «Встановлення огорожі на існуючому футбольному полі для дітей біля будинку № 43 по вул. Ганни Ахматової». Веду щоденну роботу згідно ПОЛОЖЕННЯ органу самоорганізації населення – відстоюючи інтереси громади на території ОСН, Дарницького району та міста Києва.

Контактний телефон: тел.

-mail:

ТОВ "Укрпроектсвітло"



(044) 502-49-17
info@qld.com.ua
www.qld.com.ua

пр-т Бажана 10, оф.7
Київ 02140
Україна

Комерційна пропозиція

на комплекс робіт з поставки та монтажу обладнання освітлення вхідної групи під'їздів житлових будинків ОСН "Будинковий комітет
"Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43"

№ п/п	Найменування робіт та/або матеріалів	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці	Загальна вартість
1	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Функція керування - ведучий. Встановлення перед входом в під'їзд	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
2	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Функція керування - ведений. Встановлення перед входом в на сходову клітку	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
3	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Встановлення в першому тамбурі.	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
4	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Встановлення в другому тамбурі.	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
5	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Функція керування - ведучий. Встановлення в ліфтовому холі.	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
6	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К з функцією плавної зміни яскравості та підтримки мінімального рівня освітленості (Corridor Function). Функція керування - ведений. Встановлення в ліфтовому холі.	шт	11	368,23 ₴	4 050,53 ₴
7	Антивандальний світлодіодний світильник 7 Вт, 900 Лм, 3000К. Встановлення в санвузлі	шт	11	326,63 ₴	3 592,93 ₴
8	Комплект модернізації світильника в ліфті. 7 Вт, 900 Лм, 3000К.	шт	33	157,49 ₴	5 197,17 ₴
9	Датчик руху з кутом 360 градусів. Встановлення в малому ліфті	шт	11	338,40 ₴	3 722,40 ₴
10	Датчик руху з кутом 360 градусів. Встановлення в грузовому ліфті	шт	11	338,40 ₴	3 722,40 ₴
11	Система управління освітленням в малому ліфті	шт	11	411,85 ₴	4 530,35 ₴
12	Система управління освітленням в грузовому ліфті	шт	11	411,85 ₴	4 530,35 ₴
13	Датчик руху з кутом 180 градусів. Встановлення перед входом в під'їзд	шт	11	305,89 ₴	3 364,79 ₴
14	Датчик руху з кутом 360 градусів. Встановлення в ліфтовому холі	шт	11	338,40 ₴	3 722,40 ₴
15	Датчик руху з кутом 360 градусів. Встановлення в тамбурі	шт	11	338,40 ₴	3 722,40 ₴
16	Кабель ВВГнгд 2х1,5 мм	м	330	8,10 ₴	2 673,00 ₴
17	Кабель канал білий	м	250	6,80 ₴	1 700,00 ₴
18	Розхідні матеріали, елементи кріплення	компл	110	15,00 ₴	1 650,00 ₴
19	Демонтаж світильника	шт	77	40,00 ₴	3 080,00 ₴
20	Монтаж світильника	шт	77	76,48 ₴	5 888,96 ₴
21	Модернізація існуючих світильників в ліфтах	шт	33	83,65 ₴	2 760,45 ₴
22	Прокладка кабельних ліній та підключення світильників	шт	1	1 840,30 ₴	1 840,30 ₴
23	Пуск-наладка системи	шт	1	1 840,30 ₴	1 840,30 ₴
27	Транспортні витрати	шт	1	552,09 ₴	552,09 ₴

Всього, грн без ПДВ 82 393,47 ₴
ПДВ, 20% 16 478,69 ₴
Всього, грн з ПДВ 98 872,16 ₴

Виконав: ТОВ "Укрпроектсвітло"

Дир.



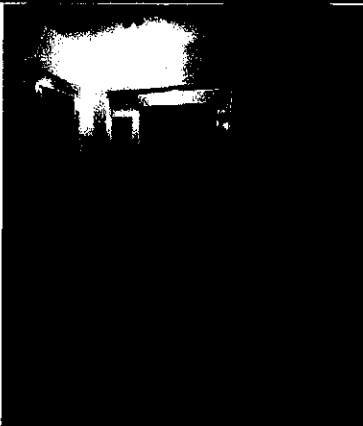
Принцип роботи системи освітлення



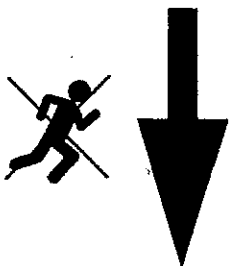
В коридорі нікого немає, освітлення тримається на рівні 10% від максимального



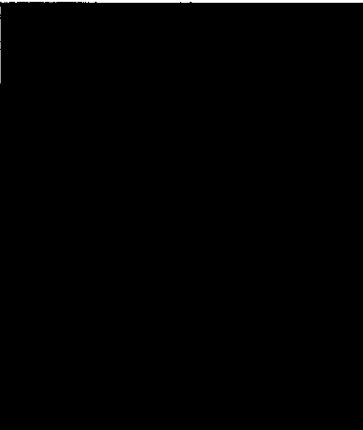
Датчик виявив рух, освітлення швидко та плавно (протягом 3 секунд) збільшилось до 100%



Весь час, поки люди знаходяться в коридорі рівень світла підтримується на 100%



Люди вийшли з коридору, рівень світла поступово (протягом 30 секунд) знижується до рівня 10% від максимального.



Рівень 10% залишається поки датчик не виявить рух знову



Така система поєднує в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян:

- 1) **Завжди підтримується мінімальний рівень освітлення**, тому люди заходять в уже освітлене приміщення. Навіть якщо закрити, зламати, зафарбувати або зняти датчик, в зоні можна буде пересуватись та орієнтуватись.
- 2) **Зміна рівня освітленості проходить плавно, без різких стрибків**. Це звільняє від зорового дискомфорту, коли людина заходить в темне приміщення і різко спалахує світло. Також при таких різких спалахах та вимкненнях світла люди (особливо діти) можуть просто злякатись.
- 3) **Використання сучасних високоефективних світлодіодів у поєднанні з датчками** забезпечує максимальний рівень економії. Майже в 60 раз при порівнянні з лампою розжарення 60 Вт, та в 2 рази при порівнянні з LED лампою, яка працює з датчиком.
- 4) **Мінімальні експлуатаційні витрати**. Продукція високої якості від австрійського виробника Tridonic. Система працює надійно та не потребує заміни компонентів.



Економічний розрахунок заміни ламп розжарювання на розумну систему LED освітлення

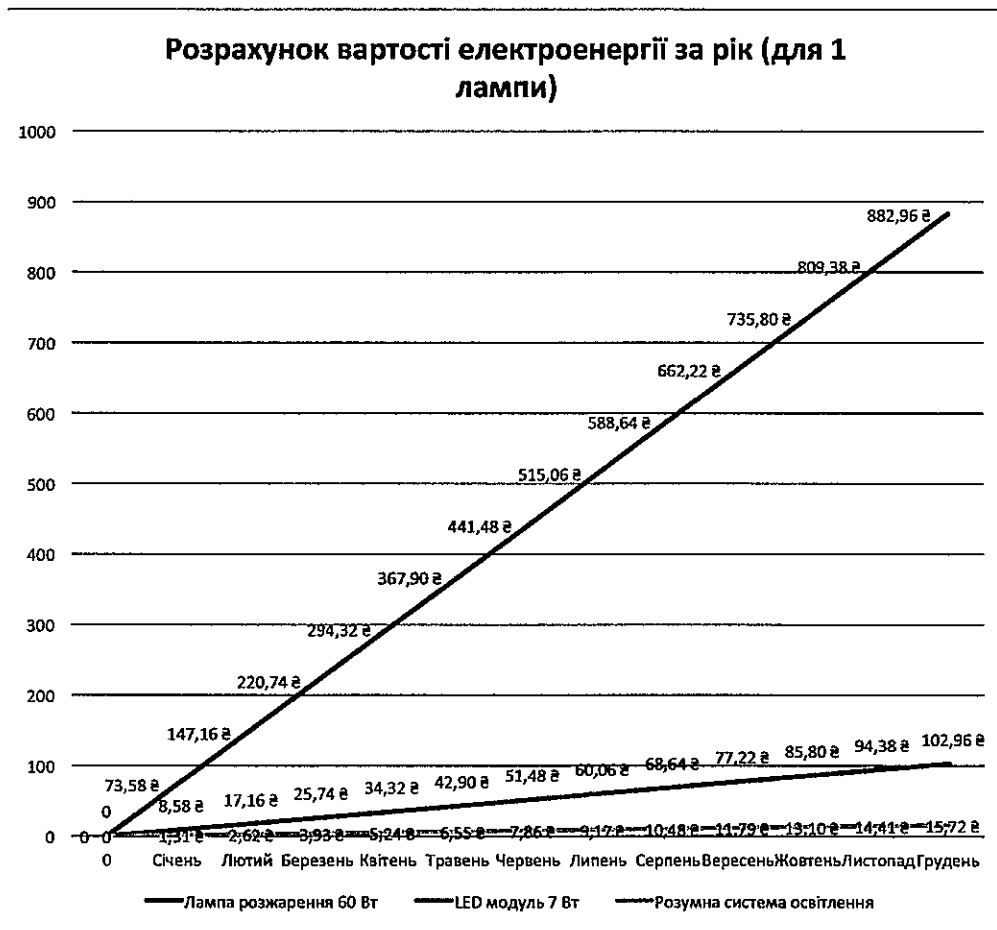
Розрахунок оснований на цілодобовій роботі освітлення. Тариф 1,68 грн/кВтгод

Розраховано 3 варіанти:

- лампа розжарення 60Вт
- аналогічний за світлом LED модуль 7 Вт
- модуль 7 вт з розумною автоматичною системою керування

Назва	Потужність	кВт/год за рік	Грн за рік
Лампа розжарення	60	525,6	883 є
LED модуль	7	61,32	103 є
Розумна система*	1,06	9,2856	16 є

* - для розумної системи вказано середнє значення потужності за добу, за умови проходження людьми зони освітлення 300 разів за добу (дані отримані емпіричним шляхом)



Розрахунок для всього проекту

Назва	К-ть	Потужність	кВт/год за рік	Грн за рік
Лампа розжарення 60 Вт	44	60	2698,08	4 533 є
LED модуль 7 Вт	66	7	612,8496	1 030 є
Розумна система	66	1,06	9,2856	157,20 є

LED модуль	44	7	2698,08	4 533 є	
Розумна система	66	1,06	612,8496	1 030 є	<<<<після модернізації



Серія А01

СВІДОЦТВО

№ 344727

ПРО ДЕРЖАВНУ РЕЄСТРАЦІЮ ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "УКРПРОЕКТСВІТЛО"

Ідентифікаційний код юридичної особи 37258615

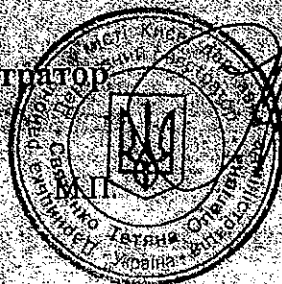
Місцезнаходження юридичної особи 02140, М. КИЇВ, ПРОСПЕКТ
МИКОЛИ БАЖАНА, БУДИНОК 10,
ОФІС 7

Місце проведення державної реєстрації ДАРНИЦЬКА РАЙОННА У МІСТІ
КИЇВІ ДЕРЖАВНА
АДМІНІСТРАЦІЯ

Дата проведення державної реєстрації 31.08.2010

Номер запису в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців 1 065 102 0000 013780

Державний реєстратор



СВЯТЕНКО Т. О.

Копія зібрана

ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ
ГОЛОВНЕ МІЖРЕГІОНАЛЬНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У М. КИЄВІ
вул. Еспланадна, 4-6, м. Київ, 01601
тел. (044) 287-60-35, факс. (044) 246-68-58, E-mail: gmus@ukrstat.gov.ua

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Держкомстату України
12.06.2007 № 164

ДОВІДКА АА № 355248
З ЄДИНОГО ДЕРЖАВНОГО РЕЄСТРУ
ПІДПРИЄМСТВ ТА ОРГАНІЗАЦІЙ УКРАЇНИ (ЄДРПОУ)

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
"УКРПРОЕКТСВІТЛО"

Ідентифікаційний код 37258615 Правовий статус суб'єкта ЮРИДИЧНА ОСОБА

Керівник ТЕН ВІКТОР КОСТЯНТИНОВИЧ Телефон 0674077722

Класифікаційні дані:

Місцезнаходження 8036300000 02140 М.КИЇВ, ДАРНИЦЬКИЙ Р-Н, ПРОСПЕКТ
за КОАТУУ - МИКОЛИ БАЖАНА, БУДИНОК 10, ОФІС 7

Організаційно-правова форма за КОПФГ 240 ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

Види діяльності за КВЕД
74.20.1 Діяльність у сфері інжинірингу

31.50.0 Виробництво електричних ламп та освітлювального устаткування

45.31.0 Електромонтажні роботи

51.43.1 Оптова торгівля електропобутовими приладами

52.45.0 Роздрібна торгівля побутовими електротоварами, радіо- та телеапаратурою

74.87.0 Надання інших комерційних послуг

Інституційний сектор економіки за КІСЕ S.11002 Приватні нефінансові корпорації

Коріт Сіфма

Додаток 6.2
до аплікативної форми



Додаток 2
до Положення про реєстрацію платників
податку на додану вартість
Форма № 2-ПДВ

ДЕРЖАВНА ПОДАТКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ УКРАЇНИ

СВІДОЦТВО № 100300934

НВ №9375095

про реєстрацію платника податку на додану вартість

372586126513

Індивідуальний податковий номер

Найменування (для платника, відповідального за утримання та внесення ПДВ до бюджету під час виконання договору про спільну діяльність, доповнюється його кодом ЄДРПОУ та словами «відповідальний за утримання та внесення ПДВ до бюджету під час виконання договору про спільну діяльність») або прізвище, ім'я та по-батькові платника

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

"УКРПРОЕКТСВІТЛО"

Місцезнаходження (місце проживання) платника 2140 м. КИЇВ
проспект МИКОЛИ БАЖАНА 10 корп кв./пр./оф. 7

Найменування податкового органу, що видав свідоцтво ДП у Дарницькому районі м. Києва

Дата реєстрації платника податку на додану вартість « 10 » вересня 2010 року

Дата видачі свідоцтва « 10 » вересня 2010 року

Головначальника Г.О. Мозилевська
(керівник податкового органу)

(підпис)

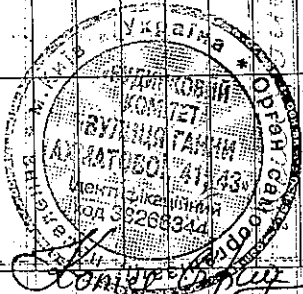


Korin Sirkva

ГОЛОСУВАННЯ ЗА ПРОЕКТ, який буде подаватися в 2019 році до МІСЬКОГО КОНКУРСУ РОЗВИТКУ МІСЦЕВОГО САМОУПРАВЛІВАННЯ
від ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»»

Додаток 8
до анкетаєвної форми

№ квартир	1. «Облаштування на існуючому футбольному полі для дітей біля будинку № 41 та будинку № 43 по вул. Ганни Ахматової»	2. «Встановлення металевого огороження на території будинків № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»	3. «Заміна лавок на території, біля під'їздів будинків № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»	4. «Заміна на енергозберігаючі світильники на перших поверхах в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової»	5. «Встановлення сучасних гойдалок для дітей та дорослих на сквері Ахматової, 41, 43»
2. п.г.п. 139	6 голосів	10 голосів	13 голосів	14 голосів	8 голосів
б.п.г.п. 43	2 голосів	2 голосів	2 голосів	2 голосів	2 голосів
1.п.г.п. 139	2 голосів	13 голосів	13 голосів	13 голосів	13 голосів
3.п.г.п. 139	529 голосів	29 голосів	29 голосів	29 голосів	29 голосів
4.п.г.п. 139	10 голосів	3 голосів	8 голосів	10 голосів	10 голосів
5.п.г.п. 139	3 голосів	3 голосів	3 голосів	3 голосів	3 голосів
6.п.г.п. 139	2 голосів	2 голосів	2 голосів	2 голосів	2 голосів
7.п.г.п. 139	9 голосів	9 голосів	9 голосів	9 голосів	9 голосів
8.п.г.п. 139	12 голосів	12 голосів	12 голосів	12 голосів	12 голосів
9.п.г.п. 139	94 голосів	83 голосів	91 голосів	92 голосів	87 голосів
6					



IV

II

II

IV

IV

IV

ПРОТОКОЛ № 54
зборів органу самоорганізації населення «Будинковий комітет «Вулиця
Ганни Ахматової, 41, 43»

"_29_" травня _2019 року о 19:30

м. Київ

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Обговорення проекту «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» на конкурс проектів та програм розвитку місцевого самоврядування у 2019 році.
2. Пропозиції та зауваження в роботі ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»».

Запрошені:

- Члени ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» - 37 осіб
- Жителів будинків № 41 та № 43 по вулиці Ганни Ахматової

Присутні:

- Члени ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» - 22 особи;
- Жителі будинків №41 та 43 по вулиці Ганни Ахматової – 5 осіб;
- Всього присутніх – 27 осіб

СЛУХАЛИ: Трюхана Бориса Леонідовича, який поінформував присутніх про проведення зборів без присутності Керівника ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» Бей Людмили Анатоліївни по причині відсутності.

СЛУХАЛИ: Трюхана Бориса Леонідовича, який поінформував присутніх про порядок денний, котрий є із двох пунктів.

СЛУХАЛИ: Ген Любов Миколаївну, котра проінформувала присутніх про те, що із 5-ти запропонованих проектів від мешканців запропонованих та проголосованих по всім під'їздам будинків № 41 і № 43 по вул. А. Ахматової, за допомоги оголошення та конс'ержів, де збирались голоси за запропоновані п'ять проектів. З невідомих причин не голосували 1-ий під'їзд буд. № 41 (де є присутній конс'ерж) та 2-ий під'їзд буд. № 43 (де не має конс'ержа). На голосуванні були 5 проектів, вони набрали голосів, а саме:

- 1.«Облаштування штучного покриття на існуючому футбольному полі для дітей біля будинку № 43 по вул. Ганни Ахматової» - 94 голосу;
2. «Встановлення металевого огороження на прибудинковій території будинків № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» - 83 голосу;
3. «Заміна лавок на прибудинковій території, біля під'їздів будинків № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» - 91 голос;
4. «Заміна на енергозберігаючі світильники на перших поверхах в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» - 92 голосу;
5. «Встановлення сучасних гойдалок для дітей та дорослих на сквері Ахматової, 41, 43», саме більше голосів набрали два проекти, це «Облаштування штучного покриття на існуючому футбольному полі для дітей біля будинку № 43 по вул. Ганни Ахматової» та «Заміна на енергозберігаючі світильники на перших поверхах в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» - 87 голосів.

Переможцем у голосуванні став проект «Облаштування штучного покриття на

існуючому футбольному полі для дітей біля будинку № 43 по вул. Ганни Ахматової». По штучному покриттю на футбольному полі не змогли знайти спонсорів, так як реалізація проекту по комерційним пропозиціям перевищувала Бюджет конкурсу до відповідності до форм бюджету за 2 - гою категорією фінансування конкурсу з чисельністю населення від 1200 до 5000 жителів у сумі до 80 000 гривень. Зверталися до депутата Київської міської ради Гончарова В.В. з Додатком 2 до апікативної форми - Протокол про наміри спільної реалізації проекту, але нам було відмовлено. Причиною стало, що голові ОСББ «Ахматової 43» не треба штучне покриття, буде достатньо піску, який там є. Пісок в цьому році по проханню ОСН БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» був завезений і досипаний представниками ЖЕД -205 КП «Керуюча компанія з обслуговування житлового фонду Дарницького району міста Києва».

Тому було вирішено шукати комерційні пропозиції по проекту «Заміна на енергозберігаючі світильники на перших поверхах в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової», який по голосуванню отримав друге місце.

Дві компанії ТОВ «Техно-перспектива» та ТОВ «Укрпроектсвітло» представили свої комерційні пропозиції.

Актуальність цього проекту є забезпечення мешканців комфортними, безпечними та економними умовами проживання в будинках, котрі проживають на території ОСН, тобто заміна системи освітлювальних приладів на сучасне, економне та зручне. Така система поєднує в собі значну економію електроенергії разом з максимальним комфортом та безпекою для громадян. Заміна системи освітлювальних приладів буде проходити по проекту, а саме: вхідна група входу в під'їзди будинків (кімнати конс'єржів), перших поверхів біля ліфтового холу та освітлення самих ліфтів та першого поверху сходових клітин.

Тому було запропоновано ТОВ «Укрпроектсвітло» змінити назву проекту, а саме «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової» та подавати на конкурс проектів та програм розвитку місцевого самоврядування у 2019 році запропонований варіант назви проекту по Комерційній пропозиції.

СЛУХАЛИ: Ген Любов Миколаївну, котра запропонувала підтримати запропоновану назву проекту та взяти участь у «Міському конкурсі проектів та програм розвитку місцевого самоврядування» - з проектом: «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової», де присутніх на зборах 19 членів ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43», тобто 50 +1 % від персонального складу проголосувало за це проект. .

Інших пропозицій, заперечень, доповнень не надходило.

"За"	-	24;
"Проти"	-	2;
"Утримались"	-	1;
"Не голосували"	-	0;
"Всього було присутніх під час даного голосування"	-	27.

УХВАЛИЛИ: Підтримати ОСН «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43», який буде брати участь у «Міському конкурсі проектів та програм розвитку місцевого самоврядування» з проектом: «Заміна існуючих світильників на автоматичну енергозберігаючу систему освітлення в ліфтах та вхідних групах під'їздів в будинках № 41 і № 43 по вул. Ганни Ахматової». За цей запропонований проект проголосувало 19 членів

ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» присутніх на зборах, тобто 50 +1 % від персонального складу комітету.

СЛУХАЛИ: Трюхана Бориса Леонідовича, який поінформував винести на зборах пропозиції та зауваження в роботі ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43 від жителів будинків №41 та 43 по вулиці Ганни Ахматової. Пропозиція з приводу інших проектів залишається на розгляд на наступний рік та треба шукати спонсорів для реалізації запропонованих проектів від жителів будинків №41 та 43 по вулиці Ганни Ахматової.

Інших пропозицій, заперечень, доповнень не надходило.

ГОЛОСУВАЛИ:

"За"	-	25;
"Проти"	-	0;
"Утримались"	-	2;
"Не голосували"	-	0;
"Всього було присутніх під час даного голосування"	-	27.

УХВАЛИЛИ: Затвердити ПОРЯДОК ДЕННИЙ в повному обсязі із 2-х пунктів.

На цьому збори органу самоорганізації населення «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» вичерпала порядок денний та завершила свою роботу.

Проводив збори Заступник керівника ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»»: _____ Трюхан Борис Леонідович

Вела протокол Секретар ОСН «БК «Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43» _____ Ген Любов Миколаївна



Додатки:

1). Список присутніх на зборах органу самоорганізації населення «Будинковий комітет «Вулиця Ганни Ахматової 41, 43» Протокол № 54 від 29.05.2019р..

**Підписні листи членів та мешканців
присутніх на зборах ОСН «Будинковий комітет
«Вулиця Ганни Ахматової, 41, 43»**

м. Київ

29 травня 2019

Протокол № 54 від 29.05.19р.

№	П.І.Б.	Домашня адреса	Підпис
1.	Ахмед І. М.	Ахматової	[Signature]
2.	Андрій С. О.	Ахматової	[Signature]
3.	Борис А. Д.	Ахматової	[Signature]
4.	Варченко Т. П.	вул. Ахматової	[Signature]
5.	Седотина В. А.	в. Ахматової	[Signature]
6.	Радченко І. О.	ОСН Ахматової	[Signature]
7.	Кордун А. Г.	Ахматової	[Signature]
8.	Бей І. А.	Ахматової	[Signature]
9.	Олійник О. Ф.	АХМАТОВОЇ	[Signature]
10.	Барабанова С. В.	Ахматової	[Signature]
11.	Худемир В. В.	Ахматової	[Signature]
12.	Митусов О. П.	Ахматової	[Signature]
13.	Клименко А. М.	Ахматової	[Signature]
14.	Мельник В. В.	Ахматової	[Signature]
15.	Мельник В. А.	Ахматової	[Signature]
16.	Мельник О. А.	Ахматової	[Signature]
17.	Мельник А. О.	Ахматової	[Signature]
18.	Кануніков І. М.	Ахматової	[Signature]
19.	Нахичеванець А. М.	Ахматової	[Signature]
20.	Павлова Н. І.	Ахматової	[Signature]
21.	Карабан Е. Ю.	Ахматової	[Signature]
22.	Кучерова Е. А.	Ахматової	[Signature]
23.	Петров О. Р.	Ахматової	[Signature]
24.	Омельник О. М.	Ахматової	[Signature]
25.	Тютюньков Д. А.	Ахматової	[Signature]
26.	Петров О. Р.	Ахматової	[Signature]
27.	Воронков С. П.	в. Ахматової	[Signature]
28.			
29.			
30.			
31.			
32.			
33.			
34.			
35.			
36.			
37.			
38.			
39.			
40.			
41.			
42.			
43.			
44.			
45.			
46.			
47.			
48.			
49.			
50.			

