

1

ОБ'ЄДНАННЯ СПІВВЛАСНИКІВ БАГАТОКВАРТИРНОГО БУДИНКУ «ІНТЕР-41»

40034, Україна, м. Суми, вул. Інтернаціоналістів, будинок 41

ЄДРПОУ 34932665

Вих. № 15
від 23.01.2019.

Голові постійної комісії
з питань житлово-комунального
господарства, благоустрою,
енергозбереження, транспорту та зв'язку
Гробовій Вікторії Павлівні



Голови правління ОСББ «Інтер-41»
Немченко Юлії Олександрівни
м. Суми, вул. Інтернаціоналістів, буд. 41
кв. 44 т. 099-270-63-88

Звертаюся до Вас від імені співвласників житлового будинку № 41 по вул. Інтернаціоналістів з питання капітального ремонту/модернізації ліфтів у нашому будинку. Будинок підвищеної висотності, має 16 поверхів, підійматися сходами на останні поверхи важко навіть здоровій людині, не кажучи вже про людей похилого віку, матусь з маленькими дітьми чи лікарів, які виїжджають на виклик для надання невідкладної допомоги. **Будинок побудований за програмою МЖК і введений в експлуатацію у 2004 році, але улаштовані ліфти 1992 року випуску.**

У зв'язку з закінченням терміну експлуатації ліфти у житловому будинку було відключено. За висновками експертизи з питань охорони праці та промислової безпеки ліфтів, яку було зроблено у 2018 році, ліфти не можуть надалі експлуатуватися без проведення капітального ремонту або модернізації (реконструкції).

На наші звернення щодо включення ремонту ліфтів нашого будинку до титульного списку капітального ремонту департамент інфраструктури міста СМР надає відповіді з пропозицією вирішення даного питання лише на умовах співфінансування. На що я хочу дати пояснення: у будинку проектом передбачено два ліфти через велике навантаження і частоту перевезень пов'язану з підвищеною висотністю. Один ліфт (пасажирський) мешканці будинку ще зможуть відремонтувати на умовах співфінансування, так як ще досі мешканці виплачують кредити за квартири, але першочергово необхідно виконати ремонт/модернізацію вантажно-пасажирського ліфта.

Просимо Вас посприяти проведенню капітального ремонту або модернізації (реконструкції) ліфтів нашого будинку у 2019 році та внесення до порядку денного засідання постійної комісії це питання.

З повагою,
голова правління
ОСББ «ІНТЕР - 41»

Ю.О. Немченко



Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку
« В У Л И К - 3 2 »

40035 Україна,
м. Суми, вул. Харківська, 32
ЄДРПОУ 40464397

bazisK@ukr.net
(+380) 660488832

№ 9 /30.01.19 р.

Голові комісії з питань
Житлово - комунального господарства,
Благоустрою, енергозбереження,
Транспорту та зв'язку Сумської МР
Гробовій В.П.

Інформуємо Вас, що 3 ліфти в нашому будинку за адресою вул. Харківська, 32, експлуатуються з 1976 р. без модернізації або проведених капітальних робіт з зміною кабін.

З огляду на загальну ситуацію стану ліфтового обладнання в 2-ому та 5-ому під'їздах нашого будинку, негативних експертних заключень державного підприємства «Сумський експертно – технічний цент Держпраці» ще в 2017 р., (які надіслані на електронну скриню керівника відділу Департаменту інфраструктури - Марюхна Н.К.), для уникнення небезпечних ситуацій, пов'язаних з експлуатацією ліфтів, ОСББ просить комісію по ЖКГ, благоустрою, енергозбереженню, транспорту та зв'язку СМР прийняти позитивне рішення по включенню нашого будинку до міської «Цільової програми капітального ремонту, модернізації та диспетчеризації ліфтів у м. Суми на 2017-2019 рр.» та наполягає рекомендувати Департаменту інфраструктури виділити кошти в 2019 р. на проведення капремонтів 2 ліфтів з заміною кабін або їх повної модернізації.

Звернення до Департамент інфраструктури ще в 2017 та 2018 р. про проведення капітальних ремонтів цих ліфтів з заміною кабін або повної модернізації, залишилися без уваги.

(Листи від ОСББ «Вулик - 32» до Департаменту інфраструктури СМР № 93/07.09.17р., № 10/08.02.18 р., № 84/22.11.18 р., № 8/30.01.19 р. та інші).

Просимо надати дієву допомогу в вирішенні питання повної модернізації або капремонту ліфтів з заміною кабін в 2019 р.

З повагою,

Голова правління

Тимошенко О.Є.





Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку ³
« В У Л И К - 3 2 »

40035 Україна,
м. Суми, вул. Харківська, 32
ЄДРПОУ 40464397

bazisK@ukr.net
(+380) 660488832

№ 11/31.01.19 р.

Голові комісії з питань
Житлово - комунального господарства,
Благоустрою, енергозбереження,
Транспорту та зв'язку Сумської МР
Гробовій В.П.

Інформуємо Вас, що наш будинок, за адресою: вул. Харківська 32, здано до експлуатації в 1976 р.

За часи експлуатації, вкрай пошкоджено або порушено конструктивні елементи на даху будинку : металева огорожа, вентиляційні шахти (труби), стіни технічних приміщень виходу на дах та машинних приміщень ліфтів, парапети та виступаючі частини стін, балконні перекриття.

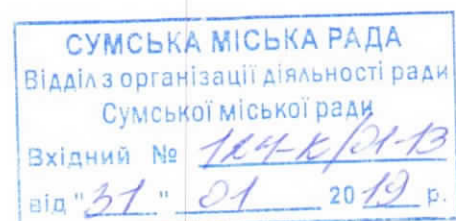
Незадовільний стан нашого будинку неодноразово підтверджували висновки та акти керуючих компаній, а також відображено в Акті приймання – передачі будинку в управління з управління від 14.07.16 р., в якому Департамент інфраструктури СМР, з огляду на стан будинку, зобов'язується надавати ОСББ «Вулик-32» фінансову підтримку для проведення капітальних робіт для відновлення конструктивних елементів та комунікацій будинку, які руйнуються або потребують заміни.

Враховуючи, що за 43 роки не було жодного капітального ремонту вищезгаданих будівельних конструктивних елементів, а їх подальше руйнування веде до руйнування всього будинку, комунікаційного та інженерного обладнання, ліфтового обладнання, що пов'язано з безпекою мешканців та невідповідністю до нормальних умов проживання, да і термін тривалості ефективної експлуатації будівельних конструктивних елементів, відповідно до Наказу Державного комітету України з питань ЖКГ № 76, минув (стіни кам'яні полегшеної кладки - 30 років; покриття даху з рулонних матеріалів - 10-15 років; зовнішнє облицювання плиткою - 30 років; штукатурка по цеглі - 30 років), просимо комісію допомогти в позитивному вирішенні питання про виділення в 2019 р. для ОСББ «Вулик-32» на перший капітальний ремонт відповідних будівельних конструкцій коштів в розмірі 500 тис грн.

З повагою,

Голова правління

Тимошенко О.Є.





**ОБ'ЄДНАННЯ СПІВВЛАСНИКІВ БАГАТОКВАРТИРНОГО БУДИНКУ
«СУМИ САДОВА 33»**

40000, Україна, м. Суми, вул. Садова буд.33
e-mail: konstruktorros@gmail.com код ЄДРПОУ 41630300

31.01.2019р. №48

на _____ від _____



Голові комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку

Гробовій В.П.

Правління ОСББ «Суми Садова 33»

Контактна особа: Голова правління

Чеканська Інаса Володимирівна

Садова 33 кв. 9 м.Суми 40009

Тел. 0688802087

Щодо виділення бюджетних коштів

Шановна Вікторія Павлівна!

Інформуємо Вас про подальше і дуже швидке руйнування будинку за адресою м.Суми вул. Садова 33. За останні два місяці в будинку з'явилися нові ознаки просідання фундаменту, та руйнування, а саме: з'явилися тріщини в помешканні приватного нотаріуса, просідання підлоги в сходових клітках 2-го, 3-го, 4-го під'їздів, тріщини в зовнішніх і внутрішніх стінах сходової клітки 4-го під'їзду, тріщини в зовнішній стіні архіву Департаменту забезпечення ресурсних платежів СМР.

З боку правління ОСББ були виконані наступні дії:

- проведено первинне обстеження будинку 10.01.2019р за участю представника Департаменту інфраструктури міста Даренської Марини Олександрівни,
- Рябченко Олени Петрівни зам. директора КК «Коменерго Суми»,
- Людмили Васильовни - уповноваженої особи від Департаменту забезпечення ресурсних платежів СМР,
- представників ОСББ «Суми Садова 33»: членів правління і голови правління (акт додається);
- рішенням правління ОСББ «Суми Садова 33» вирішено встановити маяки в місцях виявлених деформацій (маяки встановлені 29.01, 30.01, 31.01 2019 року).

Наголошуючі на тому що СМР є власником нежитлових приміщень площею 1247,5м² за адресою м.Суми вул. Садова 33 просимо включити будинок до титульного списку зі 100% ремонтом за рахунок міського бюджету на 2019 рік, не очікуючи розколу будинку навпіл.

Відповідь просимо надіслати на адресу контактної особи за адресою 40009 м. Суми, вул. Садова 33 кв.9 Чеканська І. В. та в електронному вигляді на e-mail: konstructorros@gmail.com.

З повагою,
голова ОСББ «Суми Садова 33»



Чеканська
Інесса Володимирівна



5
Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Сумської міської ради
Гробовій В.П.
мешканців квартири №59 в будинку №27 по вул.Охтирській в м.Суми
Солошенко Володимира Олександровича,
тел.(095)-251-04-09

ЗАЯВА

Шановна Вікторіє Павлівно!

Просимо Вашої допомоги у вирішенні питання термінового ремонту покрівлі даху над квартирою № 59 багатоквартирного будинку №27 по вул. Охтирська в м. Суми та розглянути на засіданні комісії нагальне для нас питання щодо термінового ремонту частини аварійного даху будинку над помешканням приблизною площею 32 м², на якому внаслідок природних умов за багато років експлуатації з 1968 року повністю зруйнувалося руберойдове покриття та частково система водовідведення, а в результаті зсуву та падіння плити перекриття шахти виходу на дах у кінці березня 2017 року в покритті з'явилися тріщини та отвори, через які до квартири під час танення снігу та випадіння опадів потрапляє вода. Найнебезпечніше те, що вода тече в місцях, де прокладено електропроводи та кріпиться прилади освітлення (люстра наповнюється водою, яка потім капає на підлогу). Якби не були підставлені ємності для збирання води, то були б зіпсовані речі та майно не тільки мешканців нашої квартири, а й мешканців нижніх поверхів. Крім того, в будь який час може статися замикання електропроводки і, як наслідок, пожежа. Водостічна система також знаходиться в аварійному стані (кути в квартирі постійно відсиріють та пліснявіють від чого будинок руйнується як всередині приміщення так і ззовні).

За 31 рік (з 1986 року), що ми мешкаємо в домі, капітальний ремонт покрівлі та водостічної системи в будинку не проводився, хоча ремонт даху було закладено у розрахунок тарифу на комунальні платежі, які ми вчасно сплачуємо. За цей час ми з вказаного питання (з заявою про ремонт даху) неодноразово звертались до обслуговуючих організацій комунальної служби, як з особистими заявами, так і колективними (у 2017-2018р.р.). Так у 30.05.2017 (вх. №627/С/17) ми звернулися з особистою письмовою заявою про ремонт даху над квартирою № 59 до директора ТОВ «Керуюча компанія «Сумитехнобудсервіс», яке згідно з договором про надання послуг з утримання будинків і споруд та прибудинкових територій зобов'язалось обслуговувати наш будинок. У листі-відповіді начальник комунальної служби С.Д.Хрупа відмовив в ремонті покрівлі даху за недостатністю коштів. Це дуже прикро, бо ми проживаємо в однокімнатній квартирі загальною площею 29,9 м² і в кімнаті 16,9 м² ось уже останні три місяці майже постійно тече вода з люстри, яку ми боїмося навіть вмикати, стоїть ємність для збирання води посеред хати, такі ж умови і в санвузлі – і так ми зустріли всі новорічні та різдвяні свята. Весь листопад та грудень 2018 року та січень поточного року дзвонили зі скаргами до диспетчера ТОВ «Керуюча компанія Сумитехнобудсервіс» та начальника дахового господарства Розпутько Ю.О. Але й до цього часу це дуже важливе для нас та всіх мешкаців будинку питання ніяк не вирішено. Обіцяна аварійна служба так і не доїхала до нас, а Розпутько Ю.О «скидує» телефонні дзвінки, хоч і обіцяв допомогти та прислати «аварійку». Наслідком таких безвідповідальних дій комунальних служб може стати замикання електропроводки у квартирі і, як наслідок, пожежа у будинку. А про моральний бік цієї справи не хочеться й писати.

Просимо Вас, як останню нашу надію, допомогти в цьому питанні ремонту даху.

З повагою, Ваші виборці (мешканці будинку по вул. Охтирська, 27, кв.№59):

Додаток: Світлини- 2 шт.

31 січня 2019 р.

В.О. Солошенко

Голові постійної комісії
з питань ЖКГ
Трощіві В.П. 6

Сумському міському голові

Лисенку О.М.

Мешканців гуртожитку

вул. Зої Космодем'янської

будинок 10

адреса для листування:

Білокоз Т.О. (Тетяна
Олексіївна)
вул. З.Космодем'янської, 10

кімната № 10

конт. телефон (044)5910941

0950491062.



ЗВЕРНЕННЯ

Ми, що нижче підписалися, мешканці гуртожитку по вулиці Зої Космодем'янської, 10, звертаємось до Вас із великим проханням про допомогу.

Наш гуртожиток побудований близько 50 років тому. За період експлуатації будинку капітальний ремонт не проводився, були лише косметичні ремонти.

На сьогоднішній день будинок гуртожитку потребує негайних ремонтних робіт. На невідкладному місці є ремонт покрівлі, яка прийшла в непридатність, бо частина перекриття впала прямо на перила сходів 3-го поверху. Кожного сезону, під час дощів чи танення снігу, протікає стеля потужними струмками в середину будівлі. У кімнатах та приміщеннях загального користування уже давно оселилися грибок та небезпечна для здоров'я мешканців гуртожитку цвіль. Проблеми з покрівлею спричинили за собою тяжкі наслідки як розбухання й руйнування штукатурки, тріщини у стінах. Коли упаде ота стіна і наробить лиха, не знає ніхто.

В такому ж жахливому стану козирки, розташовані на вході у будинок.

Ремонтних робіт вимагає і сама будівля зовні. По середині, з першого по третій поверх, з обох сторін, проходить тріщина, яка весь час поступово збільшується і будинок може водночас розвалитись.

У підвалі гуртожитку знаходяться труби внутрішнього водопостачання і тепло забезпечення, які дуже ржаві, зруйновані, знаходяться у жахливому стані і потребують негайної заміни. Останнім часом все частіше, під час експлуатації або випробувань, виникають пориви, вода заливає підвал.

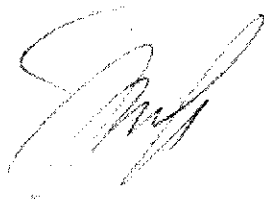
На першому поверсі поли дерев'яні, які прогнили з роками та куди постійно провалюються мешканці, потребують відновлення або ремонту.

Тому, шановний Олександр Миколайовичу, звертаємося до Вас та просимо допомоги, вирішити хоча б одну із проблем які ми виклали у нашому листі-зверненні. Знаємо, що Ви дослухаєтесь до проблем людей, допомагаєте. Чекаємо та віримо!

З повагою, мешканці гуртожитку по вул. Зої Космодем'янської,10.

№№№	Прізвище, імя, по батькові	№ кімнати	Число, підпис
1	Будзенько 70 Я.	38	30.01.19 [Signature]
2	Мерзлякова П.В.	41	30.01.19 [Signature]
3	Дорофеева М.С.	40	30.01.19 [Signature]
4	Дехтерева В.	50	30.01.19 [Signature]
5	Мамонтов Ю.Е.	39	31.01.19 [Signature]
6	Богданова О.О.	40	31.01.19 [Signature]
7	Маврова Т.В.	36	31.01.19 [Signature]
8	Ясимова С.М.	46	31.01.19 [Signature]
9	Билинко	11	31.01.19 [Signature]
10	Сидоренко В.Р.	7	31.01.19 [Signature]
11	Тролюк Т.С.	10	31.01.19 [Signature]
12	Бестужев А.А.	8	31.01.19 [Signature]
13	Осташенко Н.П.	35	2.2.19 [Signature]
14	Шурица О.В.	28	01.02.19 [Signature]
15	Лисенко В.М.	23	1.02.19 [Signature]
16	Добрянська О.В.	22	1.02.19 [Signature]
17	Білик А.В.	22	1.02.19 [Signature]
18	Мороз В.В.	29	01.02.19 [Signature]
19	Савченко Т.С.	18	20.02.19 [Signature]
20	Білик Г.А.	31	01.02.19 [Signature]
21	Будина В.І.	17	01.02.2019 [Signature]
22	Федоткина М.В.	23	01.02.2019 [Signature]
23	Клишук В.А.	2	01.02.19 [Signature]
24	Томашевська П.Т.	5	01.02.19 [Signature]
25	Сидоренко В.У.	42	01.02.19 [Signature]
26	Гева В.У.	34	01.02.19 [Signature]
27	Виринко Е.І.	14	01.02.19 [Signature]
28	Жулей А.И.	1	01.02.19 [Signature]
29	Митченко О.П.	37	01.02.19 [Signature]
30	Овдаришко Ю.І.	26	01.02.19 [Signature]
31	Домошова О.	13	01.02.19 [Signature]
32	Широва О.	15	01.02.19 [Signature]
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			

04.02.2019



СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
 Відділ з організації діяльності ради
 Сумської міської ради
 Вхідний № 149-К/01-13
 від "05" 02 2019 р.

Голові постійної комісії з питань
 житлово-комунального господарства,
 енергозбереження, транспорту та
 зв'язку

Гробовій В.П.

Михайчук Л.В.

вул. Сергієва

№ буд. 14, кв. кв. 10а

Тел.: 095-441-80-09

Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Л. Михайчук Людмила Василівна
звернулася в прохання допомогти
вирішити питання централізованого
опалення за адресою вул. Сергієва д. 14 кв. 10а
де покладено батареї в 2-х кімнатах
з кімнатної квартири.
Звернення ТОВ "Сумськежтеплові" та
ТОВ "Сумськийенерго" бачилися
керівників не дали.
Мешканці будівки та я особисто
прохали нас допомогти.

«23» 01 2019 р.

Михайчук Л.В.

8
Голові комісії з
питань мект
Гробовіці В.П.
Буденкового колегіуму
„Тришешдєска“
пл. Тришешдєска 15/1
м. Сурєца

Гурновна Вікторіє Павлівно!

Звертаючись до Вас з крохотного розгляду на комісії іо включити до туютьного експерти квітідального ремонту нещитового фонову ма адіа рік, квітідальний ремонт покрівлі будинку 15/1 по ма Тришешдєска, Тришешдєска бракевотца, що ма ма Будинок експлуатується з 1984р. Буцувалося він по експериментальному проєкту, з міздрєвотого бетону, із застосуванням особливих технологій, без закорякця матеріалів. Такий Будинок єдиний в Україні.

За період існування мізкоро робіт з квітідального ремонту ма здійснювалося.

На даній ма покрівля будинку стала повністю ма прєвотною. Заміває квартал до 3-го поверху, електричтотві (бука випаця закорякця електронровотке.

Зважєюма ма ма, що міздрєвотной бетону має властотвіє рїїнуватмає ма випєвома зовнішнього середовища, особливо від покрєвля волога, рїїнуцотмає основні стїни як зовні так і у квартєрах. Є випаця, змаєкі трїєцєкє, які випєрємає ма мабеззєзної стїни будинку.

У зв'язку з цим, з метою забезпечення
покращеної руйнуції бурянка, просимо
Ваше РД всіх елементів комісії включити
до поточного етапу на 2019 рік
кваліфікацій ремонт покриття великого
бурянка з періодичністю його
виробництва.

З повагою,
голова бурянового
комітету



А.М. Зорубов

(кбз тел 0502908613)



Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку

Гробовій В.П.

Бережкої Вікторії
Павлівни
вул. 3^т Паркової проїзд
№ буд. 6, кв. 111
Тел.: 0950850285



Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Будьлася допомогте нас в ремонті даху будинку, в якому ми живемо. Уз року - вріх наші стелі протікають, потрітні тисіями.

ми нещоразово писали в тех. за зам.мера по тех. пурбі О.Г., ходили на прийом, але нічого не міняється. При зустрічі обіцянки, тільки обіцянок не було з 2008 року.

Кривий має терокі економіа-тації, а якщо вона годі-роками мокра, тере, може і впасти, покривають нештетів.

що ми за скільки років не зобрали коштів на ремонт даху?

«4» лютого 2019р.

Вікторія Павлівна

Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку

Гробовій В.П.

Нестеренко Артема Вікторович
Голові ОСББ "Глинка 11"

вул. Глинка

№ буд. 11, кв. 12

Тел.: 0992813407



Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Ми, мешканці будинку №11 по вул Глинка, звертаємося до Вас з проханням сприяти у вирішенні питання стосовно виділення коштів на проведення робіт з встановлення циркуляційної лінії для забезпечення мешканців нашого будинку гарячою водою. Бойлеру, який раніше був встановлений в нашому будинку, не вистачає потужності, щоб подовести в кожену квартиру гарячу воду (в у мешканців виникає потреба просто "зливати" воду з гарячого крана (до 30 дм³), щоб нарізати теплу гарячу воду).

«19» лютого 2019 р.

Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку

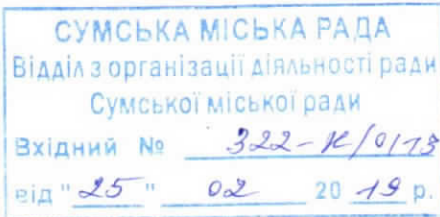
Гробовій В.П.

Ликсифорова Т. А

вул. Карьшовська

№ буд. 110, кв. 5

Тел.: 0666380363



Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Мне мешкаючи буд. Карьшовська
буд. 110 кв. 5 повідомлю звертаючись до
Вашої владності нас до негуманних етикетів
кап. ремонтів житлового фонду за кошти
міського бюджету 2019р.

Мені зверталися з проханням з 2015р.
але питання так і не вирішено

«25» 02 20 19 р.

Л. А.

Голові постійної комісії з питань
житлово-комунального господарства,
енергозбереження, транспорту та
зв'язку

Гробовій В.П.

Щуровської Євродимми
Олександрівни

вул. Парківська

№ буд. 54, кв. 23

Тел.: 0505284323



Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

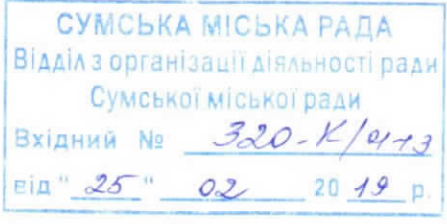
Ми, мешканці 1-го під'їзду, буд. №54 по
в. Парківській, звертаємося до Вас, з прохан-
ням допомогти нам в ситуації, яка скла-
лася в нашому під'їзді на сьогоднішній день.
Справа в тому, що в ліфтовому (дощк) у нашо-
му під'їзді було капітально відремонтовано
ліфт, але працювати він став гірше, ніж
до ремонту, а саме постійно вишикався,
двері самі відкриваються, а 19.02.19р. його
взагалі вишикнули. Переважна більшість
мешканців нашого під'їзду - це люди похилого
віку, яким дуже важко спускатися та підій-
матися до своїх помешкань сьогодні. Мошу,
будь-ласка допоможіть нам вирішити
проблему з роботою ліфта. Будь-ласка,
повідомте нам, чому не працює ліфт та
коли, нам, його увімкнуть

«21» 02 2019 р.

Щуровська

Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку

Гробовій В.П.



Местеринко Маринь
Анатоліївна

вул. Карківська 106

№ буд. 106, кв. 10

Тел.: 0955500021

Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Ми мешканці будинку №106 по вул. Карківській звертаємось до Вас з проханням сприяти у вирішенні питання, що до поточного ремонту нашого будинку, мешканці не одноразово звертались до відділу «Удіє берганізації» та лісового борони з проханням вирішити цю проблему

«21» 02 20 19 р.

[Signature]



Об'єднання співвласників багатоквартирного будинку
« В У Л И К - 3 2 »

40035 Україна,
м. Суми, вул. Харківська, 32
ЄДРПОУ 40464397

bazisK@ukr.net
(+380) 660488832

№ 23/ 26.02.19 р.

Голові комісії з питань
Житлово - комунального господарства,
Благоустрою, енергозбереження,
Транспорту та зв'язку Сумської МР
Гробовій В.П.

Правління ОСББ, з огляду на край незадовільний стан електричних комунікацій нашого будинку за адресом : вул. Харківська 32, яке ґрунтується на візуальному огляді та висновках :

- енергетика ОСББ;
- фахівців ПАТ «Сумиобленерго»;
- технічного звіту лабораторних вимірювань електрообладнання будинку ТОВ «БВК «Мосбуд»;
- Акту приймання – передачі будинку в управління з управління від 14.07.16 р.;
- експертному заключенню ДП « Сумський експертно – технічний центр Держпраці»;

просить надати допомогу в вирішенні питання по виділенню коштів з міського бюджету в розмірі 420 тис. грн. для проведення технічного переоснащення та капітальних робіт силової електричної мережі та обладнання в будинку ОСББ «Вулик – 32» в 2019 р. по програмі співфінансування 30/70.

Орієнтовний вартість робіт - 600 тис. грн.

ОСББ, для приведення силових електрокомунікацій будинку до ладу, зарезервувало кошти в розмірі 180 тис. грн. та ще 02.05.18 р. подало до Департаменту інфраструктури документи на участь в співфінансуванні капітальних робіт.

Але на цей час питання виділення коштів під наші потреби міською владою не вирішено, хоча звернення до Департаменту інфраструктури (листи № 93/07.09.17 р., № 94/07.09.17 р., № 95/07.09.17 р., № 96/07.09.17 р., № 9/07.02.18 р., № 10/08.02.18 р., № 11/08.02.18 р., № 13/09.02.18 р.) та відповідальних осіб міської влади були направлені заздалегідь - ще в 2018 р. та 2019 р.

Просимо депутатську комісію допомогти в вирішенні нагального питання по виділенню коштів з міського бюджету для проведення капітальних робіт в нашому будинку методом співфінансування для відновленню працездатності силових електричних мереж.

Додаток :

1. Копія висновку експертизи – 2 сторінки.

З повагою,

Голова правління

Тимошенко О.Є.



Додаток 2

22 березня 2018 року

ПРОТОКОЛ

візуально-оптичного огляду

електрообладнання житлового будинку розташованого за адресою: м. Суми, вул. Харківська, 32, що належить ОСББ «Вулик-32»

Виконано відповідно до:

- ДСТУ EN 13018:2017 «Неруйнівний контроль. Візуальний контроль. Загальні принципи»;
- ДСТУ EN ISO 17637:2017 «Неруйнівний контроль зварних швів. Візуальний контроль з'єднань, виконаних зварюванням плавленням»;
- ДСТУ-Н Б А.3.1-11:2008 «Управління, організація і технологія. Настанова з візуального і вимірювального контролю зварних з'єднань та наплавок металевих конструкцій»;
- ОМД 00216757.001-2012 «Методика проведення експертного обстеження силових трансформаторів споживачів».

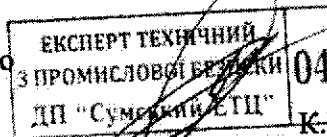
Обладнання:

- лінійка вимірювальна, 500 мм (ідентифікаційний № 1), повірена 08.08.2017 р.;
- універсальний шаблон зварника УШС-3 (заводський № 2108), повірений 11.01.2018 р.;
- штангенциркуль ШЦ-1-125 (заводський № В 21327), повірений 19.04.2017 р.;
- лупа ЛП-6х;
- ліхтар;
- електрозахисні та запобіжні засоби;
- плакати і знаки безпеки.

Результати огляду:

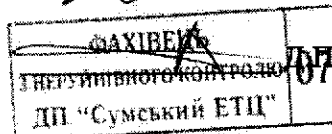
1. Перевірка стану металоконструкцій – значні пошкодження і розшарювання металу.
2. Стан антикорозійного покриття – значні пошкодження.
3. Стан введів/виводів – значні пошкодження.
4. Стан ошиновки кабелів, контактних з'єднань – значні пошкодження.
5. Стан мережі заземлення: заземлювальні провідники і шини видимого контуру заземлення – значні пошкодження і розшарювання металу.
6. Інше – порушення комутації проводів.

Експерт технічний з проведення технічного огляду та/або експертного обстеження електроустановок та електрообладнання:



К.Р. Кудрін (посвідчення № 270-13-4)

Фахівець з неруйнівного контролю (VT, II рівня):



Гладишев (посвідчення № 31970)

ТІМОШЕНКО О.Є.

СІРожен

діагностування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26.05.2004 р. № 687.

2. Порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної безпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 26.10.2011 р. № 1107, зі змінами.

3. ДСТУ 7237:2011 «Система стандартів безпеки праці. Електробезпека. Загальні вимоги та номенклатура видів захисту».

4. ДСТУ EN 13018:2017 «Неруйнівний контроль. Візуальний контроль. Загальні принципи».

5. ДСТУ EN ISO 17637:2017 «Неруйнівний контроль зварних швів. Візуальний контроль з'єднань, виконаних зварюванням плавленням».

6. ДСТУ-Н Б А.3.1-11:2008 «Управління, організація і технологія. Наставова з візуального і вимірювального контролю зварних з'єднань та наплавов металевих конструкцій».

7. НПАОП 40.1-1.07-01 «Правила експлуатації електрозахисних засобів».

8. НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів».

9. НПАОП 40.1-1.32-01 «Правила будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок» /далі – ПБЕ/.

10. СОУ-Н БЕ 20.302:2007 «Норми випробування електрообладнання».

11. ДБН В.2.5-23:2010 «Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» /далі – ДБН/.

12. Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів (у редакції 2017 року) /далі – ПТЕЕС/.

13. Правила улаштування електроустановок (у редакції 2017 року) /далі – ПУЕ/.

14. Технічна і експлуатаційна документація, схеми підключення, тощо.

15. Протоколи за результатами проведених випробувань та вимірювань електрообладнання.

VI. Основні паспортні дані електрообладнання:

Відсутні.

VII. Відомості про відповідність фактичних умов експлуатації електрообладнання:

Експлуатується у несприятливих умовах (підвищена вологість, тощо).

VIII. Результати експертного обстеження:

Загальний стан електрообладнання (справний, несправний, працездатний, непрацездатний)		Несправний
Загальна кількість дефектів, пошкоджень і відмов, внесених до відомості		9
У тому числі:	усунутих під час проведення даного експертного обстеження	-
	потребують усунення до початку експлуатації	9

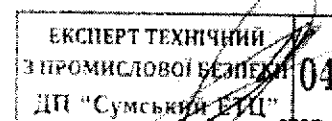
IX. Висновок комісії:

За результатами проведеного експертного обстеження, враховуючи моральну і фізичну застарілість, значний знос устаткування та отримані негативні результати після проведених його випробувань, ДП «Сумський ЕТЦ» вважає, що електрообладнання житлового будинку, яке належить Об'єднанню співвласників багатоквартирного будинку «Вулик-32» і розташоване за адресою: м. Суми, вул. Харківська, 32, не відповідає вимогам чинних нормативних документів і підлягає виведенню з експлуатації.

X. Рекомендації власнику електрообладнання:

ДП «Сумський ЕТЦ» рекомендує вивести електрообладнання з експлуатації для проведення ремонтних, відновлювальних робіт або його повної заміни.

Експерт технічний з проведення технічного огляду та/або експертного обстеження електроустановок та



Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку
Гробовій В.П.

Коваленко Тетяна Павлівна
вул. Мир
№ буд. 30, кв. 11
Тел.: 0502110641

Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Ми мешканці нашого будинку звертаємося до Вас з проханням допомогти з рішенням питання, що докопінтального ремонту даху нашого будинку
Ми звертаємося до міського голови, але питання це не вирішено

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
відділ організації діяльності ради
Сумської міської ради
Кіідний № 6144-к/р/13
" 21 " 03 20 19 р.

«24» березня 20 19 р.



Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, транспорту та зв'язку
Гробовій В.П.

Шентун О.П.

вул. Парківська
№ буд. 54, кв. 96
Тел.: 0660422746



Звернення

Шановна Вікторіє Павлівно!

Ми мешканці під'їзду №3 буд 54 по вулці Парківській, звертаємо до Вас з проханням сприяти у вирішенні питань щодо капітального ремонту ліфту у нашому під'їзді.

- Зважаючи мешканців нашого будинку це люди пенсійного віку, тому нам дуже важко опускатися, а також підіймається сходилом
- | | |
|---------------------|-----------------------|
| кв. 77 Шевцова | кв. 99 Тригорова А.К. |
| кв. 96 Миско | кв. 89 Гайдамаченко |
| кв. 100 Скорая | кв. 90 Турчакєва |
| кв. 108 Язєнко | кв. 91 Пичаєнко |
| кв. 101 Манько | кв. 92 Василєнко |
| кв. 102 Руденко | кв. 85 Аєнтєєв |
| кв. 103 Черныц | кв. 86 |
| кв. 104 Герасимєнко | кв. 87 Подольєкє |
| кв. 98 Ладний | кв. 88 Цвєтєн |
| кв. 97 Колєсоє | кв. 810 Кизько |
| кв. 93 Дємидєнко | кв. 82 Дахїмєєв |
| кв. 94 Мимарєнко | кв. 83 Борєвєк |
| кв. 95 Харїкова | кв. 84 Буданов |
| «В» Берєзє | кв. 80 Пєвєкє |
| кв. 106. Фричєкє | кв. 107 Корнєнєкє |
| кв. 48 Антєков | 105 105 Сєвєнєтє |

«В» Берєзє 2019 р.



**ДЕПУТАТ СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VII СКЛИКАННЯ
СТЕПЧЕНКО ВЯЧЕСЛАВ ГРИГОРОВИЧ**

від 04.04.2019

**Голові постійної комісії з питань
житлово-комунального
господарства, благоустрою,
енергозбереження, транспорту та
зв'язку
Гробовій В.П.**

ДЕПУТАТСЬКЕ ЗВЕРНЕННЯ

До мене, як депутата Сумської міської ради VII скликання, звернулися мешканці будинку № 25 по вулиці СКД щодо проведення капітального ремонту покрівлі їхнього будинку. Прошу розглянути дане питання на засіданні постійної комісії та вжити відповідних дій.

Депутат Сумської міської ради VII скликання


В.Г. Степченко

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА		
Відділ з організації діяльності ради		
Сумської міської ради		
Вхідний №	497к/01-13	
від "	04 04	20 19 р.



**ДЕПУТАТ СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VII СКЛИКАННЯ
СТЕПЧЕНКО ВЯЧЕСЛАВ ГРИГОРОВИЧ**

від 04.04.2019

**Голові постійної комісії з питань
житлово-комунального
господарства, благоустрою,
енергозбереження, транспорту та
зв'язку
Гробовій В.П.**

ДЕПУТАТСЬКЕ ЗВЕРНЕННЯ

До мене, як депутата Сумської міської ради VII скликання, звернулися мешканці будинку № 12 по вулиці СКД щодо заміни мереж електропостачання. Прошу розглянути дане питання на засіданні постійної комісії та вжити відповідних дій.

Депутат Сумської міської ради VII скликання

В.Г. Степченко



050-03-42-999
Валерія

Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Сумської міської ради

Грбовій Вікторії Павловні.

мешканців багатоквартирного будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва у місті Суми
адреса для листування та надання відповіді на заяву:

м. Суми, вул. Г. Кондратьєва, 211-б, кв. 66
Сабара В. П.



КОЛЕКТИВНЕ ЗВЕРНЕННЯ

Ми, мешканці будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми змушені звернутися до Вас з цим письмовим зверненням з наступних підстав.

З початку введення нашого будинку в експлуатацію його беззмінною обслуговуючою організацією являється товариство з обмеженою відповідальністю «Сервіс-Дім», яке розташовано за адресою. вул. Римського Корсакова, б. 10, м. Суми, 40023, директор Рой Микола Володимирович. т. (050) 307-85-03.

При цьому вважаємо, що **ТОВ «Сервіс-Дім» неналежним чином здійснюється обслуговування нашого багатоквартирного будинку**, що є порушенням як чинного законодавства, так і умов укладених між нами та ТОВ «Сервіс-Дім» договорів про надання послуг із утримання будинків і споруд та прибудинкових територій.

На нашу думку ТОВ «Сервіс-Дім» **на протязі багатьох років взагалі не проводиться поточний ремонт будинку**, незважаючи на те, що у складі тарифу згідно якого ТОВ «Сервіс-Дім» проводиться обслуговування нашого будинку мається відповідна складова витрат на поточний ремонт будинку.

Таке відношення ТОВ «Сервіс-Дім» та його директора Роя М.В, призвело, зокрема, до того, що **трубопровід (лежак) холодного водопостачання, що розташований у підвалі будинку не є придатним для використання та ремонту не підлягає**. Тому подавана до нашого будинку вода є сильно забрудненою (коричневого кольору), особливо в ранковий час, з неприємним присмаком, в зв'язку із цим неможливе її споживання для приготування їжі та нормальне функціонування побутових приладів (опалювальні котли, бойлери, пральні машини, тощо). Існуючий трубопровід (лежак) холодного водопостачання.

В результаті такого безгосподарного відношення відбуються безперервні та постійні пориви водопроводу в результаті якого **постійно затоплюється підвальне приміщення, так 18 лютого 2019р. в результаті пориву водопроводу було втрачено 50 куб.м. холодної води**, що підтверджується листом КП «Міськводоканал» СМР від 21.02.19р. вих. № 02ПЗ/1500.

Так як **підвал нашого будинку постійно підтоплюється, то будинок почав давати усадку і у зв'язку із цим маються тріщини як фундаменту, так і стін будинку**, до того ж багато мешканців будинку відмічають появу таких тріщин у власних квартирах. Дана обставина може призвести до аварійної ситуації, пошкодження майна та людських жертв.

При цьому слід відмітити, що мешканці будинку постійно звертаються до ТОВ «Сервіс-Дім» та його керівництва із проханнями щодо невідкладної заміни підвального **трубопроводу холодного водопостачання (лежака)** та інших робіт з поточного ремонту, проте дані звернення просто ігноруються і залишаються без задоволення.

Так до ТОВ «Сервіс-Дім» була направлена колективна заява мешканців, яка була отримана ТОВ «Сервіс-Дім» 15.02.19р. під вх. № 12, проте за станом на день подання цього звернення відповідь на заяву так і не була отримана.

Тому ми вже дуже стомилися до такого, відверто недбалоого, відношення до нас із боку ТОВ «Сервіс-Дім» та злочинного недбальства з боку керівництва цього підприємства.

27а Коваленко ІЮ Крп

На підставі викладеного просимо Вас

1.Зобов'язати ТОВ «Сервіс_Дім» провести на протязі 2019 року наступні роботи по поточному ремонту багатоквартирного будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми:

- 1.1. Повну заміну підвального трубопроводу (лежака) холодного водопостачання **(першочергово)**.
- 1.2. Відновлення освітлення біля входів у під'їзди.
- 1.3. Додавання труб зливової каналізації біля входів у під'їзди.
- 1.4. Укріплення покриття парпетів.
- 1.5. Укріплення вхідних дверей у тамбур 1-го під'їзду.
- 1.6. Ремонт штукатурки приямків.
- 1.7. Ремонт цоколю з торця 1-го під'їзду.
- 1.8. Ремонт ділянки стіни, облицьована плиткою біля ІУ під'їзду.
- 1.9. Ремонт покрівлі над входами у під'їзди.
- 1.10. Ремонт покрівлі коло ливневої каналізації над кв. № 80А (099 165 20 18; 099 164 44 95), кв. № 26А
- 1.11. Ремонт покрівлі козирка над кв. № 147 (095 888 69 94), № 108 (спальня) (095 384 93 55)
- 1.12. Придбання та облаштування дитячого майданчика.

2.3 метою встановлення причин усадки та появи тріщин фундаменту, стін житлового багатоквартирного будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми створити компетентну комісію із представників відповідних підрозділів Сумської міської ради, забудовника (ПАТ «Сумбуд») та обслуговуючої організації (ТОВ «Сервіс-Дім»).



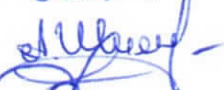













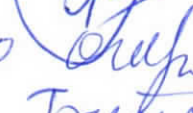

3.У випадку проведення конкурсу на визначення управителів житлового фонду м. Суми не допускати ТОВ «Сервіс-Дім» до участі у конкурсі на обслуговування багатоквартирного будинку будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми:

.Додатки:

- 1.Копія листа КП «Міськводоканал» СМР від 21.02.19р. вих. № 02ПЗ/1500.
- 2.Копія колективного звернення мешканців до ТОВ «Сервіс-Дім».

Мешканці багатоквартирного будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва у місті Суми:

- 1)Кв. № 106А Пічурко О.В. ([підпис])
- 2) Кв. № 116 Кузьмар І.М. ([підпис])
- 3) Кв. № 54а Триченко О.І. ([підпис])
- 4) Кв. № 161 Чижко Т.М. ([підпис])
- 5) Кв. № 79 Борщевий ([підпис])
- 6) Кв. № 56 Кребець С.В. ([підпис])
- 7) Кв. № 53а Турчишина Ю.Р. ([підпис])
- 8) Кв. № 67 Емельяненко О.А. ([підпис])
- 9) Кв. № 65 Кочур А.В. ([підпис])
- 10) Кв. № 80 Макущенко В. ([підпис])
- 11) Кв. № 26 Тимешко А.А. ([підпис])
- 12) Кв. № 75 Митко Д.А. ([підпис])
- 13) Кв. № 28 Гавришченко О.В. ([підпис])
- 14) Кв. № 79а Шевцова Д.І. ([підпис])
- 15) Кв. № 61 Чистяков ([підпис])

- кв 147а Дайкина ГВ 
- кв. 140 Мамоченко Г. Г. 
- кв. 186 Шен А.А. 
- кв 68 Зубавице СВ 
- кв 143 Ковальова О.О 
- кв 9 Падарка В.М. 
- кв 62 Туркский Л.О. 
- кв. 141 Воронев АВ 
- кв. 259 Томашко И.И. 
- кв. 96 Тлеская Г.О. 
- кв. 137 Лукьяненко А.П. 
- кв. 29 Соба В.О. 
- кв. 8 Попова Н.А. 
- кв 75 Кендюшова 
- кв. 74 Церкешина 
- кв. 14 Варванова 
- кв. 5 Ойренико 
- кв. 8 Трут Трут 

Директору ТОВ «Сервіс-дім»
Рою М. В.

15.02.2019р.
Менеджер А. В. [підпис]

мешканців багатоквартирного будинку №
211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва у місті Суми

б.п. Кондратьєва, 211б, кв. 47
КОЛЕКТИВНА ЗАЯВА
(050) 973-64-85

Ми, мешканці будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми, просимо ТОВ «Сервіс Дім» провести на протязі 2019 року наступні роботи по поточному ремонту багатоквартирного будинку будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва в м. Суми:

1. **Заміна трубопроводу холодного водопостачання.**
2. **Відновлення освітлення біля входів у під'їзди.**
3. **Додавання труб зливової каналізації біля входів у під'їзди.**
4. **Укріплення покриття парпетів.**
5. **Укріплення вхідних дверей у тамбур I під'їзду.**
6. **Ремонт штукатурки прямиків.**
7. **Ремонт цоколю з торця I під'їзду.**
8. **Ремонт ділянки стіни, облицьована плиткою біля ІУ під'їзду.**
9. **Ремонт покрівлі над входами у під'їзди.**
10. **Ремонт покрівлі коло ливневої каналізації над кв. № 80А (099 165 20 18; 099 164 44 95), кв. № 25А, 26А (050 307 33 03).**
11. **Ремонт покрівлі козирка над кв. № 147 (095 888 69 94), № 108 (спальня) (095 384 93 55)**

Доводимо до відому про необхідність першочергової повної заміни трубопроводу (лежака) холодного водопостачання, так як у зв'язку із постійними нічними відключенням водопостачання подавана до нашого будинку вода є сильно забрудненою (коричневого кольору), особливо в ранковий час, з неприємним присмаком, в зв'язку із цим неможливе її споживання для приготування їжі та нормальне функціонування побутових приладів (опалювальні котли, бойлери, пральні машини, тощо). Існуючий трубопровід (лежак) холодного водопостачання не придатний для використання та ремонту не підлягає.

Повідомляємо, що у випадку незадоволення наших законних вимог будемо змушені звертатися до відповідних уповноважених органів – Сумської міської ради, Держпродспоживслужби, НКРЕ, Антимонопольного комітету, тощо.

У встановлений законодавством строк просимо надати обгрунтовану письмову відповідь за результатами розгляду цього звернення за наступною адресою: 40021, м. Суми, вул. Г. Кондратьєва, б. 211б, кв. 47, Оніщенко Ірина Михайлівна

Мешканці багатоквартирного будинку № 211-б по вул. Г. Герасима Кондратьєва у місті Суми:

- 1) Кв. № 75 [підпис] ([підпис])
- 2) Кв. № 8 [підпис] ([підпис])
- 3) Кв. № 147а [підпис] ([підпис])
- 4) Кв. № 54а [підпис] ([підпис])
- 5) Кв. № 121 [підпис] ([підпис])

- 6) Кв. № 15 Иванов И.А. (Иванов)
- 7) Кв. № 29 Петр В.О. (Петр)
- 8) Кв. № 43 Сидоров С.А. (Сидоров)
- 9) Кв. № 33 Харьков А.В. (Харьков)
- 10) Кв. № 22 Курочкин И.В. (Курочкин)
- 11) Кв. № 186 Мусев А.О. (Мусев)
- 12) Кв. № 14 Рыбаненко И.В. (Рыбаненко)
- 13) Кв. № 250 Тимошенко А.В. (Тимошенко)
- 14) Кв. № 52 Шинякина С.С. (Шинякина)
- 15) Кв. № 270 Колесников И.В. (Колесников)
- 16) Кв. № 123 Прозоров Р.В. (Прозоров)
- 17) Кв. № 81 Григорьев А.И. (Григорьев)
- 18) Кв. № 9 Тенеткин А.С. (Тенеткин)
- 19) Кв. № 28 Рабочинка И.В. (Рабочинка)
- 20) № 27 Сидоров С.А. (Сидоров)
- 63 Иванов И.В. (Иванов)
- 64 Петр В.О. (Петр)
- №140 Рабочее С.И. Улит

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м. Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

№ 02113/1500

Мешканцю
Оніщенко І.М.
вул. Г. Кондратьєва, 211 Б, кв. 47
м. Суми, 40021

Розглянувши колективне звернення мешканців будинку № 211Б по вул. Г. Кондратьєва, КП «Міськводоканал» СМР повідомляє про наступне.

Згідно «Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи» від 02.11.2018 року за №602-123-20-2/45608, який погоджує технологічний регламент відносно вмісту заліза в питній холодній воді до 1 мг/л та каламутності до 3,5 НОК, 19.02.2019 було відібрано пробу питної води в будинках №№ 211Б та 211/1 по вул. Г. Кондратьєва, копія протоколу хіміко-бактеріологічного дослідження лабораторією КП «Міськводоканал» СМР додається.

Цей протокол дає пояснення, що згідно проведеного аналізу відібраних проб води показники вмісту заліза та каламутності не суперечать вимогам «Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи».

Також повідомляємо, що гідно проектної документації до будинків №№ 211Б та 211/1 питна вода подається від насосної станції 3-го підйому, яка знаходиться поруч з цими будинками. В 2018 році КП «Міськводоканал» СМР, провів заміну насосного обладнання на більш сучасне та енергоощадне, процес роботи якого потребує періодичного регулювання.

18.02.2019 року, спеціалістами підприємства було виконано регулювання автоматики насосної станції 3-го підйому, що дало змогу забезпечити безперебійне водопостачання вищезазначених будинків.

Звертаємо Вашу увагу, що для якісного водопостачання в будинках №№ 211Б та 211/1 по вул. Г. Кондратьєва, обслуговуючій компанії ТОВ «Сервіс-дім» необхідно своєчасно виконувати регламентні роботи по обслуговуванню внутрішньобудинкових мереж водопостачання, а в разі їх зношеності – повну заміну, так як 18.02.2019 р. в результаті обстеження мереж в будинку було виявлено порив водопроводу, в результаті якого було затоплено підвальне приміщення та втрачено близько 50 м.куб. питної холодної води.

В.о. директора підприємства

І.В. Тисівський

Кривомаз М.С.
Кладковий І.П.
700-183



ДЕПУТАТ
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VІІ СКЛИКАННЯ

БУТЕНКО ДЕНИС МИКОЛАЙОВИЧ

40000, м. Суми, вул.Набережна р.Стрілки,10, оф.14, тел.050-327-37-03, butenko_denis@ukr.net

Вих. № 416 ПП від 07.05.2019 року



Голові постійної комісії з питань
житлово-комунального господарства,
благоустрою, енергозбереження,
транспорту та зв'язку
Сумської міської ради
Гробовій В.П.
пл. Незалежності, 2

Шановна Вікторія Павлівна!

До мене як до депутата Сумської міської ради VII скликання, звернулись мешканці будинку № 12/1 по вул. Робітнича, з проханням посприяти у включенню їхнього будинку до програми «Євродвір».


Зі слів мешканців, територія біля будинку знаходиться в жахливому стані і потребує поліпшення.

На підставі вищевикладеного, керуючись ст. 13 Закону України «Про статус депутатів місцевих рад»

ПРОШУ:

1. Внести до порядку денного чергового засідання комісії з питань з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку
 2. Внести до програми «Євродвір» адресу м. Суми , вул. Реміснича № 12/1
 3. Про результати розгляду даного звернення повідомити мене в строки, які передбачені чинним законодавством, шляхом надсилання відповіді на електронну адресу: samoromich.sumy@gmail.com
- З повагою,

Депутат Сумської міської ради VII скликання


Д. М. Бутенко
(підпис)



Сумська міська рада
ДЕПАРТАМЕНТ ІНФРАСТРУКТУРИ МІСТА
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40030, тел/факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

02.05.19 № 579/05.01.0107

Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку
✓ Гробовій В.П.

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Зхідний № 613-К/01-13
ід " 03 " 05 20 19 р.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємства, торгівлі та послуг, регуляторної політики
Шилу В.О.

Відповідно до Положення про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонтах (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми, затвердженого рішенням Сумської міської ради від 05.10.2016р. №1162-МР (далі – Положення) до департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради надійшли наступні звернення (пропозиції):

1) **ЖБК № 89 за адресою вул. Г.Крут, 22** щодо дольової участі співвласників у проведенні капітального ремонту: капремонт ліфта п. 2 та ОДС ліфта житлового будинку № 22 по вул. Г.Крут .

Попередня загальна сума робіт (проекту) складає **310 000,00** грн.

Необхідна сума коштів співвласників для співфінансування заходів складає **93 000,00** грн., що становить 30% від загальної вартості робіт (проекту).

На момент подання звернення (пропозицій) ЖБК № 89 всього зібрано колективних коштів співвласниками **93 00,00 грн.**, що становить 30% від загальної вартості робіт (проекту).

Необхідна сума коштів з міського бюджету для співфінансування заходів **217 000,00** грн., що становить 70% від загальної вартості робіт.

2) **Обслуговуючий кооператив «ЖБК « 105» за адресою вул. Г.Крут, 84Б** щодо дольової участі співвласників у проведенні капітального ремонту: капремонт ліфтів п.1, 2, 3 житлового будинку № 84Б по вул. Г.Крут .

Попередня загальна сума робіт (проекту) складає **543 000,00** грн.

Необхідна сума коштів співвласників для співфінансування заходів складає **162 900,00** грн., що становить 30% від загальної вартості робіт (проекту).

На момент подання звернення (пропозицій) ЖБК № 105 всього зібрано колективних коштів співвласниками **163 032,43 грн.**, що становить **30,02%** від загальної вартості робіт (проекту).

Необхідна сума коштів з міського бюджету для співфінансування заходів **380 100,00 грн.**, що становить 70% від загальної вартості робіт.

Відповідно до умов Положення комісія з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку оцінює пропозиції, проводить відбір, складає та погоджує список капітального ремонту багатоквартирних будинків з дольовою участю для подальшого впровадження в дію та передає на погодження постійній комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики.

Враховуючи вищевикладене надаємо Вам на розгляд, відбір та погодження пропозиції щодо включення до списку капітального ремонту багатоквартирних будинків з дольовою участю на 2019 рік.

Додатки:

1. Пакет документів за адресою вул. Г.Крут, 22 - 1-му адресату.
2. Пакет документів за адресою вул. Г.Крут, 84Б - 1-му адресату.

**Начальник управління
житлово-комунального господарства**



В.І. Павленко

Таблицы №1.
гипоанализация

Судебному генеральному
Инспектору по делу
Сергейской ильинской расы
Беломонина Е.В.

Твоему правлению
От № 018 от 10.05
из Серова, Сергейской, одноименной
Кур. Гера в Курт 84-15, 104
Николаеве Г.И.
0680244752

Завла

Укажите и перепроверьте точность
капитального расчета трех летних
ПРБП "Роснефть" с тем же
от 04.2019, сумма 543,00 руб. при
среднего размера уровне
по годовому капиталу в среднем
на капитальный расчет летних

У новосела

Твоему правлению

Н.И. Николаев Г.И.

44

1323/05.01.01-06
18.04.19

Протокол № 4

Загальних зборів обслуговуючого кооперативу

ОК ЖБК №105 по вул. Героїв Крут 84Б

М.Суми

14 квітня 2019р.

Всього членів ; 119

У зборах прийняли участь: 93

Голова зборів: Ліфінцев І.Д.

Порядок денний:

1. Дозбір коштів на капітальний ремонт ліфтів під'їзд 1,2,3 у буд. №84Б по вул. Героїв Крут.

Розгляд питання порядку денного:

Слухали: Ліфінцева І.Д. – голову правління ОК ЖБК №105, який довів інформацію про те, що загальна сума коштів на ремонт ліфтів від попередньої збільшилася на 163 000,00 тис. грн. Враховуючи той факт, що ремонт здійснюється за програмою 70/30 є необхідність дозбору коштів у сумі 163 000,00 тис. грн.

Вирішили: Зібрати необхідну суму, а саме 163 000,00 тис. грн. на капітальний ремонт ліфтів 1,2,3 під'їздів.

Результати голосування: за-93, не голосували-26.

Голова правління ОК ЖБК №105

Секретар зборів

Члени правління



Ліфінцев І.Д.

Лісовенко В.І.

Кулинич Ф.Ф.

Недбай І.М.

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
КОМЕРЦІЙНИЙ БАНК "ПРИВАТБАНК"

Юридична адреса:

вул. Грушевського, 1Д, м. Київ, 01001, Україна

Адреса для зв'язків та листування:

вул. Набережна Перемоги, 50,

м. Дніпро, 49094, Україна

Телефони: 3700 (безкоштовно з мобільного)
(056) 735 32 82

www.pb.ua e-mail: help@pb.ua

№ 190418SU08420200 від 18.04.2019р. 08:40:19

ДОВІДКА

Про обіги та сальдо

Видано клієнту №105 ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИ,
ЄДРПОУ/ДРФО 23053683, про те, що обіг коштів
за період з 18.04.2019р. по 18.04.2019р. за його рахунком(ами)
у АТ КБ "ПРИВАТБАНК" (ЄДРПОУ банку 14360570, код банку 337546)
№ 26008055028589 (Поточний депозит),
валюта UAH (Українська гривня), становить:

Вхідний залишок: 130200.00

Обіги за:	Дебетовий обіг:	Кредитовий обіг:
квітень	0.00	32424.00
Разом:	0.00	32424.00

Вихідний залишок: 162624.00

За місцем вимоги

Заступник Керівника напрямку
по розробці продуктів ГО (РКО)



Шаврова М.П.

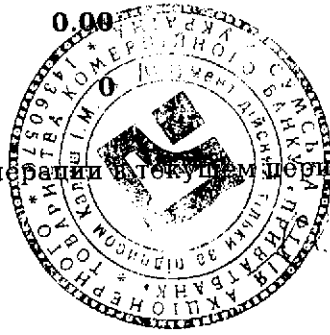
Щоб переглянути цей документ в електронній формі:

1. Зайдіть на сторінку pb.ua/check
2. Оберіть тип документа "Довідки/виписки"
3. Введіть код довідки та натисніть "Знайти"
4. Ви зможете завантажити електронну копію з електронно-цифровим підписом

Отчет о дебетовых и кредитовых операциях по счету 26087055005266 "№105 ЖБК" с
18.04.2019 по 18.04.2019.

Входящий остаток:	408.43UAH	Исходящий остаток:	408.43UAH
Оборот по дебету:	0.00	Оборот по кредиту:	0.00
Операций по дебету:		Операций по кредиту:	0

Операции в текущем периоде отсутствуют



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури м. Суми
Директору департаменту Яременко Г.І.
Голови ОК ЖБК № 105 Ліфінцева І.Д.
проживає за адресою м.Суми вул. Героїв Крут буд.
84б кв. 72. т. 0957554706

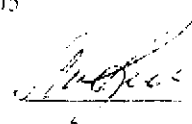
Заява

Просямо Вас розглянути питання участі ОК ЖБК № 105 в програмі співфінансування щодо проведення капітального ремонту ліфтів в 1, 2, 3 під'їзді багатоквартирного будинку № 84б по вул. Героїв Крут.

08.09.2017 р.

Голова ОК ЖБК 105

Ліфінцев І.Д.



Сумська міська рада Департамент
інфраструктури м. Суми Директору
департаменту Яременко Г.І.

Голови ОК «ЖБК № 105 Ліфінцева І.Д.

Гарантійний лист

Ми члени Обслуговуючого кооперативу «Житлово-будівельний кооперативу №105
гарантуємо оплату; на умовах співфінансування, яка складає 30% від конторисного
розрахунку, а саме: загальна сума робіт 340 000 грн, 30% - 102 000 грн.

Голова ЖБК №105

Ліфінцев І.Д.



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури м. Суми
Директору департаменту Яременко Г.І.
Голови ОК ЖБК №105 Ліфінцева І.Д.

Надаємо інформацію про будинок:

Будинок № 84 Б по вул. Героїв Крут (Черепіна) був введений в експлуатацію згідно акту державної приймальної комісії про прийняття в експлуатацію закінченого об'єкта будівництва рішенням міськвиконкому від 29.06.1994р. № 365.

Кооператив ЖБК №105 створений згідно рішення Сумського міськвиконкому від 20.02.1992р. № 36. Змінили назву Кооперативу «Житлово-будівельного кооперативу №105 на обслуговуючий кооператив «Житлово-будівельний кооператив №105 та статут згідно чинного законодавства України. Внесені в єдину базу ЄДР 04.07.2006р.

Капітального ремонту в будинку за рахунок коштів місцевого бюджету не проводилось.

Загальна кількість квартир - 119

Нежитлове приміщення - 1

Загальна площа будинку - 6756,44 м .

Кількість співвласників багатоквартирного будинку - 119

95,2% - відсоток своєчасної сплати внесків на утримання багатоквартирного будинку співвласниками/ відсоток своєчасної сплати вартості послуг з утримання багатоквартирного будинку співвласниками.

Дольова частина поточного ремонту передбачена у розмірі внесків/вартості послуг з утримання будинку, споруд та прибудинкової території - 31,42% (0,77 грн) (загальний тариф-2,451 грн).

Створено ремонтний фонд (відкрито банківський рахунок) для проведення капітального ремонту ліфтів – Приват Банк, № 26000055026545 (поточний рахунок) від 31.07.2017р.

Всього зібрано колективних коштів, необхідних для співфінансування заходів відповідно до Положення 102 000тис. грн.

Голова ЖБК №105

Ліфінцев І.Д.



Інформація щодо Проекту, механізм реалізації

1. Назва проекту: *Капітальний ремонт доріг №1, 2, 3 №5-Б №84Б по вул. Героїв Крут*
2. Яка об'єктивна необхідність та потреба у реалізації цього проекту (детально обґрунтувати): *всіх мешк. території місцевості ліній*
3. Критерії, які були використані для відбору саме цього проекту (чому було вирішено реалізувати саме цей проект): *Але це не може бути жодним чином, вважаючи ремонт на своїй території*
4. Тривалість проекту (Початок - закінчення) *початок 2019 - закінчення 2019*
5. Дані, кому принесе користь цей проект (загальна кількість будинків; жителів). *всього мешк. №5К*
6. Попередня оцінка бюджету проекту: *всі суми вказуються в тис. грн.*

Вид матеріалів та роботи	Одиниці	К-ть	Вартість	Сума	Платник
Фінансовий вклад					
МАТЕРІАЛИ					
РЕМОНТНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ					
ПРИЛАДИ ТА ОБЛАДНАННЯ					
Разом до сплати					

7. Загальна вартість проекту: *440 000 грн.*

8. Партнери в реалізації проекту та їхні внески:

	Партнери	Фінансовий вклад	Коментарі
1	Сирієська міська рада	70% від загальних	
	Всього	всіма своїми ресурсами	

9. Виконання проекту: робочий план реалізації проекту, подальше утримання та супроводження проекту, а також забезпечення стійкості проекту (розписати детально).

Перелік та послідовність робіт, необхідних для реалізації проекту:

Вид робіт з реалізації проекту	Відповідальний	Дата початку	Дата закінчення	Необхідні фінансові затрати

Кому буде належати об'єкт після реалізації проекту та чим це підтверджується: *Імкмані ЖБК*

Яких щорічних витрат, людських та інших ресурсів буде потребувати утримання об'єкта (покриття поточних та капітальних витрат на функціонування; забезпечення необхідними працівниками, спеціалістами, інформаційними матеріалами та ін.), вказати з яких джерел будуть покриватись ці витрати. *За рахунок витрат міст Сирійської Республіки*

Імкмані ЖБК
 "РБЦ "Регіон"
 Голова ЖБК

Ахмед

Ахмедов І. А.

ВИПISKA
з Єдиного державного реєстру юридичних осіб,
фізичних осіб-підприємців та громадських формувань

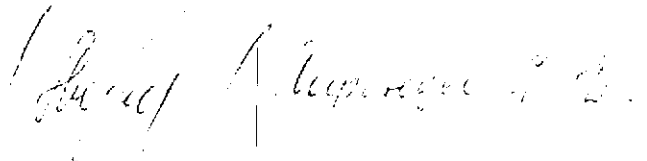
ОБСЛУГОВУЮЧИЙ КООПЕРАТИВ
"ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ № 105"

Ідентифікаційний код юридичної особи:
23053683

Місцезнаходження юридичної особи:
40034, СУМСЬКА ОБЛ., МІСТО СУМИ, ВУЛИЦЯ ГЕРОЇВ КРУТ, БУДИНОК
84Б

*Дата державної реєстрації, дата та номер запису в Єдиному державному реєстрі
юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань:*
20.02.1992, 04.07.2006, 1 632 120 0000 004573

*Прізвище, ім'я та по батькові осіб, які мають право вчиняти юридичні дії від імені
юридичної особи без довіреності, у тому числі підписувати договори, та наявність
обмежень щодо представництва від імені юридичної особи або фізичної
особи-підприємця:*
ЛІФІНЦЕВ ІВАН ДМИТРОВИЧ - керівник



Прізвище, ім'я та по батькові осіб, які мають право вчиняти юридичні дії від імені юридичної особи без довіреності, у тому числі підписувати договори, та наявність обмежень щодо представництва від імені юридичної особи або фізичної особи-підприємця:

ЛІФІНЦЕВ ІВАН ДМИТРОВИЧ

Дата та номер запису про взяття на облік, назва та ідентифікаційні коди органів статистики, Міндоходів, Пенсійного фонду України, в яких юридична особа перебуває на обліку:

14.04.1995, ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ РЕГІОНАЛЬНОЇ СТАТИСТИКИ,
21680000

06.07.2006, 9459/29-018, ДПІ У М.СУМАХ ГОЛОВНОГО УПРАВЛІННЯ ДФС
У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ, 39563287 (дані про взяття на облік як
платника податків)

06.10.2006, 1819036185/18194, ДПІ У М.СУМАХ ГОЛОВНОГО
УПРАВЛІННЯ ДФС У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ, 39563287 (дані про взяття на
облік як платника єдиного внеску)

Не підлягає постановці на облік в ПЕНСІЙНОМУ ФОНДІ УКРАЇНИ у зв'язку з прийняттям Закону України від 04.07.2013 № 406-VII "Про внесення змін до деяких законодавчих актів України у зв'язку з проведенням адміністративної реформи"

Дані про основний вид економічної діяльності:

70.20.0 ЗДАВАННЯ В ОРЕНДУ ВЛАСНОГО НЕРУХОМОГО МАЙНА

Дані про реєстраційний номер платника єдиного внеску:

1819036185/18194

Клас професійного ризику виробництва платника єдиного внеску за основним видом його економічної діяльності:

2

Дата та час видачі виписки:

02.08.2017 10:35:26

Внесено до реєстру:

Сформовано документ:



ГРЮК Є.А.

ГРЮК Є.А.

Ліфінцев І.Ф.

Протокол № 3

Загальних зборів членів обслуговуючого кооперативу «Житлово-будівельного кооперативу № 105 розташованого за адресою: м. Суми, вул. Героїв Крут, буд. 84б

м. Суми

01.08.2017 р.

Присутні:

Загальна чисельність членів ОК ЖБК № 105 (назали - Кооператив) - 119 осіб. Присутні на зборах - 91 осіб.

Порядок денний

- I. Організаційні питання проведення зборів.
- II. Подання заявки на участь у співфінансуванні щодо проведення капітального ремонту ліфтів в 1, 2, 3 під'їзді буд. № 84б по вул. Героїв Крут.
- III. Визначення підрядника з метою укладання договору на виконання ремонтних робіт (капітальний ремонт ліфтів).
- IV. Створення ремонтного фонду (відкриття банківського рахунку) для проведення капітального ремонту ліфтів з окремими нарахуваннями до нього.
- V. Визначення уповноважених осіб на подачу документів до департаменту інфраструктури міста.

СЛУХАЛИ: I. Організаційні питання проведення зборів.

ВИСТУПИЛИ: Представник ініціативної групи Кооперативу Ліфінцев Іван Дмитрович проінформував про те, що на зборах присутні 91 членів Кооперативу, що складає 76% від загальної кількості членів Кооперативу. Отже, загальні збори є правомочними. Для проведення зборів необхідно обрати голову зборів та секретаря, який буде вести протокол. Член Кооперативу Кулинич Федір Федорович запропонував обрати головою зборів - голову Кооперативу Ліфінцева Івана Дмитровича і секретарем - Ковтун Тетяну Михайлівну.

УХВАЛИЛИ: Головою зборів - Ліфінцева Івана Дмитровича, секретар - Ковтун Тетяну Михайлівну.

Голосували: "за": - 91, "проти": - 0, "утримався": - 0.

СЛУХАЛИ: II. Подання заявки на участь у співфінансуванні щодо проведення капітального ремонту ліфтів в 1, 2, 3 під'їзді буд. № 84б по вул. Героїв Крут.

ВИСТУПИЛИ: Голова Кооперативу Ліфінцев Іван Дмитрович розповів про звернення до департаменту інфраструктури міста щодо проведення капітального ремонту ліфтів.

Згідно рішення Сумської міської ради від 05.10.2016 № 1162-МР Затверджено Положення про дольову участь співвласників у капітальному ремонті в багатоквартирних житлових будинках м. Суми. Відповідно до даного Положення виділяються кошти з міського бюджету на проведення капітального ремонту фонду ЖБК, зокрема ліфтів, на умовах співфінансування, а саме до 70% від загальної вартості робіт - це кошти міського бюджету, і менше 30% - власні та залучені кошти ЖБК.

Враховуючи вищесказане, голова Кооперативу Ліфінцев Іван Дмитрович запропонував мешканцям будинку провести капітальний ремонт ліфтів на умовах співфінансування, межах діючого Положення про дольову участь співвласників у капітальному ремонті, і подати заявку до департаменту інфраструктури міста, так як сума проєкту – 339 168 грн. (1 під'їзд - 101 400 грн., 2 під'їзд – 98 220 грн., 3 під'їзд -139 548 грн.) є непосильною для мешканців будинку. Мешкають у будинку учасники бойових дій, пенсіонери, інваліди, родини мам яких у декретній відпустці. Дуже важко долати кожного дня сходишки мамам з маленьким дітьми, людям похилого віку, інвалідам, деякі з них взагалі не можуть вийти на вулицю без ліфта.

УХВАЛИЛИ: Подати заявку від «Житлово-будівельного кооперативу № 105 на участь у співфінансуванні щодо капітального ремонту ліфтів 1, 2, 3 під'їздів згідно Положення про дольову участь співвласників.

Голосували: "за": - 91, "проти": - 0, "утримався": - 0.

СЛУХАЛИ: Ш. Визначення підрядника з метою укладання договору на виконання ремонтних робіт (капітальний ремонт ліфтів).

ВИСТУПИЛИ: Педбай Ганна Михайлівна, Горюнов Сергій Костянтинівич, які запропонували обслуговуючу організацію ПРБП «Рембуд», в особі директора Костюк Валентина Григоровича, обрати підрядником для виконання робіт необхідних для забезпечення капітального ремонту ліфтів.

УХВАЛИЛИ: ПРБП «Рембуд», на чолі з директором Костюком Валентином Григоровичем, бути підрядником для виконання робіт необхідних для забезпечення капітального ремонту ліфтів.

Голосували: "за": - 91, "проти": - 0, "утримався": - 0.

СЛУХАЛИ: IV. Створення ремонтного фонду (відкриття банківського рахунку) для проведення капітального ремонту ліфтів з окремими нарахуваннями до нього.

ВИСТУПИЛИ: Зашина Валентина Миколаївна, яка проінформувала, що для участі у співфінансуванні потрібно відкрити банківський рахунок для створення ремонтного фонду членами Кооперативу, та визначити суму коштів на співфінансування 30% від кошторисної розрахунку – 339 168 грн.

Сурков Олександр Анатолійович повідомив, що у ході опитування мешканці будинку виявили готовність зробити власні внески (30%) на капітальний ремонт ліфтів.

Завгородня Віра Петрівна запропонувала, згідно з розрахунками зведеного кошторису, зробити членам кооперативу внески, що складають 30% від кошторисного розрахунку: 1 під'їзд - 950 грн., 2 під'їзд - 800 грн., 3 під'їзд - 1160 грн.

УХВАЛИЛИ:

відкрити банківський рахунок для створення ремонтного фонду для проведення капітального ремонту ліфтів у 1, 2, 3 під'їздах.

розпочати збір коштів після відкриття банківського рахунку.

внесок співвласників будинку на капітальний ремонт ліфтів повинен складати не менше 30% від загальної вартості робіт.

Голосували: "за": - 91, "проти": - 0, "утримайся": - 0.

СЛУХАЛИ: V. Визначення уповноважених осіб на подачу документів до департаменту інфраструктури міста.

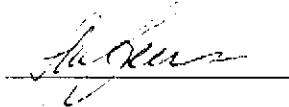
ВИСТУПИЛИ: Шульженко Любов Василівна запропонувала голову Кооперативу Ліфінцева Івана Дмитровича обрати уповноваженою особою для подачі документів до департаменту інфраструктури міста.

УХВАЛИЛИ: Обрати Ліфінцева Івана Дмитровича бути уповноваженою особою для подачі документів до департаменту інфраструктури міста.

Голосували: "за": - 91, "проти": - 0, "утримався": - 0.

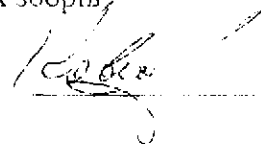
Голова загальних зборів

Ліфінцев І.Д.



Секретар загальних зборів

Ковтун Т.М.



ЗАТВЕРДЖЕНО
Загальними зборами членів
ЖИТЛОВО- БУДІВЕЛЬНОГО
КООПЕРАТИВУ №105
Протокол №2
Від 03 липня 2017 року.

СТАТУТ
ОБСЛУГОВУЮЧОГО КООПЕРАТИВУ
«ЖИТЛОВО – БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №105»
(нова редакція)

Лисенко / Мещеряков І. С.

Суми 2017

...

Місто Суми, Сумська область, Україна.

Двадцять сьомого липня дві тисячі сімнадцятого року.

Я, Бирченко Ю.В., приватний нотаріус Сумського районного нотаріального округу, засвідчую справжність підпису Голови ОБСЛУГОВУЮЧОГО КООПЕРАТИВУ «ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ № 105» Ліфінцева Івана Дмитровича, який зроблено у моїй присутності. Особу представника встановлено, його дієздатність та повноваження перевірено.

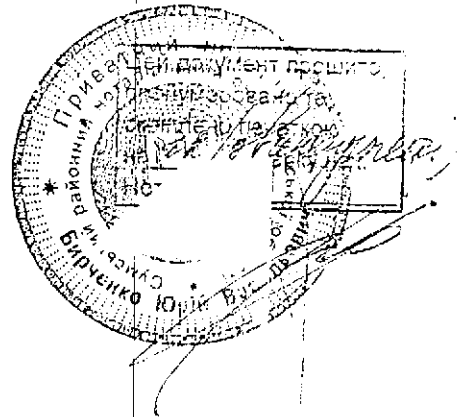
Зареєстровано в реєстрі за № 2056.

Стягнуто плати: відповідно до статті 31 Закону України "Про нотаріат".

Приватний нотаріус



Ю.В.Бирченко



1 Вересня / Вісімнадцять ч.р.

В.о. директору департаменту
інфраструктури міста Сумської міської
ради
Павленку В.І.

Горькова Ніна Звасівна
(ПІБ уповноваженої особи співвласників)
м. Суми вул. Героїв Стриму 149/22
(адреса, контактний телефон)
0506524849

**Заява
на проведення капітального ремонту багатоквартирного будинку**

«___» _____ 20__ рік

м. Суми

Співвласники багатоквартирного будинку, що знаходиться за адресою:

м. Суми вул. Героїв Стриму 149/22
(адреса будинку)

в особі

Горькова Ніна Звасівна
(ПІБ уповноваженої особи)

що

діє

на

підставі

з матеріалу протоколу № 22/2019, просимо Вас
здійснити співфінансування у 2019 році у зазначеному будинку таких
робіт:

Капітальний ремонт ліфтів
підйом № 2 та ОДС ліфтів

на умовах та порядку, встановлених Положенням про дольову участь
співвласників у поточному, капітальному ремонтах (реконструкції,
модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми, затвердженим
рішенням Сумської міської ради від 05.10.2016 №1162-МР (зі змінами).

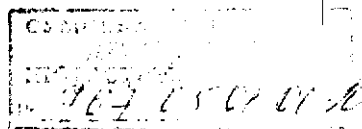
Додатки:

1. інформація про об'єкт;
2. Інформація, щодо Проекту, механізм реалізації (Додаток, 2).
3. гарантійний лист;
4. протокол зборів співвласників (загальних зборів ОСББ);
5. документ, що підтверджує повноваження уповноваженої особи співвласників;
6. фото об'єкта (елементів, що потребують капітального ремонту);
7. копія Статуту (для ОСББ, ЖБК);
8. копія витягу з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань (для ОСББ, ЖБК);
9. довідка з банку про стан рахунку на підтвердження наявності коштів у сумі, що становить 30 відсотків очікуваної загальної вартості робіт (для ОСББ, ЖБК);

Дата

Горькова Ніна Звасівна
Підпис
(уповноваженої особи)

Горькова Ніна Звасівна
ПІБ
(уповноваженої особи)



Інформація щодо Проекту, механізм реалізації

1. Назва проекту:

Капітальний ремонт житлового фонду: капремонт ліфта п.2 та системи ОДС ліфта житлового будинку № 22 по вул. Г.Крут.

2. Яка об'єктивна необхідність та потреба у реалізації цього проекту (детально обґрунтувати):

Вийшов термін експлуатації ліфтів – 25 років.

3. Критерії, які були використані для відбору саме цього проекту (чому було вирішено реалізувати саме цей проект):

Необхідність мешканцям житлового будинку користуватися ліфтами

4. Тривалість проекту (Початок - закінчення)

Початок_2019_, закінчення_2019_

5. Дані, кому принесе користь цей проект (загальна кількість будинків; жителів).

Мешканцям житлового будинку та їх гостям.

6. Попередня оцінка бюджету проекту: всі суми вказуються в тис. грн.

Вид матеріалів та роботи	Одиниці	К-ть	Вартість	Сума	Платник
Фінансовий вклад					
МАТЕРІАЛИ					
РЕМОНТНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ					
ПРИЛАДИ ТА ОБЛАДНАННЯ					
Разом до сплати					

7. Загальна вартість проекту:

310 000 грн.

8. Партнери в реалізації проекту та їхні внески:

Партнери	Фінансовий вклад	Коментарі
Сумська міська рада	70%	
Всього		

9. Виконання проекту: робочий план реалізації проекту, подальше утримання та супроводження проекту, а також забезпечення стійкості проекту (розписати детально).

Перелік та послідовність робіт, необхідних для реалізації проекту:

Вид робіт з реалізації проекту	Відповідний	Дата початку	Дата закінчення	Необхідні фінансові затрати

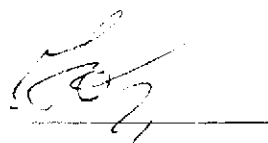
Кому буде належати об'єкт після реалізації проекту та чим це підтверджується:

Співвласникам житлового будинку № 22 по вул. Г. Крут.

Яких щорічних витрат, людських та інших ресурсів буде потребувати утримання об'єкта (покриття поточних та капітальних витрат та функціонування; забезпечення необхідними працівниками, спеціалістами, інформаційними матеріалами та ін.), вказати з яких джерел будуть покриватись ці витрати.

За рахунок внесків членами ЖБК № 89 обслуговуючому підприємству ТОВ «Сумжитло-сервісінвест».

02.03.2019



Юрченко Н.І.

**Інформація про багатоквартирний житловий будинок №22
по вул.Героїв Крут**

Інформація про багатоквартирний будинок (далі – об'єкт):
Адреса місцезнаходження – 40034, м. Суми, вул.Героїв Крут,22

Назва юридичної особи (для ОСББ, ЖБК), дата його створення -
Житлово-управлінський кооператив №89, 1989р.

ІПБ уповноваженої особи співвласників (для багатоквартирних будинків, у яких не створено в установленому порядку ОСББ, ЖБК) -
Юрченко Ніна Іванівна

Документ, що підтверджує повноваження уповноваженої особи:
протокол зборів № 24 скливі ЖБК-89 від 22.12.2019р.

Кількість поверхів -9, кількість квартир - 71, кількість під'їздів – 2

Загальна кількість квартир – 71, та нежитлових приміщень – 0

Загальна площа об'єкта – 5316 кв.м., загальна площа квартир – 3830 кв.м.

Рік введення в експлуатацію – 1989

Рік проведення капітального ремонту об'єкта за рахунок коштів з міського бюджету м. Суми (у разі його проведення) та сума виділених коштів - ні разу, 0 грн.

Кількість співвласників багатоквартирного будинку об'єкт – 28 чоловік

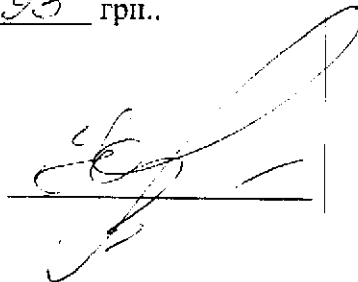
Відсоток своєчасної сплати внесків на утримання багатоквартирного будинку співвласниками (відсоток своєчасної сплати вартості послуг з утримання багатоквартирного будинку співвласниками – 92,1%.

Яка дольова частина поточного ремонту передбачена у розмірі внесків (вартості послуг з утримання будинку, споруд та прибудинкової території 23% . Тариф на послуги з утримання будинку 1 кв.м складає 3,502 грн., в тому числі на поточний ремонт – 0,809 грн.

Наявність ремонтного чи спеціального фонду для накопичування коштів на капітальний ремонт об'єкта так (для ОСББ)

Наявна сума коштів, внесених співвласниками, на проведення капітального ремонту багатоквартирного будинку 92 593 грн..

«2» 06 2019 р.



Юрченко Н.І.

В.о. директору департаменту
інфраструктури міста
Сумської міської ради
Павленку В.І.

Гурченко Ніна Леонідівна
(ПІБ уповноваженої особи)
м. Суми вул. Героїв Тараса 522663.
(адреса, контактний телефон)
0506324849

ГАРАНТІЙНИЙ ЛИСТ

Співвласники багатоквартирного будинку, що знаходиться за адресою:

с.в. Сержесів вул. Героїв Тараса 522663
(адреса будинку)

в особі

Гурченко Ніна Леонідівна
(ПІБ уповноваженої особи)

що діє на підставі *СМА № 162-МР*
підтверджуємо намір укладення договору про співробітництво та гарантуємо
забезпечення фінансування у обсязі 80 відсотків загальної вартості робіт з
проведення капітального ремонту багатоквартирного будинку, визначеного на
підставі проектно-кошторисної документації, на умовах та порядку
встановлених Положенням про дольову участь співвласників у поточному
капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних
житлових будинках м. Суми, затвердженим рішенням Сумської міської ради
від 05.10.2016 № 162-МР (зі змінами).

Дата

05.10.2016
Підпис
(уповноваженої особи)

Гурченко Ніна Леонідівна
ПІБ
(уповноваженої особи)

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
КОМЕРЦІЙНИЙ БАНК "ПРИВАТБАНК"

Юридична адреса:

вул. Грушевського, 1Д, м. Київ, 01001, Україна

Адреса для зв'язків та листування:

вул. Набережна Перемоги, 50,

м. Дніпро, 49094, Україна

Телефони: 3700 (безкоштовно з мобільного)

(056) 735 32 82

www.pb.ua

e-mail: help@pb.ua

№ 190402SU08361001 від 02.04.2019р. 08:34:44

ДОВІДКА

Про поточний стан рахунку

Видано клієнту ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89,
ЄДРПОУ/ДРФО 41278571, про те, що на 01.04.2019р.

в АТ КБ "ПРИВАТБАНК" (ЄДРПОУ банку 14360570, код банку 337546)

залишок коштів на його рахунку

№ 26007055032974 (Поточний рахунок),

валюта UAH (Українська гривня),

становить 92593.00 (Дев'яносто дві тисячі п'ятсот дев'яносто три гривні 00 копійок)

За місцем вимоги

Заступник Керівника напрямку
по розробці продуктів ГО (РКО)



Шаврова М.П.

Щоб переглянути цей документ в електронній формі:

1. Зайдіть на сторінку pb.ua/check
2. Оберіть тип документа "Довідки/виписки"
3. Введіть код довідки та натисніть "Знайти"
4. Ви зможете завантажити електронну копію з електронно-цифровим підписом

ПРОТОКОЛ № 5
загальних зборів мешканців житлово-будівельного кооперативу №89

від 22 грудня 2018 р.

м. Суми

Голова зборів Юрченко Н.І.
Секретар зборів Сергієнко А.О.
Загальна кількість власників – 72 чол.
Присутні – 58 чол.(80,5% від загальної кількості членів кооперативу)

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

- 1.Обрання голови та секретаря загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89.
2. Про зміну голови житлово-будівельного кооперативу №89.
3. Інші питання.

ПО ПИТАННЯМ ПОРЯДКУ ДЕННОГО ВИРІШЕНО:

1.Обрати головою загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89 Юрченко Ніну Іванівну та секретарем загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89 Сергієнко Анну Олександрівну.

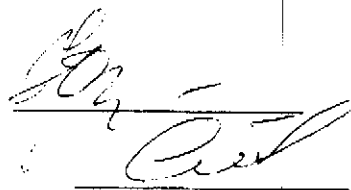
2. У зв'язку виїздом голови ЖИТЛОВО – БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89 на нове місце проживання обрати головою ЖИТЛОВО – БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89 Юрченко Ніну Іванівну.

Голосували:
«ЗА» одноголосно.

Рішення загальних зборів мешканців ЖИТЛОВО – БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89 вважаються прийнятими.

Голова загальних зборів

Секретар загальних зборів



Юрченко Н.І.

Сергієнко А.О.

Протокол №1
загальних зборів членів ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНОГО КООПЕРАТИВУ №89

м. Суми

від «08» вересня 2019 р.

На Загальних зборах членів - ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНОГО КООПЕРАТИВУ №89 присутні 92 (дев'яносто два) члени Кооперативу.

Присутні 87,6 % (вісімдесят сім цілих шість десятих відсотка) від загальної кількості Кооперативу. Загальні збори Кооперативу правомочні приймати рішення з питань порядку денного.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

- 1.Обрання голови та секретаря загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89.
- 2.Про зміну та обрання голови житлово-будівельного кооперативу №89.
- 3 Про затвердження Статуту житлово-будівельного кооперативу №89 в новій редакції новій редакції та реєстрації його у відповідних органах.
- 4.Затвердити засновників кооперативу у складі: Юрченко Ніну Іванівну, Примак Анну Сергіївну, Подвального Сергія Миколайовича, Сергієнко Анну Олександрівну.
5. Про участь членів кооперативу в фінансуванні робіт по капітальному ремонту ліфтів відповідно до програми Сумської міської ради «Про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми»

По питанням порядку денного ВИРІШЕНО:

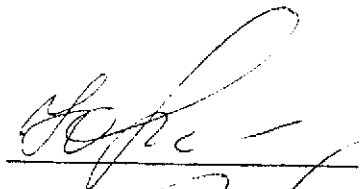
- 1.Обрати головою загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89 Юрченко Ніну Іванівну та секретарем загальних зборів житлово-будівельного кооперативу №89 Сергієнко Анну Олександрівну.
2. У зв'язку з виїздом на нове місце проживання голови кооперативу Шевченка Валерія Олександровича, обрати головою житлово-будівельного кооперативу №89 Юрченко Ніну Іванівну.
- 3.Затвердити нову редакцію Статуту житлово-будівельного кооперативу №89 у відповідності до чинного законодавства та уповноважити голову загальних зборів Юрченко Ніну Іванівну провести реєстрацію нової редакції Статуту у відповідних органах.
- 4.Затвердити засновників кооперативу у складі: Юрченко Ніну Іванівну, Примак Анну Сергіївну, Подвального Сергія Миколайовича, Сергієнко Анну Олександрівну.
5. Прийняти участь членів кооперативу у дольовому фінансуванні робіт по капітальному ремонту ліфтів відповідно до програми Сумської міської ради «Про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми»

Голосували «ЗА» одноголосно.

Рішення загальних зборів членів ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНОГО КООПЕРАТИВУ №89, вважаються прийнятими.

Підписи:

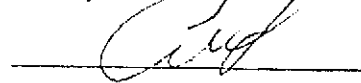
Голова загальних зборів кооперативу



Юрченко Ніна Іванівна
Юрченко Н.І.

Юрченко Н.І.

Секретар загальних зборів кооперативу



Сергієнко А.О.

0

Місто Суми, Україна, дев'ятого лютого дві тисячі дев'ятнадцятого року.

Я, Шокола Н.В., приватний нотаріус Сумського міського нотаріального округу засвідчую справжність підписів *Юрченко Ніни Іванівни, Сергієнко Анни Олександрівни*, які зроблено у моїй присутності.

Особи *Юрченко Ніни Іванівни, Сергієнко Анни Олександрівни*, які підписали документ, встановлено, їх дієздатність перевірено

Зареєстровано в реєстрі за №№ 457, 458

Стягнуто плати: відповідно до вимог ст. 1 Закону України «Про нотаріат»

Приватний нотаріус *Н.В. Шокола*



Handwritten signature of N.V. Shokola

Юрченко Ніни Іванівни
Сергієнко Анни Олександрівни

ВИПИСКА
з Єдиного державного реєстру юридичних осіб,
фізичних осіб-підприємців та громадських формувань
ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89

Ідентифікаційний код юридичної особи:
41278571

Місцезнаходження юридичної особи:
40034, СУМСЬКА ОБЛ., МІСТО СУМИ, ВУЛИЦЯ ЧЕРЕПІНА, БУДИНОК 22

*Дата державної реєстрації, дата та номер запису в Єдиному державному реєстрі
юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань:*
01.12.1988, 07.04.2017, 1 632 120 0000 014342

*Прізвище, ім'я та по батькові осіб, які мають право вчиняти юридичні дії від імені
юридичної особи без довіреності, у тому числі підписувати договори, та наявність
обмежень щодо представництва від імені юридичної особи або фізичної
особи-підприємця:*
ЮРЧЕНКО НІНА ІВАНІВНА - керівник

Нолія Вірна

Юрченко Н.І.

Юрченко Н.І.

Затверджено:
Протоколом загальних зборів членів
ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНОГО КООПЕРАТИВУ №89
Протокол № 1 від 08 лютого 2019 року

СТАТУТ
ЖИТЛОВО-БУДІВЕЛЬНИЙ КООПЕРАТИВ №89
(нова редакція)

Суми 2019

Меніє Віра
Сф - *Спрощена*

— 0000

Місто Суми, Україна, дев'ятого лютого дві тисячі дев'ятнадцятого року.

Я, Шокола Н.В., приватний нотаріус Сумського міського нотаріального округу засвідчую справжність підписів *Юрченко Ніни Іванівни, Примак Анни Сергіївни, Подвального Сергія Миколайовича, Сергієнко Анни Олександрівни*, які зроблено у моїй присутності.

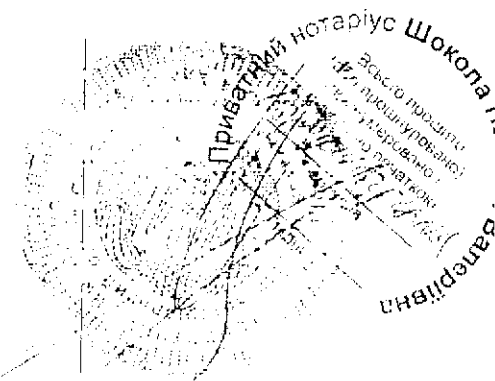
Особи *Юрченко Ніни Іванівни, Примак Анни Сергіївни, Подвального Сергія Миколайовича, Сергієнко Анни Олександрівни*, які підписали документ, встановлено, їх дієздатність перевірено.

Зареєстровано в реєстрі за № *461, 462, 463, 464*

Стягнуто плати: відповідно до вимог ст. 31 Закону України «Про нотаріат»

Приватний нотаріус

Н.В. Шокола



Кемі Вірна
Сергієнко Н.Т.

ПРОТЯКОЛО

зборів співвласників багатоквартирного житлового будинку за місцем проживання: м. Суми, вул. Героїв Крут, 22

м. Суми

«18» 02 2019 р.

I. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Загальна кількість співвласників багатоквартирного житлового будинку 78 чол.

Загальна площа всіх квартир та нежитлових приміщень багатоквартирного житлового будинку 3822,30 кв. м.

У зборах взяли участь особисто та/ або через представників співвласники в кількості 67 осіб, яким належать квартири та/ або нежитлові приміщення багатоквартирного житлового будинку загальною площею 3224,48 кв. м.

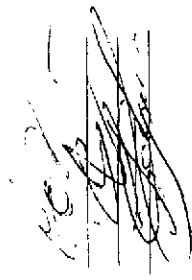
У письмовому опитуванні взяли участь особисто та/ або через представників співвласники в кількості осіб, яким належать квартири та/ або нежитлові приміщення у багатоквартирному житловому будинку загальною площею кв. м. (заповнюється у разі проведення письмового опитування).

II. ПОРЯДОК ДЕННИЙ ЗБОРІВ

Участь співвласників багатоквартирного житлового будинку №22 по вул. Героїв Крут в м. Суми в дольовому співфінансуванні робіт по капітальному ремонту ліфтів відповідно до умов рішення Сумської міської ради «Про затвердження Положення про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми» від 05.10.2016 р. №1162-МР.

В роботі загальних зборів прийняли участь у якості запрошених осіб представники підприємства ТОВ «Житло-Сервіс-Інвест»

III. РОЗГЛЯД ПИТАННЯ ДЕННОГО ЗБОРІВ


Юрченко Н.І.
Буйваленко С.П.
Подвальний С.М.

Цітання порядку денного №1 Участь співвласників багатоквартирного житлового будинку №22 по вул. Героїв Крут в м. Суми в дольовому співфінансуванні робіт по капітальному ремонту ліфтів відповідно до умов рішення Сумської міської ради «Про затвердження Положення про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми» від 05.10.2016 р. №1162-МР.

Пропозиція, що становиться на голосування щодо питання порядку денного:

Затвердити умови участі співвласників багатоквартирного будинку №22 по вул. Героїв Крут в м. Суми в дольовому співфінансуванні робіт по капітальному ремонту ліфтів відповідно до умов рішення Сумської міської ради «Про затвердження Положення про дольову участь співвласників у поточному, капітальному ремонті (реконструкції, модернізації) в багатоквартирних житлових будинках м. Суми» від 05.10.2016 р. №1162-МР.

Істотними умовами участі є:

- 1) про подачу заявки про участь в спів фінансуванні;
- 2) підрядником для виконання робіт по капітальному ремонту ліфтів визначити С.С. Сиваченко;
- 3) орієнтовна вартість робіт для проведення капітального ремонту в багатоквартирному житловому будинку №22 по вул. Героїв Крут в м. Суми складає 210 тис. грн.;
- 4) про створення ремонтного фонду для проведення капітального ремонту ліфтів у багатоквартирному житловому будинку №22 по вул. Героїв Крут в м. Суми, з окремим нарахуванням 30% від вартості робіт.

Підсумки голосування:

за» 81 співвласників, загальна площа квартир та /або нежитлових приміщень яких становить 3222,48 кв. м.

проти» --- співвласників, загальна площа квартир та /або нежитлових приміщень яких становить --- кв. м.

утримався» --- співвласників, загальна площа квартир та /або нежитлових приміщень яких становить --- кв. м.

РІШЕННЯ прийнято (прийнято або не прийнято)

V. ДОДАТОК

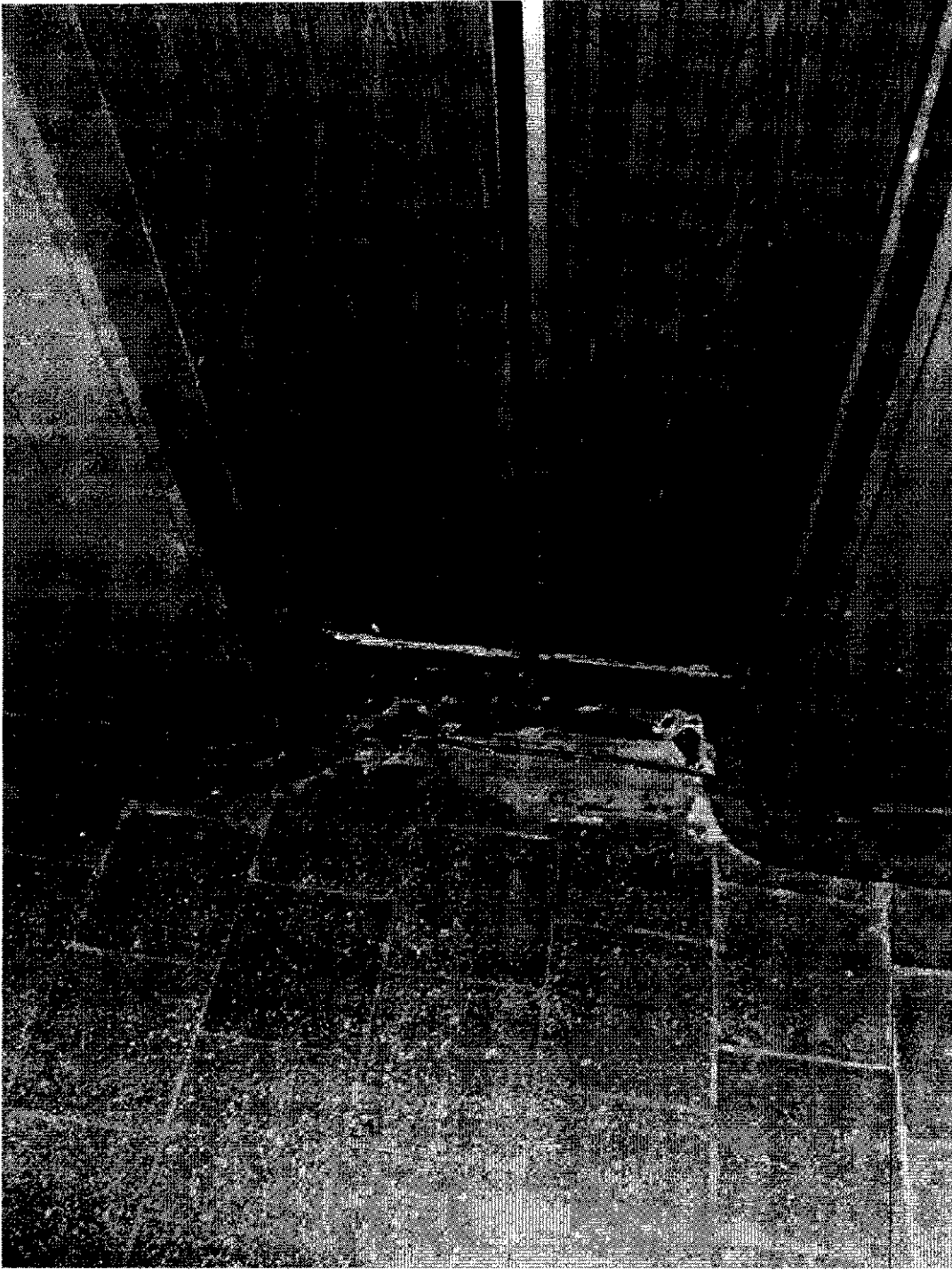
Інструкція письмового опитування, заповнені відповідно до вимог абзацу четвертого частини восьмої статті 10 Звкону України « Про особливості здійснення права власності у багатоквартирному будинку», пронумеровані та прошнуровані на --- аркушах (в разі проведення письмового опитування).



Юрченко Н.І.
Буйваленко С.П.
Подвальний С.М.







КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

26.02.2019р. № 19/1606

На № _____ від _____

Міському голові м. Суми
Лисенку О.М.

Заступнику міського голови з питань
діяльності виконавчих органів ради
Журбі О.І.

✓ Голові постійної комісії з питань
житлово-комунального господарства,
благоустрою, енергозбереження,
транспорту та зв'язку СМР
Грбовій В.П.

Голові постійної комісії з питань
планування соціально-економічного
розвитку, бюджету, фінансів,
розвитку підприємництва, торгівлі
та послуг, регуляторної політики СМР
Шилову В.О.

Директору департаменту фінансів,
економіки та інвестицій СМР
Липовій С.А.

В.о. директора департаменту
інфраструктури міста СМР
Павленку В.І.



Вельмишановні панове!

Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради повторно доводить до Вашого відома, що протягом 11-17 грудня 2018 року на підприємстві відбулась планова перевірка Державної служби геології та надр України.

За результатами перевірки був складений відповідний акт перевірки № 98/2165 від 19.12.18 р. та припис за № 98/2165 від 21.12.18 р. Після опрацювання питань порушень, зазначених в акті та приписі, КП «Міськводоканал» надав відповідні пояснення щодо планів усунення порушень. На жаль, повне виконання даного припису вимагає значних коштів, а саме:

- проведення оцінки запасів питних підземних вод Сумського родовища, термін виконання складе від 1,5 до 3-х років, орієнтовна вартість робіт 1,5 – 2,2 млн.грн.;

- розробка проектно-кошторисної документації та тампонаж недіючих свердловин (21 одиниця), в першу чергу, 6 одиниць свердловин, які розташовані на юрсько-тріасовий комплекс, глибиною 850-880 м, орієнтовна вартість цих робіт з тампонажу лише 6-ти свердловин може сягати близько 20 млн.грн.;

- розробка проектно-кошторисної документації та влаштування огорожі на водозаборах м. Суми, орієнтовна вартість цих робіт складає 7,2 млн.грн.

Невиконання даного припису до 21.01.2019 р. призведе до призупинення дії спеціального дозволу на користування надрами, що, в свою чергу, змусить КП «Міськводоканал» зупинити подальшу експлуатацію водозаборів, відключити від водопостачання мешканців м. Суми та приведе до непередбачуваних наслідків.

Так, на сьогодні, по Україні є практика призупинення дії ліцензій, протягом поточного року призупинено дію спецдозволів на користування надрами близько десяти надкористувачам.

Наразі КП «Міськводоканал» Сумської міської ради не має можливості профінансувати за власні кошти дані роботи через низку об'єктивних причин:

- наявний обсяг заборгованості держави перед КП «Міськводоканал» з різниці в тарифах на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення, що станом на 01.12.2018 року склала 84 835 632 грн., з яких 46 684 532 грн. заборгованості держави з різниці в тарифах на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення за період 2009 - 2015 р.р., яка затверджена протоколом територіальної комісії з питань узгодження заборгованості з різниці в тарифах від 15.05.2017 р. № 1, та 38 151 100 грн. заборгованості держави з різниці в тарифах на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення, що виникла за період за січень 2016 р. - листопад 2018 р.

З даним проблемним питанням КП «Міськводоканал» Сумської міської ради зверталось до: Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Всеукраїнської асоціації органів місцевого самоврядування «Асоціація міст України»; народних депутатів Верховної Ради України, Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, а також підприємство неодноразово звітувало про дану ситуацію перед Сумською міською радою, Департаментом інфраструктури міста та обговорювало дану проблему на телебаченні.

- відставання встановлення економічно обґрунтованих тарифів або їх своєчасне коригування при зміні протягом строку дії тарифів витрат по окремих складових, якщо це в сукупності призводить до зміни тарифів більше ніж на 5 % від установленого рівня.

Базою для формування діючих на сьогоднішній день тарифів є розрахунковий період 2017 року. Коригування тарифів відбулося із запізненням на півроку, а саме зміни до тарифів були прийняті у січні 2018 р. та вересні 2018 р. по чотирьох складових: електрична енергія, заробітна плата, хлор, податок за спецводокористування.

За час розгляду поданих на коригування до НКРЕКП тарифів, збільшились витрати підприємства по іншим складовим, так паливно-

мастильні матеріали здорожчали в два рази, газ та опалення для виробничих потреб в два рази, ціни на матеріали для ремонту зросли на 40 % та інше.

Коли відбувається підвищення вартості електроенергії, на жаль, не відбувається автоматичне підвищення вартості електроенергії в тарифі для водоканалів. Процедура коригування складових тарифів затягнута в часі на декілька місяців;

- тариф не покриває фактичних витрат підприємства. Вартість електроенергії в тарифі становить у середньому 44 %;

- зростання заборгованості споживачів фізичних осіб за комунальні послуги. Оскільки, законодавець не передбачив припинення боржникам водопостачання, підприємство не має жодного дієвого засобу впливу на неплатників, заборгованість сягнула 27 395 164, 80 грн. Сума судового збору за подачу позовної заяви до суду складає 1 762, 00 грн.;

- зростання сум податків та зборів, у зв'язку із змінами у Податковому Кодексі України;

- зростання цін на паливо - мастильні матеріали, хлор на технологію для очисних споруд;

- затримання відшкодування сум пільг та субсидій;

- висока енергозатратність обладнання. Зростання цін на електроенергію, що значно перевищує темпи впровадження енергоощадних заходів. У 2017 році підприємство зменшило споживання електричної енергії на 902,4 тис. кВт/год за рік, проте збільшення вартості енергоносіїв знівелювало ефект від впровадження заходів.

Заборгованість підприємства за спожиту електричну енергію продовжує зростати та станом на 26.02.2019 р. складає 77 849,3 тис.грн.

В наслідок цього підприємство щомісячно несе збитки від основного виду господарської діяльності, відчуває значний дефіцит обігових коштів і не має можливості своєчасно і в повному обсязі розраховуватися за використану електроенергію. У свою чергу це призводить до нарахування по договору про постачання електричної енергії пені, річних та інфляційних збитків.

КП «Міськводоканал» неодноразово зверталось з проханням виділення коштів, але, на жаль, дані пропозиції не були враховані у міському бюджеті на 2019 рік.

У зв'язку із вищезазначеним, КП «Міськводоканал» Сумської міської ради повторно просить Вас, по-перше, ініціювати проведення наради при заступнику міського голови - Журбі О.І. для обговорення цих питань, а по-друге, передбачити виділення коштів з міського бюджету 2019 року на наступній сесії Сумської міської ради для виконання відповідних робіт.

Дякуємо за порозуміння.

З повагою,

Директор підприємства

Ульянченко Ю.І. 700-182



А.Г. Сагач

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

03 КВІ 2019 № 03/2488

Міському голові
м. Суми
Лисенко О.М.

Заступнику міського голови
з питань діяльності виконавчих
органів ради
Журбі О.І.

В.о. директора
Департаменту інфраструктури міста
Сумської міської ради
Павленко В.І.

Голові комісії з питань
житлово- комунального
господарства благоустрою,
енергозбереження транспорту та
зв'язку
Грובה В.П.

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 502-к/21-В
від " 04 " 04 20 19 р.

Щодо облаштування
під'їзних доріг до КНС №3

Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради повторно доводить до Вашого відома, що після того як Сумському фарфоровому заводу була виділена додаткова земельна ділянка, на якій розташовувалась під'їзна дорога до Каналізаційної насосної станції №3 (КНС №3) по вул. Миргородська, 1А, безперешкодний під'їзд автотранспорту підприємства для проведення технологічного чи аварійного обслуговування зазначеного об'єкту став не можливим. На сьогоднішній день заїзд автотранспорту підприємства на територію КНС №3 відбувається по ділянці умовної дороги, яка немає твердого покриття та частково проходить по пішохідній доріжці. Особливо під час несприятливих погодних умов на територію КНС №3 ускладнюється проїзд автотранспорту КП «Міськводоканал» після руху автомобілів залишаються глибокі колії, що унеможливорює рух пішоходів.

КП «Міськводоканал» неодноразово зверталось до відповідних виконавчих органів Сумської міської ради з метою вирішення питання влаштування дорожнього покриття до КНС №3, але на жаль, жодне звернення не було прийняте до уваги.

Просимо Вас вкотре розглянути дане питання щодо влаштування під'їзної дороги до КНС №3 по вул. Миргородській, 1А.

Дякуємо за порозуміння.

Директор

Курдес П.В.
222-756



А.Г. Сагач

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



36'
SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

03 КРІ 2019

№ 03/2489

Міському голові
м. Суми
Лисенко О.М.

Заступнику міського голови
з питань діяльності виконавчих
органів ради
Журбі О.І.

В.о. директора
Департаменту інфраструктури міста
Сумської міської ради
Павленко В.І.

Голові комісії з питань
житлово- комунального
господарства благоустрою,
енергозбереження транспорту та
зв'язку
Грובה В.П.



*Щодо реконструкції
каналізаційного колектора*

Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради повторно доводить до Вашого відома, що на сьогоднішній день склалася аварійна ситуація на діючому напірному каналізаційному колекторі Д- 300 мм від Каналізаційної насосної станції №3 (КНС №3) по вул. Миргородській до вул. Черкаської який розташований на глибині понад 4-х метрів. Протягом останніх 5-ти років на цьому колекторі відбулося близько 10-ти аварійних ситуацій, які призвели до тимчасового відключення від водопостачання абонентів району Хіммістечка та СКД.

Враховуючи те, що даний напірний колектор проходить під нежитловими будівлями та спорудами гаражного кооперативу, а також по території ТОВ «Гуала Кложерс Україна» в свою чергу це ускладнює проведення ремонтних робіт на вищезазначеному колекторі.

Наприкінці 2012 року замовником будівництва виступало Управління капітального будівництва та дорожнього господарства Сумської міської ради, яким було виконано проектно-кошторисну документацію по об'єкту «Реконструкція каналізаційних мереж з перемиканням КНС №3 на самопливний колектор по вул. Миргородській до вул. Черкаська», згідно проектної документації підприємство за власні кошти було виконано будівництво ділянки напірного каналізаційного колектора Д- 250 мм, довжиною 248 п.м. на суму 154,099 тис. грн., але на жаль подальше впровадження зазначеного проекту до теперішнього часу так і не відбулося.

У зв'язку з цим, просимо Вас надати відповідне доручення замовнику будівництва, щодо коригування проектно-кошторисної документації, проведення її експертизи, а також вирішення питання фінансування робіт з реконструкції каналізаційного напірного колектора.

Дякуємо за порозуміння.

Директор



А.Г. Сагач

Курдес П.В.
222-756

37

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

03 КВІ 2019 № 19/2430

На № _____ від _____

Голові комісії з питань
житлово-комунального господарства,
благоустрою, енергозбереження,
транспорту та зв'язку СМР
Гробовій В. П.

*Щодо виділення коштів
на заміну аераційної
системи*

Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради доводить до Вашого відома, що для своєчасного та якісного проходження процесу біологічної очистки на міських очисних спорудах необхідно негайно виконати заміну аераційної системи на аеротенках міських очисних споруд.

Загальна довжина аераційної системи, яку планується замінити, складає 360 м.п., вартість системи згідно комерційної пропозиції ТОВ «Еко-Інвест» (копія додається, додаток 1) складає 681,914 тис.грн.

Виконання даних робіт дасть можливість зменшити споживання електроенергії.

У зв'язку із вищезазначеним, КП «Міськводоканал» Сумської міської ради просить Вас розглянути можливість виділення коштів з міського бюджету в 2019 році.

Додаток : на 1 –му арк.

Дякуємо за порозуміння.

З повагою,
Директор підприємства
Ульянченко Ю.І. 700-182

А.Г. Сагач

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 301-к/21-13
від "04" 04 20 19 р.

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

23 ТРА 2019

№ 19/3837

На № _____ від _____

Голові комісії з питань житлово-
комунального господарства,
благоустрою, енергозбереження,
транспорту та зв'язку СМР
Гробовій В. П.

*Щодо попереднього розгляду
Інвестиційної програми
КП «Міськводоканал»
Сумської міської ради
на 2020 рік*

Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради направляє Вам для попереднього розгляду та узгодження Інвестиційну програму КП «Міськводоканал» Сумської міської ради на 2020 рік у вигляді наступних документів:

1. Пояснювальна записка щодо необхідності впровадження Інвестиційної програми на 2020 рік – на 6-ти арк.
2. Техніко-економічне обґрунтування необхідності та доцільності впровадження заходів (додаток 6 до ІП 2020) – на 20-ти арк.
3. Фінансовий план Інвестиційної програми на 2020 рік Комунального підприємства «Міськводоканал» Сумської міської ради (додаток 2 до ІП 2020) – на 5-ти арк.

Просимо Вас розглянути та підтримати Інвестиційну програму КП «Міськводоканал» Сумської міської ради на 2020 рік.

Додаток: на 31-му арк.

З повагою,

В.о. директора підприємства

Ульянченко Ю.І.
тел.700-182

Й.В. Тисівський

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА	
Відділ з організації діяльності ради Сумської міської ради	
Вхідний №	575-к/01-13
від "23" "05" 2019 р.	

ВОДОВІДВЕДЕННЯ

Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення, з урахуванням:

Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, у т.ч.

Усього за підпунктом 2.1		1502.13		1502.13		1502.13		1502.13		1502.13	
2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них :										
2.2.1.	Впровадження автоматичної системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ)	1502.13	1502.13					1502.13	1502.13		
Усього за підпунктом 2.2		1502.13	1 502.13					1502.13	1502.13		
2.3	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:										
2.3.1.	Облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету	264.20	264.20					264.20	264.20		
Усього за підпунктом 2.3		264.20	264.20					264.20	264.20		
2.4	Модернізація та закупівля транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:										
2.3.1.	Придбання автомобіля АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2	1929.17	1929.17					1929.17	1929.17		
2.3.2.	Придбання автовишки ISUZU	1195.83	1195.83					1195.83	1195.83		
Усього за підпунктом 2.4		3125.00	3125.00					3125.00	3125.00		

Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:												
2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:											
2.5.1	Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Реконструкція каналізаційної насосної станції КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми"	491,67	491,67	491,67	491,67							
2.5.2	Придбання струмооприймачів кільцевих на первинні та вторинні відстійники	168,00	168,00	168,00	168,00							
2.5.3	Придбання аераційних труб на аеротенки	880,26	880,26	880,26	880,26							
2.5.4	Переоснащення решітками КНС-2	1644,20	1644,20	1644,20	1644,20							
Усього за підпунктом 2.2.5		3184,13	3184,13	3184,13	3184,13							
Інші заходи, з них:												
2.6												
2.6.1												
Усього за підпунктом 2.6												
Усього за розділом 2		8075,46	8 075,46	8 075,46	8 075,46	0,00	0,00	0,00	0,00	2258,00	8075,46	0,00
Усього за Інвестиційною програмою		15821,67	15821,67	15821,67	15821,67	0,00	0,00	0,00	0,00	4517,85	15821,67	0,00

Примітка: п* - кількість років інвестиційної програми

** Суми витрат по заходах та економічний ефект від їх впровадження при розрахунку строку окупності враховувати без ПДВ

*** Складові економічного ефекту від впровадження заходів враховувати без ПДВ

Начальник виробничо-технічного відділу КП "Міськводоканал" Сумської міської ради


 (підпис) **Ульянченко Ю.І.**
 (прізвище_ім'я, по батькові)

Пояснювальна записка щодо необхідності впровадження Інвестиційної програми (Програма) на 2020 рік

I. Загальна характеристика Програми

Ця Інвестиційна програма розроблена відповідно до Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», Постанови Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.09.2017 № 1131 «Про затвердження Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення», рекомендацій Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг і необхідності оновлення основних фондів КП «Міськводоканал» Сумської міської ради.

Загальна сума коштів, на яку планується виконання заходів у Програмі складає 15821,67 тис.грн. (без ПДВ), з них: кошти амортизаційних відрахувань складають – 15821,67 тис.грн. (на водопостачання 7746,21 тис.грн., на водовідведення 8075,46 тис.грн.).

Сума амортизаційних відрахувань по Комунального підприємства «Міськводоканал» Сумської міської ради (прогнозний розрахунок) складає по воді 7720,4 тис.грн., по водовідведенню – 8037,15 тис.грн. Разом сума складає 15757,55 тис.грн.

В основу реалізації Програми покладені наступні заходи:

- щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання ;
- щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів;
- щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища;
- щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій;
- щодо зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів;
- щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення.

II. Мета та цілі Програми

Основна мета та цілі Інвестиційної програми:

- забезпечення стабільного та якісного водопостачання всіх споживачів міста;
- безаварійний прийом, пропускання і перекачування стічних вод та їх очистка;
- збереження потужностей водопроводу та каналізації;
- забезпечення комерційного обліку ресурсів;
- зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів;
- сприяння екологічній безпеці та охороні навколишнього середовища;
- модернізація та закупівля транспортних засобів спеціального призначення;
- зменшення кількості нещасних випадків та надзвичайних ситуацій (аварій) в системі водопровідно-каналізаційного господарства.

III. Фінансовий стан та основні показники діяльності КП «Міськводоканал» Сумської міської ради за 2018 рік

Балансова вартість основних засобів на 01.01.2019 року становить 272933,00 тис. грн., з них безкоштовно отримані 110335,00 тис. грн.

Амортизація основних засобів нараховується пооб'єктно прямолінійним методом згідно статті 138 розділу 111 «Податку на прибуток підприємств» Податкового Кодексу України від 02.12.2010 року № 2755 (із змінами та доповненнями) та проведеної інвентаризації станом на 01.04.2011 року і наростаючим підсумком складає 161023,00 тис.грн. – це 59 %, а деякі з них мають до 100 % знос.

Вартість виробничих запасів станом на 01.01.2019 року складає 7329,00 тис. грн. Це залишки запасів в коморі та підзвітних осіб підприємства, які необхідні для виробництва робіт і послуг.

Дебіторська заборгованість по чистій реалізаційній вартості станом на 01.01.2019 року складає 40295,00 тис.грн. Аналіз дебіторської заборгованості наведений у таблиці. Збір платежів за 12 місяців 2018 року склав 90,7 %, в т.ч. населення 87,7 %.

№ п/п	Найменування боргів	Станом на 01.01.2018 тис.грн.	Станом на 01.01.2019 тис.грн.	В порівнянні з відповідним періодом минулого року у % (-) зменшення, (+) збільшення
1	2	3	4	5
1.	Загальна дебіторська заборгованість	21549,0	40295,0	збільшилась на 86,99 %
	в т.ч. за воду і стоки	19581,5	34902,3	
	Населення	13147,0	28003,1	збільшилась на 113 %
	з них: поточна заборгованість	5984,00	9326,00	
	борг від 1-3 місяців	235,0	4781,0	
	борг від 4-12 місяців	592,6	4772,1	
	борг до 36 місяців	894,5	3024,6	
	борг більше 36 місяців	5440,9	6099,4	подано 286 позовів до суду на суму 1364,7 тис.грн., передано до виконавчої служби 310 судових наказів
2.	Бюджетні установи	1935,6	167,8	зменшилася у 11,5 раз
	Поточна заборгованість	1935,6	167,8	
3.	Інші споживачі	4498,9	6731,4	зменшилася на 49,62 %
	в т.ч. поточна заборгованість	2149,1	5721,2	
	ТОВ „Сумитеплоенерго”	1435,4	95,8	
	Безнадійна заборгованість (житлові управління)	914,4	914,4	
	Інша безнадійна заборгованість (працюють ліквідатори)	-	-	
	Справи в судах	-	-	
4.	Дебіторська заборгованість за надані інші послуги	1967,5	5392,7	збільшилася у 2,74 раз
	в т.ч. заборгованість поточна за надані послуги в беззні термін сплати яких настає у квітні місяці населення (експлуатаційні витрати)	1907,4	5339,5	
	населення (експлуатаційні витрати)	60,1	53,2	зменшилася на 11,48 %

Дебіторська заборгованість з бюджетом по пільгах і субсидіях складає 2290,00 тис.грн., тобто збільшилась на 1336,00 тис.грн. в порівнянні з минулим періодом 2017 року.

Проведена попередня оплата за ТМЦ та виконання робіт згідно умов договорів в сумі 176,00 тис.грн. Інша поточна заборгованість складає 1198,0 тис.грн., в т.ч. нараховано пені за несвоєчасну сплату за воду і стоки 1096,2 тис.грн. та нараховані лікарняні в грудні місяці 2018 року 101,8 тис.грн., які надійдуть з фонду у січні місяці 2019 року. Залишки коштів на розрахунковому рахунку станом на 01.01.2019 року складають 151,00 тис.грн.

В зв'язку з тим, що податок на додану вартість нараховується по касовому методу, то станом на 01.01.2019 р. є податкові зобов'язання в сумі 13381,00 тис.грн., які нараховані на реалізовані послуги з водопостачання та водовідведення населенню та податковий кредит 7609,00 тис.грн. за отримані послуги та ТМЦ, які віднесені на собівартість послуг з водопостачання та водовідведення і залишилися в кредиторській заборгованості перед постачальниками.

Статутний капітал підприємства становить 90377,00 тис.грн.

На рахунку «додатковий капітал» обліковуються безкоштовно отримані основні засоби, дооцінка основних засобів, ТМЦ та нарахування амортизації на безкоштовно отримані основні засоби, що становить 59874,00 тис.грн.

Збиток станом на 01.01.2019 року складає 18391,00 тис.грн., фінансовий результат минулого року складав збиток 7046,00 тис.грн. Діючі тарифи у звітному періоді для населення відшкодовують 84,1 % вартості послуг з водопостачання та лише 78,2 % з водовідведення. В тарифах для населення, бюджету та інших споживачів закладено вартість 1 кВт-год електроенергії 2,36984 грн., а нині діючий тариф за 1 кВт-год складає 2,39101 грн., без ПДВ.

Кредиторська заборгованість за товари, роботи та послуги станом на 01.01.2019 року становить 83854,00 тис.грн. (в т.ч. 68843,2 тис.грн. заборгованість за електроенергію; третій підйом води 371,7 тис.грн.), в порівнянні з відповідним періодом минулого року збільшилась заборгованість перед ПАТ «Сумиобленерго» на 28068,2 тис.грн., а перед ТОВ «Сумитеплоенерго» збільшилась на 27,8 тис.грн.

Поточна заборгованість перед бюджетом по податках і зборах становить 11121,00 тис.грн. (в т.ч. збір на надра 3872,1 тис.грн.; збір на водокористування 3361,7 тис.грн.; екологічний податок 658,8 тис.грн.; податок на прибуток фізичних осіб 785,7 тис.грн.; військовий збір 65,6 тис.грн., 20 % ГДК – 505,9 тис.грн., ПДВ 1871,2 тис.грн.) нарахування яких проведено за 4-й квартал 2018 року і термін сплати яких настане 19 лютого 2019 року та підготовлено документи на розстрочення заборгованості за 3-й квартал 2018 року з плати за користування надрами на 2019 рік у сумі 1871,7 тис.грн.

Заробітна плата з єдиним соціальним внеском складає 4330,0 тис.грн., виплачується у два терміни на протязі місяця 07 та 22 числа кожного місяця.

Середньоспискова чисельність штатних працюючих на підприємстві станом на 01.01.2019 року склала 707 чол., зменшилась в порівнянні з відповідним періодом минулого року на 16 чоловік. Середня заробітна плата одного штатного працівника станом на 01.01.2019 року становить 5930,0 грн., яка збільшилась на 22,3 % у порівнянні з відповідним періодом минулого року.

Обсяги виконаних робіт підприємства за звітний період від усіх видів діяльності склали 186403,00 тис.грн., або збільшились на 24,4 % у порівнянні з відповідним періодом минулого року за рахунок введення в дію з 12.09.2018 року нових тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення.

Витрати підприємства за 12-ть місяців 2018 року склали 204794,0 тис.грн. або збільшились у порівнянні з відповідним періодом минулого року на 30,5 %.

Основна доля витрат припадає на: матеріальні витрати 49 % (в т.ч. електроенергія 37 %); ФОП з нарахуваннями 32,2 %; амортизаційні відрахування 9,5 %.

Собівартість послуг станом на 01.01.2019 року складає:

- по водопостачанню 7,928 грн./м³; - по водовідведенню 7,204 грн./м³.

Фінансовий результат від всіх видів діяльності по підприємству за 2018 рік складає збиток в сумі 18391,0 тис. грн. У відповідному періоді 2017 року підприємство мало збиток в сумі 7046,0 тис.грн.

Підприємство на протязі 2018 року отримало інших операційних доходів в сумі 21686,0 тис.грн. фінансової підтримки від Сумської міської ради в сумі 20879,5 тис.грн. та інших доходів в сумі 806,5 тис.грн. в порівнянні з відповідним періодом 2017 року збільшило на 12721,0 тис.грн.

Порівняльна таблиця окремих показників підприємства

Показники	Одиниця виміру	За 2017 рік	За 2018 рік	Відхилення зменшення/збільшення
Піднято води	тис.м³	16988,8	17759,3	+ 770,5
Реалізовано води	-//-	12338,8	12486,7	+ 147,9
в т. ч. населення	-//-	8366,6	8523,4	+ 156,8
бюджет	-//-	709,6	743,0	+ 33,4
інші	-//-	3262,6	3220,3	- 42,3
Фактичні витрати	%	26,8	29,2	+ 2,4
Фактичні витрати електроенергії на підйом води	тис. кВт- год	15505,8	15986,9	+ 481,1
Реалізовано стоків	тис.м³	11481,1	11392,2	- 88,9
в т. ч. населення	-//-	9235,0	9291,0	+ 56,0
інші	-//-	1525,6	1352,9	- 172,7
бюджет	-//-	720,5	748,3	+ 27,8

КП «Міськводоканал» Сумської міської ради приділяє значну увагу зменшенню збитковості підприємства. Основний вплив на зменшення витрат має впровадження енергозберігаючого обладнання.

IV. Узагальнена технічна характеристика КП «Міськводоканал» Сумської міської ради

Основна технічна характеристика по підприємству зазначена у формі № 11-НКРЕКП –загальна характеристика водопостачання/водовідведення (річна), затвердженій Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг 31.05.2017 № 717, за 2018 рік (додаток 5).

V. Обґрунтування інвестиційних витрат

Обґрунтування впровадження заходів, передбачених Програмою зазначені у техніко-економічному обґрунтуванні – додаток 6.

VI. Аналіз впливу результатів реалізації Програми на складові тарифу та фінансово - господарську діяльність підприємства

Основною метою запропонованої Інвестиційної програми є зменшення основних витрат підприємства, що в кінцевому рахунку забезпечить підприємству безбиткову діяльність в подальшому.

Придбання обладнання для пошуку прихованих витоків та металошукача направлено на зменшення необлікованих витрат води та скорочення витрат і часу на ліквідацію аварійних ситуацій.

Впровадження автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії необхідне для переходу підприємства в частині розрахунків за електроенергію на тарифи диференційовані за періодами часу.

З метою забезпечення безперебійним водопостачанням мешканців міста передбачена розробка проектно - кошторисної документації на реконструкцію насосної станції II-го підйому на Лучанській ВНС, на реконструкцію сталевого водоводу від площадки Клюєво до Тополянського водозабору та капітальний ремонт підлоги в діючому резервуарі чистої води на Пришибському водозаборі в м. Суми.

Переоснащення свердловин гарантує надання стабільних та якісних послуг з водопостачання в належному обсязі.

Розробка проектно-кошторисної документації на тампонаж артезіанських свердловин направлена на підвищення екологічної безпеки, запобігання потенційній загрозі забруднення водоносних горизонтів.

Облаштування сучасним сервісом IP-телефонії з модернізацією кабельної лінії інтернету необхідне, так як міні АТС підприємства фізично та морально застаріла, не має сучасних можливостей для забезпечення потреб підприємства у зв'язку.

Придбання нових транспортних засобів направлене на заміну техніки зі значним терміном експлуатації, витрати на ремонт якої нераціональні та економічно не вигідні для підприємства.

Придбання нового автокрану передбачене для проведення робіт з поточного та капітального ремонту, автовишки – для обслуговування та оперативного ремонту повітряних ліній електропередач.

Автомобіль АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5 – аварійна майстерня з унікальною комплектацією обладнання, яке заміщає використання декількох транспортних одиниць для виконання виробничих задач при ліквідації аварій на каналізаційних (водопровідних) мережах.

З метою раціонального використання обладнання КНС-2, економії електроенергії, налагодження оптимальної безперебійної роботи систем централізованого водовідведення передбачена розробка проектно - кошторисної документації на реконструкцію КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми.

Переоснащення решітками КНС-2 дасть можливість максимально затримувати в потоці стічних вод все крупногабаритне сміття, що зменшить навантаження на насоси та витрати на додатковий поточний і капітальний їх ремонт.

Для безперервної роботи мулососів первинних та вторинних відстійників на станції очисних споруд необхідно придбати струмоприймачі кільцеві, а для стабільної роботи аеротенку № 5 II черги на станції очисних споруд необхідно придбати аераційну систему в комплекті.

Загальний аналіз впливу результатів реалізації Інвестиційної програми на структуру тарифів водопостачання та водовідведення зазначено у додатках 7,8.

Головний бухгалтер

Начальник ВТВ

Начальник ПЕВ



С.Г. Гладкий

Ю.І. Ульяновченко

Л.І. Наталуха

Техніко - економічне обґрунтування необхідності та доцільності впровадження заходів

1. Водопостачання

Пункт 1.1 Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів Пункт 1.1.1 Придбання обладнання для пошуку прихованих витоків

З метою зменшення необлікованих втрат води та скорочення витрат і часу на ліквідацію аварійних ситуацій необхідно придбати обладнання для пошуку прихованих витоків та металошукач.

Загальна вартість впровадження заходу складає **316,44** тис.грн.

Обладнання спрямоване на точний пошук місця витоку на трубопроводах з різних типів матеріалів, а також виявлення прихованих врізок.

Придбання даного обладнання дасть змогу скоротити кількість необлікованих витоків води, підвищити якість надання послуг з централізованого водопостачання за рахунок скорочення термінів ліквідації аварійних ситуацій та дозволить покращити гідравлічні характеристики системи водопостачання за рахунок пошуку прихованих витоків, які негативно впливають на тиск в системі. Також більш точне визначення місця аварії призведе до зменшення затрат на організацію місця розриву та подальшого відновлення благоустрою.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції : ТОВ «НВП «Енергія 3000», ТОВ «Системи і Технології».

Пропонується для закупівлі корелятор C-3 Standart Set (з модулем GPS та Bluetooth) виробництва SEBA KMT (Німеччина) та прилад для пошуку феромагнітних об'єктів (металошукач) Fisher F75.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «НВП «Енергія 3000».

Пункт 1.2 Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів

Пункт 1.2.1 Впровадження автоматичної системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ)

Загальна вартість впровадження заходу складає 2635,32 тис.грн., для об'єктів водопостачання вартість впровадження АСКОЕ складає **1133,19** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 107 таблиці 8.1 Схеми оптимізації роботи системи централізованого водопостачання та водовідведення міста Суми на 2018-2025 роки, затвердженої рішенням виконавчого комітету Сумської міської ради № 718 від 11.12.2018 р. (далі - Схема оптимізації)

Станом 01.01.2019 року 98% спожитої електричної енергії підприємством контролюються приладами автоматизованої системи

комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) з програмним забезпеченням «Альтаир», яка не сумісна з програмним забезпеченням «Енергоцентр» та лічильниками електричної енергії «ЕМН» та «ZMG», які застосовуються з цим ПЗ.

Інформація щодо стану оснащення КП «Міськводоканал» Сумської міської ради приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) наведена в таблиці.

№ з/п	Класифікація об'єктів	Кількість точок комерційного обліку електричної енергії (станом на 01.03.2019), шт.			Кількість точок комерційного обліку електроенергії, які необхідно обладнати системами АСКОЕ	Загальне фактичне споживання активної електроенергії за 2018 рік на власних об'єктах, тис. кВт*год.			Балансова належність АСКОЕ		
		Всього	в т.ч. обладнаних АСКОЕ	в т.ч. не обладнаних АСКОЕ		Всього	в т.ч. обладнаних АСКОЕ	в т.ч. не обладнаних АСКОЕ	Всього	в т.ч. на балансі підприємства	в т.ч. не на балансі підприємства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Всього, у т.ч.:	59	21	38	38	28414	27894	520	21	20	1
2	Всього по централізованому водопостачанню, у т.ч.:	25	13	12	12	16160	16033	127	13	12	1
2.1	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю до 150 кВт	10	-	10	10	127	-	127	-	-	-
2.2	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю більше 150 кВт	15	13	2	2	16033	16033	-	13	12	1

Автоматизована система комерційного обліку електричної енергії (АСКОЕ) дає можливість щодобового формування та передачі погодинних даних комерційного обліку (кВт*год) з площадок вимірювання, що необхідно для переходу підприємства в частині розрахунків за електроенергію на тарифи диференційовані за періодами часу. Згідно постанови НКРЕКП від 28.12.2018 р. №2118 «Тимчасовий порядок визначення обсягів купівлі електричної енергії на оптовому ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період до дати початку дії нового ринку електричної енергії».

Перехід на диференційовані тарифи, які в нічний час дешевші приблизно в два з половиною рази ніж в денний час, дає можливість підприємству економити кошти за оплату електричної енергії орієнтовно

до 7,5 тис.грн., за добу, без зміни графіка роботи електронасосного обладнання підприємства.

Підприємство отримало комерційні пропозиції від ТОВ «Цифрові ІТ Рішення», ТОВ «ГРАНД ТЕСЛА», ТОВ «Енергопромсис» на повне переобладнання об'єктів водопостачання та водовідведення приладами АСКОВЕ з програмним забезпеченням.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Цифрові ІТ Рішення».

Пункт 1.4 Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання

Пункт 1.4.1 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Реконструкція станції II-го підйому по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче на Лучанській ВНС в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації на реконструкцію станції II-го підйому складає 429,17 тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 62 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

З метою раціонального використання питної води в процесі виробництва, економії електроенергії, надання якісних послуг з централізованого водопостачання та налагодження оптимальної безперебійної роботи систем централізованого водопостачання КП «Міськводоканал» Сумської міської ради пропонує розпочати поетапну реконструкцію водозаборів міста Суми.

За рахунок коштів інвестиційної програми, першим етапом пропонується розробити робочий проект по об'єкту: «Реконструкція станції II-го підйому по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче на Лучанській ВНС в м. Суми». Проект спрямований на реконструкцію існуючих потужностей водозабору, виконання автоматизації робочих процесів, автоматичного обліку параметрів роботи устаткування та диспетчерського керування обладнанням водозабору.

Проект передбачає підвищення енергоефективності та якості надання послуг з централізованого водопостачання, а саме безперебійне постачання води з дотриманням усіх державних стандартів якості питної води, шляхом підвищення технічного рівня виробництва і покращення умов праці за рахунок зручності в отриманні інформації і керування технологічними процесами. Також, оперативне отримання інформації та діагностування роботи технічних засобів дозволить знизити втрати в мережах за рахунок більш швидкого реагування на збої в роботі системи.

Перелік основних заходів робочого проекту:

1. Заміна насосного обладнання на більш сучасне та економічне.
2. Заміна частотних перетворювачів в яких завершився термін експлуатації.
3. Заміна трубопроводів від насосного обладнання до розподільчих камер з заміною запірної арматури.
4. Заміна трубопроводів від резервуарів до станції II-го підйому.

5. Заміна показчиків рівня води в резервуарах.

6. Створення єдиної автоматизованої системи роботи водозабору.

Значний ефект очікується від заміни насосного обладнання, впровадження автоматизованої системи спостереження та управління роботою артезіанських свердловин, а також динамічного регулювання та контролю тиску в системі водопостачання після насосів II-го підйому.

Після впровадження проекту буде відкоригована робота системи подачі та розподілу води, що дасть змогу уникнути витоків води через зменшення надлишкових напорів у водопровідній мережі, зменшення кількості аварій на водопровідних мережах, що приведе до скорочення необлікованих витрат в мережах.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на реконструкцію станції II-го підйому від ТОВ «Енергозберігаючі технології» та ТОВ НВП «Термобудмонтаж».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Енергозберігаючі технології».

Пункт 1.4.2 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Капітальний ремонт підлоги в діючому резервуарі чистої води на Пришибському водозаборі в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт підлоги в діючому резервуарі чистої води на Пришибському водозаборі складає **51,13** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 15 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на Пришибському водозаборі експлуатуються три РЧВ загальною ємністю 11000 м³:

№ п.п.	Об'єм резервуара, м ³	Рік вводу	Балансова вартість, грн	
			первісна	залишкова
1	2000	1973	83 977,35	8205,33
2	3000	1985	142 423,95	24353,32
3	6000	2000	70 811,47	19151,95

Експлуатація цих резервуарів має стратегічне значення в системі водопостачання. Питна вода, яка піднімається з свердловин подається до РЧВ. В резервуарі вода накопичується, відстоюється та подається на насоси II-го підйому. Згідно затвердженого графіку КП «Міськводоканал» кожного року виконує хлорування та промивання діючих РЧВ на всіх водозаборах м. Суми.

Промивання резервуару здійснюється за допомогою гідравлічної машини високого тиску, що постійно навантажує внутрішнє оздоблення стін споруди. За весь час експлуатації РЧВ на Пришибському водозаборі бетонна підлога поступово руйнувалася та на цей час знаходиться в незадовільному стані. Розробка проектно-кошторисної документації

дасть можливість виконати роботи з капітального ремонту полу резервуару з його відновлення та герметизації.

Впровадження цього заходу дасть можливість зменшити аварійність та покращити якість надання послуг з водопостачання.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт ПАТ «Сумський Промпроект», ПНВФ «ІНКАР», ПП «РЕСТРО».

Обрана комерційна пропозиція ПАТ «Сумський Промпроект».

Пункт 1.4.3 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Реконструкція водоводу Д 500 мм від площадки Ключєво до Тополянського водозабору в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації складає **265,49** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 18 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На майданчику Ключєво Тополянського водозабору розташовані 12 свердловин і одна свердловина наглядова. В 2018 році цими свердловинами було піднято 1023817 м³ води. Вода від свердловин транспортується по сталевому водогону Д 500-600 мм протяжністю 1,8 км до резервуарів чистої води на Тополянському водозабір.

Протягом десяти останніх років діючий сталевий водогін Д 500 мм від площадки Ключєво до Тополянського водозабору знаходиться в аварійному стані. Водовод частково проходить по полях агрофірми, а також по заливних луках, що ускладнює своєчасну ліквідацію аварійних ситуацій.

За останні два роки на цьому водоводі відбулося 19 аварій, під час яких надходження води з площадки Ключєво припинялося. В літній період це викликає пониження тиску в мережі міста, що суттєво впливає на забезпечення споживачів Курського мікрорайону.

Під час максимального водоспоживання, особливо в весняно-літній період, об'ємів води із свердловин, які розташовані на основній площадці Тополянського водозабору, не вистачає. Для стабільного та якісного водопостачання Курського мікрорайону міста необхідно здійснювати подачу води з площадки Ключєво на водозабір, але нормальна експлуатація даного водоводу, на жаль, неможлива, із-за постійних аварій на ньому.

Захід направлений підвищення якості послуг з централізованого водопостачання мешканцям Курського мікрорайону, на зменшення втрат питної води.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на реконструкцію водоводу ПАТ «Сумський Промпроект», ПНВФ «ІНКАР» та ПП «РЕСТРО».

Обрана комерційна пропозиція ПАТ «Сумський Промпроект».

Пункт 1.4.4 Переоснащення насосного агрегату на свердловині Токарівського водозабору (№ 6)

Забезпечення стабільним та якісним водопостачанням всіх споживачів міста є основною метою технічного переоснащення свердловин.

Заходом передбачено придбання та встановлення насосного агрегату фірми «HYDRO VACUUM» типу GDB 2.06.1 з двигуном SMP.10 – 110 кВт-1 одиниці. Загальна сума витрат, пов'язаних з придбанням та монтажем нового обладнання, складає **825,82** тис.грн. (без ПДВ).

Експлуатація Токарівського водозабору розпочата в 1990 році свердловинами на сеноман - нижньокрейдяний горизонт. На сьогоднішній день, на водозаборі налічується 8 свердловин, з яких 2 - вийшли з ладу, 3- резервні, 3 – робочі. Свердловини споруджені в 1986-1991 роках.

В останні роки спостерігається збільшення водоспоживання з даного водозабору і потреба в експлуатації резервних свердловин зросла.

У зв'язку з проходженням в Україні загального процесу об'єднання міських та селищних громад, найближчим часом планується подавати воду з Токарівського водозабору у найближчі села (с. Токарі Бездрицької селищної ради). Проектно-кошторисна документація розроблена та затверджена. Згідно розрахунків проектувальників, додатковий об'єм питної води буде складати близько 200 м³ на добу.

Для якісної та постійної подачі води в місто необхідно ввести в експлуатацію одну із резервних свердловин, а саме свердловину № 6, для цього необхідно придбати насос GDB 2.06.1.

Для вибору насосного агрегату було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ Україна», ТОВ «Гідромаш Інжиніринг» та ТОВ «Інтерпроект GMBH».

Специфікація обладнання

№ п. п.	Найменування	Кількість, один.	Вартість один., грн.		Загальна вартість, грн. (без ПДВ)	Обґрунтування вартості
			з ПДВ	без ПДВ		
1	2	3	4	5	6	7
1	Глибинний насос 10" GDB 2.06.1 з двигуном SMP.10 -110 кВт. В комплекті з шафою керування UZS.5.16.-1/110 кВт, плавний пуск.	1	990 980,00	825 816,67	825 816,67	Обрана комерційна пропозиція від ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА»
	Всього:	1			825 816, 67	

Пункт 1.5 Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій

Пункт 1.5.1 Облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету

Загальна вартість впровадження заходу складає 528,393 тис.грн.

Загальна вартість впровадження заходу для об'єктів водопостачання складає **264,20** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 113 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день підприємство має зв'язок на базі міні АТС LDK-300 (один повністю заповнений базовий блок), який було встановлено в 2003 році. Ця АТС не має тих можливостей, які потрібні для забезпечення необхідних потреб підприємства у зв'язку, а саме:

- організації Call-центру з використанням AVR меню;
- надання зв'язку відділеним абонентам;
- реалізації блоку білінгової системи;
- запису розмов, формування звітів та контролю якості роботи операторів.

До того ж ця АТС фізично та морально застаріла, а тому є велика необхідність у встановленні нового зв'язку технології IP на програмно-апаратному комплексі

Відповідно до підпункту 22 пункту 2.2. Постанови НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 307 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення» при провадженні господарської діяльності з централізованого водопостачання та/або водовідведення ліцензіат повинен дотримуватися таких організаційних вимог, як створення та забезпечення функціонування кол-центру для обслуговування споживачів, що забезпечений єдиним багатоканальним номером телефону для стаціонарних та мобільних телефонів та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.

Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

До структури діючого тарифу на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення кошти на реалізацію положень Постанови № 307 НКРЕКП також не передбачені. Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

З врахуванням вищезазначеного та того факту, що ліцензіат зобов'язаний виконувати вимоги Ліцензійних умов, необхідне облаштування підприємства сучасним сервісом IP – телефонія з модернізацією кабельної мережі інтернету за рахунок коштів на виконання Інвестиційної програми.

Створення Call-центру на базі підприємства надасть можливість обробляти вхідні звернення вдвічі швидше та якісніше, що надходять через засоби телекомунікації, а саме:

1. Єдиний номер на всі дзвінки (до 30 одночасних викликів, в тому числі коротка нумерація).
2. Сучасне обладнання, що дає змогу здійснювати:

- Налаштування голосового привітання IVR-меню, перерозподіл дзвінків з питань звернення. («Ви подзвонили в Міськводоканал. З питань _____ натисніть 1, з питань _____ натисніть 2» і т.д);
- Налаштування черги вхідних дзвінків (дзвінок на всіх операторів одночасно, розподіл по черзі і т.д.), а саме:
 - Розподіл дзвінків на групу операторів;
 - Почерговий розподіл дзвінків по операторам;
 - Випадковий розподіл дзвінків по операторам;
 - Розподіл дзвінків на оператора з найменшою кількістю вхідних;
 - Розподіл дзвінків на оператора, лінія якого найменш зайнята;
 - Якщо всі оператори зайняті дзвінок стає у чергу.
- Фіксація всіх вхідних дзвінків. Жоден дзвінок не буде втрачений;
- Запис дзвінків, можливість прослуховування всіх дзвінків;
- Детальна статистика по дзвінкам, в тому числі кількість прийнятих дзвінків конкретним оператором, статистика тривалості дзвінка і т.п.) – онлайн- моніторинг роботи;
- Запис усіх розмов;
- Прослуховування та режим «суфлера»;
- Можливість отримання та перегляду СМС від різних операторів зв'язку в систему (наприклад, з показниками лічильників);
- Збереження старого номеру;
- Налаштування аналітики/звітів:
 - Звіти по продуктивності співробітників
 - Звіти по загрузці операторів протягом дня
 - Аналіз продуктивності співробітників і операторських груп
 - Можливість відслідковування неприйнятих дзвінків та їх подальше відпрацювання
 - Запис аналітики, можливість аналізу даних за день/тиждень/місяць.

Запропоновано комерційні пропозиції на облаштування сучасним сервісом ІР-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету ТОВ «Сумські телекомсистеми» та ТОВ «Телекомстройсервис».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Сумські телекомсистеми».

Пункт 1.6 Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення

Пункт 1.6.1 Придбання автокрану КС-4571 ВУ на шасі МАЗ-5340 С2 в/п 20 тн, Євро-5

Заходом передбачено придбання автокрану КС 45729-С-02 на шасі МАЗ вантажопідйомністю 20 тн.

Загальна вартість придбання автокрану складає **3148,27** тис.грн
Захід, передбачений пунктом 125 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день на підприємстві використовується два автомобільні крани:

- автокран СМК-101 – на базі МАЗ -5334 з електроустановкою (380 В) та вантажопідйомністю – 10 тн;
- автокран КС-4574 - на базі КРАЗ-250 з вантажопідйомністю 20 тн.

Автокрани амортизовані на 100 %, так як перший (на базі МАЗ) в експлуатації з 1990 року, другий (на базі КРАЗ) відповідно з 1993 року.

Основні види робіт, які проводяться на КП «Міськводоканал» Сумської міської ради за допомогою автокранів:

- навантажувальні та розвантажувальні роботи матеріально-товарних цінностей, будівельних матеріалів, обладнання та іншого;
- демонтаж та монтаж водопідйомних колон на свердловинах;
- демонтаж та монтаж залізобетонних (металевих) елементів споруд.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації, зношені наступні деталі автокран СМК-101 :

- генератор струму, стріла, крюкова підвіска, виносні опори, лебідка канату (троса), поворотне коло, а також основний двигун;

автокран КС-4574:

- поворотне коло башні автокрана, кріплення стріли має пошкодження, основна рама платформи має дефекти (мікротріщину), двигун ЯМЗ 238 та ходова частина мають значний знос.

- стріла викривлена, що є загрозою персоналу, який працює з даним підйомним механізмом.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно не вигідними для підприємства.

Протягом останніх 3-х років під час ремонту будь-якого крану підприємство було вимушене задіяти крани сторонніх організацій, що вимагає додаткових витрат.

Запропоновано комерційні пропозиції ДП ТОВ «Автоінвестстрой Суми», ТОВ «НОВІ АВТО».

У зв'язку з вищезазначеним, для проведення робіт з поточного та капітального ремонту передбачається придбання нового автокрану:

- КС 45729-С-02 на шасі МАЗ вантажопідйомністю 20 тн з технічними характеристиками, зазначеними у комерційній пропозиції ДП ТОВ «Автоінвестстрой Суми».

Пункт 1.6.2 Придбання автовишки ISUZU

Загальна вартість впровадження заходу складає 2391,67 тис.грн., вартість впровадження заходу для об'єктів системи водопостачання складає **1195,83** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 129 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на підприємстві експлуатується автовишка типу АП-17 на базі ГАЗ-3307, яка знаходиться на балансі підприємства з 2009 року, рік випуску - 1992, залишкова вартість автомобіля 0,00 грн.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації мають місце наступні недоліки:

- двигун Д-240 має повний знос через відсутність компресії, знос коленчатого вала та підтікання масла;
- ходова частина автомобіля ГАЗ-3307 – рама лопнула, деталі кабіни пошкоджені наскрізною корозією, редуктор заднього мосту має сторонні шуми, коробка передач має значний фізичний знос;
- стріла автопідйомника має тріщини в металевих конструкціях, гідравлічний поворотний механізм не має щільності, гідравлічні упори не працюють.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно не вигідними для підприємства.

Підприємство експлуатує 22,32 км повітряних ліній електропередач напругою 230-400 В та 7,2 км ліній електропередач напругою 6000 В.

Території шести водозаборів та каналізаційних очисних споруд освітлюють 198 одиниць приладів освітлення, які встановлені на електроопорах та на спорудах висотою понад 8 м. Також підприємство обслуговує понад 50 одиниць камер відеоспостереження.

Для обслуговування та оперативного ремонту вищеперерахованого обладнання в розпорядженні підприємства необхідно мати автопідйомник з наступними технічними характеристиками:

- мінімальна висота – 17 м;
- поворотна платформа;
- ізольована корзина;
- посадочних місць – 4.

Для вибору відповідної техніки було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Комтрансконплект» та ТОВ «АВТО-БАС».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Комтрансконплект».

Пункт 1.7 Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища

Пункт 1.7.1 Розроблення проектно-кошторисної документації на тампонаж артезіанських свердловин

Загальна вартість впровадження заходу з розробки проектно-кошторисної документації на тампонаж артезіанських свердловин складає **116,67** тис.грн. Захід, передбачений пунктом 9 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

КП «Міськводоканал» Сумської міської ради є ліцензіатом по наданню послуг з централізованого водопостачання та водовідведення в місті Суми. На балансі та обслуговуванні підприємства знаходяться шість водозаборів (Сумське родовище), з яких здійснюється видобування питної води з мергельно-крейдового горизонту верхньої крейди та сеноман – нижньокрейдного водоносного комплексу. Видобування води здійснюється відповідно до діючого спеціального дозволу на користування надрами № 2165 від 22 березня 2000 року. Даний дозвіл дійсний до 22 березня 2020 року. Подальша експлуатація свердловин Сумського родовища вимагає отримання нового спецдозвілу. Для цього потрібно:

- по-перше, розробити проект землеустрою встановлення меж зон санітарної охорони водозаборів питної води в м. Суми з виносом в натуру відповідних меж;
- по-друге, провести повторну оцінку та експертизу запасів підземних вод Сумського родовища;
- по-третє, виконати роботи з геофізичного обстеження недіючих свердловин з подальшим їх тампонажем;
- в четверте, влаштувати огорожу на всіх водозаборах міста І-ї охоронної зони.

Термін експлуатації свердловин – 25 років. Свердловини в основному були пробурені більше 25-30 років тому.

Передумови для тампонажу свердловин наступні:

Вода свердловин на верхньокрейдяний горизонт не відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 (високий вміст іонів заліза, фтору).

Свердловини на сеноман - нижньокрейдяний горизонт – вийшли з ладу (фільтра, обсадні колони, сальники).

Свердловини на юра-тріасівський горизонт – в воді високий вміст фтору, обсадні колони непридатні до експлуатації.

Незатампоновані свердловини несуть потенційну загрозу забруднення водоносного горизонту.

Необхідно розробити проектно-кошторисну документацію на тампонаж артезіанських свердловин (24 одиниці) :

- J+T водоносний комплекс - 6 свердловин глибиною 860 м;
- K1-2 водоносний горизонт - 7 свердловин глибиною 540 м;
- K2 водоносний горизонт - 11 свердловин глибиною 130 м.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Екобурсервіс ЛТД», КП «Південукргеологія» та ТОВ «НВП «Укргеологстром».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Екобурсервіс ЛТД»,

II. Водовідведення

Пункт 2.2 Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів

Пункт 2.2.1 Впровадження автоматичної системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ)

Загальна вартість впровадження АСКОЕ складає 2635,32 тис.грн., вартість впровадження заходу на об'єктах водовідведення складає 1502,13 тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 107 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Станом 01.01.2019 року 98% спожитої електричної енергії підприємством контролюються приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) з програмним забезпеченням «Альтаир», яка не сумісна з програмним забезпеченням «Енергоцентр» та лічильниками електричної енергії «ЕМН» та «ZMG», які застосовуються з цим ПЗ.

Інформація щодо стану оснащення КП «Міськводоканал» Сумської міської ради приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) наведена в таблиці.

№ з/п	Класифікація об'єктів	Кількість точок комерційного обліку електричної енергії (станом на 01.03.2019), шт.			Кількість точок комерційного обліку електроенергії, які необхідно обладнати системами АСКОЕ	Загальне фактичне споживання активної електроенергії за 2018 рік на власних об'єктах, тис. кВт*год.			Балансова належність АСКОЕ		
		Всього	в т. ч. обладнаних АСКОЕ	в т. ч. не обладнаних АСКОЕ		Всього	в т. ч. обладнаних АСКОЕ	в т. ч. не обладнаних АСКОЕ	Всього	в т. ч. на балансі підприємства	в т. ч. не на балансі підприємства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Всього, у т.ч.:	59	21	38	38	28414	27894	520	21	20	1
3	Всього по централізованому водовідведенню, у т.ч.:	34	8	26	26	12254	11861	393	8	8	-
3.1	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю до 150 кВт	14	-	14	14	126	-	126	-	-	-
3.2	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю більше 150 кВт	20	8	12	12	12128	11861	267	8	8	-

Автоматизована система комерційного обліку електричної енергії (АСКОЕ) дає можливість щодобового формування та передачі погодинних даних комерційного обліку (кВт*год) з площадок вимірювання, що необхідно для переходу підприємства в частині розрахунків за електроенергію на тарифи диференційовані за періодами часу. Згідно постанови НКРЕКП від 28.12.2018 р. №2118 «Тимчасовий порядок визначення обсягів купівлі електричної енергії на оптовому ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період до дати початку дії нового ринку електричної енергії».

Перехід на диференційовані тарифи, які в нічний час дешевші приблизно в два з половиною рази ніж в денний час, дає можливість підприємству економити кошти за оплату електричної енергії орієнтовно до 7,5 тис.грн., за добу, без зміни графіка роботи електронасосного обладнання підприємства.

Підприємство отримало комерційні пропозиції від ТОВ «Цифрові ІТ Рішення», ТОВ «ГРАНД ТЕСЛА», ТОВ «Енергопромсис» на повне переобладнання об'єктів водопостачання та водовідведення приладами АСКОЕ з програмним забезпеченням.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Цифрові ІТ Рішення».

Пункт 2.3 Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій

Пункт 2.3.1 Облаштування сучасним сервісом ІР-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету

Загальна вартість впровадження заходу складає 528,393 тис.грн., вартість впровадження заходу на об'єктах системи водовідведення складає **264,20** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 113 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день підприємство має зв'язок на базі міні АТС LDK-300 (один повністю заповнений базовий блок), який було встановлено в 2003 році. Ця АТС не має тих можливостей, які потрібні для забезпечення необхідних потреб підприємства у зв'язку, а саме:

- організації Call-центру з використанням AVR меню;
- надання зв'язку відділеним абонентам;
- реалізації блоку білінгової системи;
- запису розмов, формування звітів та контролю якості роботи операторів.

До того ж ця АТС фізично та морально застаріла, а тому є велика необхідність у встановленні нового зв'язку технології ІР на програмно-апаратному комплексі

Відповідно до підпункту 22 пункту 2.2. Постанови НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 307 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення» при провадженні господарської діяльності з централізованого

водопостачання та/або водовідведення ліцензіат повинен дотримуватися таких організаційних вимог, як створення та забезпечення функціонування кол-центру для обслуговування споживачів, що забезпечений єдиним багатоканальним номером телефону для стаціонарних та мобільних телефонів та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.

Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

До структури діючого тарифу на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення кошти на реалізацію положень Постанови № 307 НКРЕКП також не передбачені. Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

З врахуванням вищезазначеного та того факту, що ліцензіат зобов'язаний виконувати вимоги Ліцензійних умов, необхідне облаштування підприємства сучасним сервісом IP – телефонія з модернізацією кабельної мережі інтернету за рахунок коштів на виконання Інвестиційної програми.

Створення Call-центру на базі підприємства надасть можливість обробляти вхідні звернення вдвічі швидше та якісніше, що надходять через засоби телекомунікації, а саме:

3. Єдиний номер на всі дзвінки (до 30 одночасних викликів, в тому числі коротка нумерація).
4. Сучасне обладнання, що дає змогу здійснювати:
 - Налаштування голосового привітання IVR-меню, перерозподіл дзвінків з питань звернення. («Ви подзвонили в Міськводоканал. З питань _____ натисніть 1, з питань _____ натисніть 2» і т.д.);
 - Налаштування черги вхідних дзвінків (дзвінок на всіх операторів одночасно, розподіл по черзі і т.д.), а саме:
 - Розподіл дзвінків на групу операторів;
 - Почерговий розподіл дзвінків по операторам;
 - Випадковий розподіл дзвінків по операторам;
 - Розподіл дзвінків на оператора з найменшою кількістю вхідних;
 - Розподіл дзвінків на оператора, лінія якого найменш зайнята;
 - Якщо всі оператори зайняті дзвінок стає у чергу.
 - Фіксація всіх вхідних дзвінків. Жоден дзвінок не буде втрачений;
 - Запис дзвінків, можливість прослуховування всіх дзвінків;
 - Детальна статистика по дзвінкам, в тому числі кількість прийнятих дзвінків конкретним оператором, статистика тривалості дзвінка і т.п.) – онлайн- моніторинг роботи;
 - Запис усіх розмов;
 - Прослуховування та режим «суфлера»;
 - Можливість отримання та перегляду СМС від різних операторів зв'язку в систему (наприклад, з показниками лічильників);
 - Збереження старого номеру;
 - Налаштування аналітики/звітів:
 - Звіти по продуктивності співробітників
 - Звіти по загрузці операторів протягом дня

- Аналіз продуктивності співробітників і операторських груп
- Можливість відслідковування неприйнятих дзвінків та їх подальше відпрацювання
- Запис аналітики, можливість аналізу даних за день/тиждень/місяць.

Запропоновано комерційні пропозиції на облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету ТОВ «Сумські телекомсистеми» та ТОВ «Телекомстройсервис».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Сумські телекомсистеми».

Пункт 2.4 Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення

Пункт 2.4.1 Придбання автомобіля АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2

Заходом передбачається придбання аварійної майстерні АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5. Сума витрат, пов'язаних з придбанням спеціального автомобіля складає **1929,17** тис.грн (без ПДВ).

Захід, передбачений пунктом 120 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Автомобіль АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5 – аварійна майстерня з унікальною комплектацією обладнання, яке заміщає використання декількох транспортних одиниць для виконання виробничих задач при ліквідації аварій на каналізаційних (водопровідних) мережах, а саме:

1. Розміщення та доставка до пункту призначення бригади із 4 чоловік+ 1 водій.
2. Додаткове обладнання з гідравлічним приводом в комплекті, а саме:
 - 1) Гідравлічна станція SUPER ASPID DOA
 - 2) Гідравлічна шламова помпа SP 35DOA
 - 3) Гідравлічна шліфмашинка AS 23 DOA
 - 4) Відбійний молоток KD 12 DOA
 - 5) Гідравлічний вентилятор AV 28 AH DOA
 - 6) Рукава високого тиску 2x10 м
3. Комплектація обладнанням: подовжувач на катушці 4 розетки, ключі трубні № 1, № 2, № 3, набори ключів та ножівок; переносна бензинова електростанція, стійка металева для прожекторів, ліхтар світлодіодний, ліхтар пошуковий акумуляторний, зварювальний інвектор; драбина 3,13 м, лопати совкові та штикові, ломи металеві, кувалда, вогнегасники.

Опис автомобіля: шасі МАЗ-4371 N2, кузов-фургон суцільнозварний каркасного типу з двох відсіків.

Перший відсік (пасажирський) призначений для перевезення ремонтної бригади.

Другий (технологічний) призначений для проведення робіт та перевезення технологічного устаткування.

Для вибору аварійної майстерні АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5 було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Торговий дім «Будшляхмаш», ПП ВКП «Альфатекс», ПП «АК «Укравтоснаб».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Торговий дім «Будшляхмаш»,

Пункт 2.4.2 Придбання автовишки ISUZU

Загальна вартість впровадження заходу для об'єктів системи водовідведення складає **1195,83** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 129 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на підприємстві експлуатується автовишка типу АП-17 на базі ГАЗ-3307, яка знаходиться на балансі підприємства з 2009 року, рік випуску - 1992, залишкова вартість автомобіля 0,00 грн.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації мають місце наступні недоліки:

- двигун Д-240 має повний знос через відсутність компресії, знос коленчатого вала та підтікання масла;

- ходова частина автомобіля ГАЗ-3307 – рама лопнула, деталі кабіни пошкоджені наскрізною корозією, редуктор заднього мосту має сторонні шуми, коробка передач має значний фізичний знос;

- стріла автопідйомника має тріщини в металевих конструкціях, гідравлічний поворотний механізм не має щільності, гідравлічні упори не працюють.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно не вигідними для підприємства.

Підприємство експлуатує 22,32 км повітряних ліній електропередач напругою 230-400 В, із них 7,2 км лінії електропередач напругою 6000 В.

Території шести водозаборів та каналізаційних очисних споруд освітлюють 198 одиниць приладів освітлення, які встановлені на електроопорах та на спорудах висотою понад 8 м. Також підприємство обслуговує понад 50 одиниць камер відеоспостереження.

Для обслуговування та оперативного ремонту вищеперерахованого обладнання в розпорядженні підприємства необхідно мати автопідйомник з наступними технічними характеристиками:

- мінімальна висота – 17 м;
- поворотна платформа;
- ізольована корзина;
- посадочних місць – 4.

Для вибору відповідної техніки було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Комтрансконкомплект» та ТОВ «АВТО-БАС».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Комтрансконкомплект».

Пункт 2.5. Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища

Пункт 2.5.1 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: «Реконструкція каналізаційної насосної станції КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми»

Загальна вартість впровадження заходу складає **491,67** тис.грн.
Захід, передбачений пунктом 98 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

З метою раціонального використання обладнання КНС №2, економії електроенергії, надання якісних послуг з централізованого водовідведення та налагодження оптимальної безперебійної роботи систем централізованого водовідведення КП «Міськводоканал» Сумської міської ради пропонує розпочати поетапну реконструкцію каналізаційних насосних станцій м. Суми.

За рахунок коштів інвестиційної програми, першим етапом пропонується розробити робочий проект по об'єкту: «Реконструкція КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми».

Проект спрямований на реконструкцію існуючих потужностей КНС, виконання автоматизації робочих процесів, автоматичного обліку параметрів роботи устаткування та диспетчерського керування обладнанням об'єкту.

Проект передбачає підвищення енергоефективності та якості надання послуг з централізованого водовідведення, а саме безперебійне водовідведення з дотриманням усіх державних стандартів, шляхом підвищення технічного рівня експлуатації КНС і покращення умов та безпеки праці за рахунок автоматизації технологічних процесів. Також, оперативне отримання інформації та діагностування роботи технічних засобів дозволить підвищити швидкість реагування на аварійні ситуації та збої в роботі системи.

Перелік основних заходів робочого проекту:

1. Заміна насосного обладнання на більш сучасне та економічне.
2. Заміна напірних трубопроводів від насосного обладнання до розподільчих камер з заміною запірної арматури.
3. Заміна показників рівня стоків в приймальних резервуарах.
4. Автоматизація роботи вентиляційної системи.
5. Автоматизація видалення крупних частинок з стоків.
6. Створення єдиної автоматизованої системи роботи КНС.

Значний ефект очікується від заміни насосного обладнання та впровадження автоматизованої системи спостереження та управління роботою КНС.

Після впровадження проекту буде можливість динамічного регулювання роботи КНС, що дасть змогу уникнути залпового скиду стоків на очисні споруди та зменшення кількості аварій на напірних каналізаційних мережах.

Захід направлений на підвищення екологічної безпеки.

Прямий економічний ефект від впровадження цього заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Енергозберігаючі технології», ТОВ «НВП «Термобудмонтаж».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Енергозберігаючі технології».

Пункт 2.5.2 Придбання струмоприймачів кільцевих на первинні та вторинні відстійники

Загальна вартість впровадження заходу складає **168,00** тис.грн

Заходом передбачається придбання 4-х комплектів з подальшим монтажем обладнання власними силами КП «Міськводоканал».

Захід, передбачений пунктом 104 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Згідно вимог технологічного процесу очистки стічних вод для безперервного повернення активного мулу в аеротенки у вторинних відстійниках передбачено мулососи, які збирають його з дна відстійника та подають його в мулові камери.

У вторинних відстійниках навіть невелике залягання мулу дає загнивання та погіршення якості очищення стічних вод, тому мулосос повинен рухатися безперервно. Для постійного руху мулосос укомплектовано електродвигуном та струмознімачем, який подає напругу на електродвигун. При відсутності подачі напруги вторинний відстійник експлуатуватися не може.

Для роботи первинних та вторинних радіальних відстійників необхідно придбати струмоприймачі кільцеві – 4 комплекти. Матеріал – конструкційна сталь.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТзОВ «Техкоммаш» та Підприємець Протасюк Н.А.

Обрана комерційна пропозиція Підприємця Протасюк Н.А..

Пункт 2.5.3 Придбання аераційних труб на аеротенки

Загальна вартість впровадження заходу складає **880,26** тис.грн.

Заходом передбачається придбання 540 м.п. аераційної системи в комплекті з подальшим монтажем технологічного трубопроводу власними силами КП «Міськводоканал».

Захід, передбачений пунктом 104 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Стадія біологічної очистки стічних вод на очисних спорудах проходить в аеротенках з аераторами. Подача повітря забезпечує декілька процесів, які проходять з активним мулом:

- дихання організмів;
- перемішування мулової суміші;
- видалення метаболітів;
- хімоокислення забруднюючих речовин.

Аератори призначені для рівномірного розподілу повітря, що подається через диспергуючий шар в аеротенки для біохімічного окислення органічних речовин.

Термін придатності аераторів згідно паспорту складає 8 років.

В зв'язку з закінченням терміну придатності аераторів, їх засміченням та руйнуванням, з 2015 року заплановано проведення капітального ремонту аераційної системи аеротенку № 5 II-ї черги на станції

очисних споруд, але із-за відсутності коштів капітальний ремонт не було проведено.

Вихід з ладу аераційної системи - це зупинка біологічної стадії очистки стічних вод, які надходять на станцію очисних споруд з міста та можливість забруднення природної водойми річки Псел неочищеними стічними водами після комплексу очисних споруд.

Впровадження заходу сприятиме стабільній роботі аеротенків.

Прямий економічний ефект від впровадження цього заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції від НВФ «Екополімер» та ТОВ «Інжинірингова компанія ТВК».

Обрана комерційна пропозиція НВФ «Екополімер».

Пункт 2.5.4 Переоснащення решітками КНС-2

Загальна вартість впровадження заходу складає **1644,20** тис.грн.

Заходом передбачається встановлення каналізаційної механізованої решітки РКЭн 1621 з шафою управління - 1 одиниці та конвєсеру гвинтового віджимного КВЕ 2/6,0-190, з шафою управління – 1 одиниці.

Каналізаційна насосна станція № 2 є однією із шести головних станцій, перекачують стічні води на основний напірний колектор, через який стоки надходять на міські очисні споруди. Решітки на КНС здійснюють первинну механічну очистку стічних вод від крупногабаритних відходів. В свою чергу, фекальні насосні агрегати перекачуючи стічні води у головний напірний каналізаційний колектор мають додаткове навантаження, якщо решітки не затримують крупногабаритне сміття (каміння, ганчір'я та інше). Маючи перевантаження, насосні агрегати потребують додаткового ремонту, загальна вартість якого збільшується в рази.

Впровадження цього заходу дасть можливість максимально затримувати в потоці стічних вод все крупногабаритне сміття, що зменшить навантаження на насоси.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній, якщо не враховувати витрати на додатковий поточний та капітальний ремонт насосних агрегатів.


Для вибору решітки для переоснащення каналізаційної насосної станції № 2 було запропоновано комерційну пропозицію від ТОВ «Еко-Інвест» та ТОВ «ЕКВІК». Обрано комерційну пропозицію ТОВ «Еко-Інвест».

Специфікація обладнання

№ п. п.	Найменування	Кількість, один.	Вартість 1 один., грн.		Загальна вартість, грн., (без ПДВ)	Обґрунтування вартості
			з ПДВ	без ПДВ		
1	2	3	4	5	6	7
1	Каналізаційна механізована решітка РКЭн 1621, з шафою управління	1	1295945,00	1079954,1667	1079954,1667	Обрана комерційна пропозиція від ТОВ «Еко-Інвест»
2	Конвеєр гвинтовий віджимний КВЕ 2/6,0-190, з шафою управління	1	677100,00	564250,00	564250,00	
Всього:					1644 204,167	

Остаточна вартість заходів буде визначена після проведення процедур закупівель в електронній системі Prozorro.

Начальник виробничо-технічного відділу
КП «Міськводоканал» Сумської міської ради

 Ю.І. Ульянченко

Техніко - економічне обґрунтування необхідності та доцільності впровадження заходів

1. Водопостачання

Пункт 1.1 Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів Пункт 1.1.1 Придбання обладнання для пошуку прихованих витоків

З метою зменшення необлікованих втрат води та скорочення витрат і часу на ліквідацію аварійних ситуацій необхідно придбати обладнання для пошуку прихованих витоків та металошукач.

Загальна вартість впровадження заходу складає **316,44** тис.грн.

Обладнання спрямоване на точний пошук місця витoku на трубопроводах з різних типів матеріалів, а також виявлення прихованих врізок.

Придбання даного обладнання дасть змогу скоротити кількість необлікованих витоків води, підвищити якість надання послуг з централізованого водопостачання за рахунок скорочення термінів ліквідації аварійних ситуацій та дозволить покращити гідравлічні характеристики системи водопостачання за рахунок пошуку прихованих витоків, які негативно впливають на тиск в системі. Також більш точне визначення місця аварії призведе до зменшення затрат на організацію місця розриву та подальшого відновлення благоустрою.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції: ТОВ «НВП «Енергія 3000», ТОВ «Системи і Технології».

Пропонується для закупівлі корелятор C-3 Standart Set (з модулем GPS та Bluetooth) виробництва SEBA KMT (Німеччина) та прилад для пошуку феромагнітних об'єктів (металошукач) Fisher F75.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «НВП «Енергія 3000».

Пункт 1.2 Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів

Пункт 1.2.1 Впровадження автоматичної системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ)

Загальна вартість впровадження заходу складає 2635,32 тис.грн., для об'єктів водопостачання вартість впровадження АСКОЕ складає **1133,19** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 107 таблиці 8.1 Схеми оптимізації роботи системи централізованого водопостачання та водовідведення міста Суми на 2018-2025 роки, затвердженої рішенням виконавчого комітету Сумської міської ради № 718 від 11.12.2018 р. (далі - Схема оптимізації)

Станом 01.01.2019 року 98% спожитої електричної енергії підприємством контролюються приладами автоматизованої системи

комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) з програмним забезпеченням «Альтаир», яка не сумісна з програмним забезпеченням «Енергоцентр» та лічильниками електричної енергії «ЕМН» та «ZMG», які застосовуються з цим ПЗ.

Інформація щодо стану оснащення КІП «Міськводоканал» Сумської міської ради приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) наведена в таблиці.

№ з/п	Класифікація об'єктів	Кількість точок комерційного обліку електричної енергії (станом на 01.03.2019), шт.			Кількість точок комерційного обліку електроенергії, які необхідно обладнати системами АСКОЕ	Загальне фактичне споживання активної електроенергії за 2018 рік на власних об'єктах, тис. кВт*год.			Балансова належність АСКОЕ		
		Всього	в т.ч. обладнаних АСКОЕ	в т.ч. не обладнаних АСКОЕ		Всього	в т.ч. обладнаних АСКОЕ	в т.ч. не обладнаних АСКОЕ	Всього	в т.ч. на балансі підприємства	в т.ч. не на балансі підприємства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Всього, у т.ч:	59	21	38	38	28414	27894	520	21	20	1
2	Всього по централізованому водопостачанню, у т.ч.:	25	13	12	12	16160	16033	127	13	12	1
2.1	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю до 150 кВт	10	-	10	10	127	-	127	-	-	-
2.2	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю більше 150 кВт	15	13	2	2	16033	16033	-	13	12	1

Автоматизована система комерційного обліку електричної енергії (АСКОЕ) дає можливість щодобового формування та передачі погодинних даних комерційного обліку (кВт*год) з площадок вимірювання, що необхідно для переходу підприємства в частині розрахунків за електроенергію на тарифи диференційовані за періодами часу. Згідно постанови НКРЕКП від 28.12.2018 р. №2118 «Тимчасовий порядок визначення обсягів купівлі електричної енергії на оптовому ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період до дати початку дії нового ринку електричної енергії».

Перехід на диференційовані тарифи, які в нічний час дешевші приблизно в два з половиною рази ніж в денний час, дає можливість підприємству економити кошти за оплату електричної енергії орієнтовно

до 7,5 тис.грн., за добу, без зміни графіка роботи електронасосного обладнання підприємства.

Підприємство отримало комерційні пропозиції від ТОВ «Цифрові ІТ Рішення», ТОВ «ГРАНД ТЕСЛА», ТОВ «Енергопромсис» на повне переобладнання об'єктів водопостачання та водовідведення приладами АСКОВЕ з програмним забезпеченням.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Цифрові ІТ Рішення».

Пункт 1.4 Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання

Пункт 1.4.1 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Реконструкція станції II-го підйому по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче на Лучанській ВНС в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації на реконструкцію станції II-го підйому складає **429,17** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 62 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

З метою раціонального використання питної води в процесі виробництва, економії електроенергії, надання якісних послуг з централізованого водопостачання та налагодження оптимальної безперебійної роботи систем централізованого водопостачання КП «Міськводоканал» Сумської міської ради пропонує розпочати поетапну реконструкцію водозаборів міста Суми.

За рахунок коштів інвестиційної програми, першим етапом пропонується розробити робочий проект по об'єкту: «Реконструкція станції II-го підйому по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче на Лучанській ВНС в м. Суми». Проект спрямований на реконструкцію існуючих потужностей водозбору, виконання автоматизації робочих процесів, автоматичного обліку параметрів роботи устаткування та диспетчерського керування обладнанням водозбору.

Проект передбачає підвищення енергоефективності та якості надання послуг з централізованого водопостачання, а саме безперебійне постачання води з дотриманням усіх державних стандартів якості питної води, шляхом підвищення технічного рівня виробництва і покращення умов праці за рахунок зручності в отриманні інформації і керування технологічними процесами. Також, оперативне отримання інформації та діагностування роботи технічних засобів дозволить знизити втрати в мережах за рахунок більш швидкого реагування на збої в роботі системи.

Перелік основних заходів робочого проекту:

1. Заміна насосного обладнання на більш сучасне та економічне.
2. Заміна частотних перетворювачів в яких завершився термін експлуатації.
3. Заміна трубопроводів від насосного обладнання до розподільчих камер з заміною запірної арматури.
4. Заміна трубопроводів від резервуарів до станції II-го підйому.

5. Заміна показчиків рівня води в резервуарах.

6. Створення єдиної автоматизованої системи роботи водозабору.

Значний ефект очікується від заміни насосного обладнання, впровадження автоматизованої системи спостереження та управління роботою артезіанських свердловин, а також динамічного регулювання та контролю тиску в системі водопостачання після насосів II-го підйому.

Після впровадження проекту буде відкоригована робота системи подачі та розподілу води, що дасть змогу уникнути витоків води через зменшення надлишкових напорів у водопровідній мережі, зменшення кількості аварій на водопровідних мережах, що приведе до скорочення необлікованих витрат в мережах.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на реконструкцію станції II-го підйому від ТОВ «Енергозберігаючі технології» та ТОВ НВП «Термобудмонтаж».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Енергозберігаючі технології».

Пункт 1.4.2 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Капітальний ремонт підлоги в діючому резервуарі чистої води на Пришибському водозаборі в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт підлоги в діючому резервуарі чистої води на Пришибському водозаборі складає **51,13** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 15 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на Пришибському водозаборі експлуатуються три РЧВ загальною ємністю 11000 м³:

№ п.п.	Об'єм резервуара, м ³	Рік вводу	Балансова вартість, грн	
			первісна	залишкова
1	2000	1973	83 977,35	8205,33
2	3000	1985	142 423,95	24353,32
3	6000	2000	70 811,47	19151,95

Експлуатація цих резервуарів має стратегічне значення в системі водопостачання. Питна вода, яка піднімається з свердловин подається до РЧВ. В резервуарі вода накопичується, відстоюється та подається на насоси II-го підйому. Згідно затвердженого графіку КП «Міськводоканал» кожного року виконує хлорування та промивання діючих РЧВ на всіх водозаборах м. Суми.

Промивання резервуару здійснюється за допомогою гідравлічної машини високого тиску, що постійно навантажує внутрішнє оздоблення стін споруди. За весь час експлуатації РЧВ на Пришибському водозаборі бетонна підлога поступово руйнувалася та на цей час знаходиться в незадовільному стані. Розробка проектно-кошторисної документації

дасть можливість виконати роботи з капітального ремонту полу резервуару з його відновлення та герметизації.

Впровадження цього заходу дасть можливість зменшити аварійність та покращити якість надання послуг з водопостачання.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на капітальний ремонт ПАТ «Сумський Промпроект», ПНВФ «ІНКАР», ПП «РЕСТРО».

Обрана комерційна пропозиція ПАТ «Сумський Промпроект».

Пункт 1.4.3 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: "Реконструкція водоводу Д 500 мм від площадки Ключєво до Тополянського водозабору в м. Суми"

Загальна вартість впровадження заходу з розроблення проектно-кошторисної документації складає **265,49** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 18 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На майданчику Ключєво Тополянського водозабору розташовані 12 свердловин і одна свердловина наглядова. В 2018 році цими свердловинами було піднято 1023817 м³ води. Вода від свердловин транспортується по сталюму водогону Д 500-600 мм протяжністю 1,8 км до резервуарів чистої води на Тополянському водозабірї.

Протягом десяти останніх років діючий сталевий водогін Д 500 мм від площадки Ключєво до Тополянського водозабору знаходиться в аварійному стані. Водовод частково проходить по полях агрофірми, а також по заливних луках, що ускладнює своєчасну ліквідацію аварійних ситуацій.

За останні два роки на цьому водоводі відбулося 19 аварій, під час яких надходження води з площадки Ключєво припинялося. В літній період це викликає пониження тиску в мережі міста, що суттєво впливає на забезпечення споживачів Курського мікрорайону.

Під час максимального водоспоживання, особливо в весняно-літній період, об'ємів води із свердловин, які розташовані на основній площадці Тополянського водозабору, не вистачає. Для стабільного та якісного водопостачання Курського мікрорайону міста необхідно здійснювати подачу води з площадки Ключєво на водозабір, але нормальна експлуатація даного водоводу, на жаль, неможлива, із-за постійних аварій на ньому.

Захід направлений підвищення якості послуг з централізованого водопостачання мешканцям Курського мікрорайону, на зменшення втрат питної води.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції на виконання проектно-кошторисної документації на реконструкцію водоводу ПАТ «Сумський Промпроект», ПНВФ «ІНКАР» та ПП «РЕСТРО».

Обрана комерційна пропозиція ПАТ «Сумський Промпроект».

Пункт 1.4.4 Переоснащення насосного агрегату на свердловині Токарівського водозабору (№ 6)

Забезпечення стабільним та якісним водопостачанням всіх споживачів міста є основною метою технічного переоснащення свердловин.

Заходом передбачено придбання та влаштування насосного агрегату фірми «HYDRO VACUUM» типу GDB 2.06.1 з двигуном SMP.10 – 110 кВт-1 одиниці. Загальна сума витрат, пов'язаних з придбанням та монтажем нового обладнання, складає **825,82** тис.грн. (без ПДВ).

Експлуатація Токарівського водозабору розпочата в 1990 році свердловинами на сеноман - нижньокрейдяний горизонт. На сьогоднішній день, на водозаборі налічується 8 свердловин, з яких 2 - вийшли з ладу, 3- резервні, 3 – робочі. Свердловини споруджені в 1986-1991 роках.

В останні роки спостерігається збільшення водоспоживання з даного водозабору і потреба в експлуатації резервних свердловин зросла.

У зв'язку з проходженням в Україні загального процесу об'єднання міських та селищних громад, найближчим часом планується подавати воду з Токарівського водозабору у найближчі села (с. Токарі Бездрицької селищної ради). Проектно-кошторисна документація розроблена та затверджена. Згідно розрахунків проектувальників, додатковий об'єм питної води буде складати близько 200 м³ на добу.

Для якісної та постійної подачі води в місто необхідно ввести в експлуатацію одну із резервних свердловин, а саме свердловину № 6, для цього необхідно придбати насос GDB 2.06.1.

Для вибору насосного агрегату було запропоновано комерційні пропозиції ві/д ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ Україна», ТОВ «Гідромаш Інжиніринг» та ТОВ «Інтерпроект ГМВН».

Специфікація обладнання

№ п. п.	Найменування	Кількість, один.	Вартість 1 один., грн.		Загальна вартість, грн, (без ПДВ)	Обґрунтування вартості
			з ПДВ	без ПДВ		
1	2	3	4	5	6	7
1	Глибинний насос 10" GDB 2.06.1 з двигуном SMP.10 -110 кВт. В комплекті з шафою керування UZS.5.16.-1/110 кВт, плавний пуск.	1	990 980,00	825 816,67	825 816,67	Обрана комерційна пропозиція від ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА»
	Всього:	1			825 816, 67	

Пункт 1.5 Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій

Пункт 1.5.1 Облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету

Загальна вартість впровадження заходу складає 528,393 тис.грн.

Загальна вартість впровадження заходу для об'єктів водопостачання складає **264,20** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 113 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день підприємство має зв'язок на базі міні АТС LDK-300 (один повністю заповнений базовий блок), який було встановлено в 2003 році. Ця АТС не має тих можливостей, які потрібні для забезпечення необхідних потреб підприємства у зв'язку, а саме:

- організації Call-центру з використанням AVR меню;
- надання зв'язку відділеним абонентам;
- реалізації блоку білінгової системи;
- запису розмов, формування звітів та контролю якості роботи операторів.

До того ж ця АТС фізично та морально застаріла, а тому є велика необхідність у встановленні нового зв'язку технології IP на програмно-апаратному комплексі

Відповідно до підпункту 22 пункту 2.2. Постанови НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 307 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення» при провадженні господарської діяльності з централізованого водопостачання та/або водовідведення ліцензіат повинен дотримуватися таких організаційних вимог, як створення та забезпечення функціонування кол-центру для обслуговування споживачів, що забезпечений єдиним багатоканальним номером телефону для стаціонарних та мобільних телефонів та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.

Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

До структури діючого тарифу на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення кошти на реалізацію положень Постанови № 307 НКРЕКП також не передбачені. Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

З врахуванням вищезазначеного та того факту, що ліцензіат зобов'язаний виконувати вимоги Ліцензійних умов, необхідне облаштування підприємства сучасним сервісом IP – телефонія з модернізацією кабельної мережі інтернету за рахунок коштів на виконання Інвестиційної програми.

Створення Call-центру на базі підприємства надасть можливість обробляти вхідні звернення вдвічі швидше та якісніше, що надходять через засоби телекомунікації, а саме:

1. Єдиний номер на всі дзвінки (до 30 одночасних викликів, в тому числі коротка нумерація).
2. Сучасне обладнання, що дає змогу здійснювати:

- Налаштування голосового привітання IVR-меню, перерозподіл дзвінків з питань звернення. («Ви подзвонили в Міськводоканал. З питань _____ натисніть 1, з питань _____ натисніть 2» і т.д.);
- Налаштування черги вхідних дзвінків (дзвінок на всіх операторів одночасно, розподіл по черзі і т.д.), а саме:
 - Розподіл дзвінків на групу операторів;
 - Почерговий розподіл дзвінків по операторам;
 - Випадковий розподіл дзвінків по операторам;
 - Розподіл дзвінків на оператора з найменшою кількістю вхідних;
 - Розподіл дзвінків на оператора, лінія якого найменш зайнята;
 - Якщо всі оператори зайняті дзвінок стає у чергу.
- Фіксація всіх вхідних дзвінків. Жоден дзвінок не буде втрачений;
- Запис дзвінків, можливість прослуховування всіх дзвінків;
- Детальна статистика по дзвінкам, в тому числі кількість прийнятих дзвінків конкретним оператором, статистика тривалості дзвінка і т.п.) – онлайн- моніторинг роботи;
- Запис усіх розмов;
- Прослуховування та режим «суфлера»;
- Можливість отримання та перегляду СМС від різних операторів зв'язку в систему (наприклад, з показниками лічильників);
- Збереження старого номеру;
- Налаштування аналітики/звітів:
 - Звіти по продуктивності співробітників
 - Звіти по загрузці операторів протягом дня
 - Аналіз продуктивності співробітників і операторських груп
 - Можливість відслідковування неприйнятих дзвінків та їх подальше відпрацювання
 - Запис аналітики, можливість аналізу даних за день/тиждень/місяць.

Запропоновано комерційні пропозиції на облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету ТОВ «Сумські телекомсистеми» та ТОВ «Телекомстройсервис».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Сумські телекомсистеми».

Пункт 1.6.1 Придбання автокрану КС-4571 ВУ на шасі МАЗ-5340 С2 в/п 20 тн, Євро-5

Заходом передбачено придбання автокрану КС 45729-С-02 на шасі МАЗ вантажопідйомністю 20 тн.

Загальна вартість придбання автокрану складає **3148,27** тис.грн
Захід, передбачений пунктом 125 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день на підприємстві використовується два автомобільні крани:

- автокран СМК-101 – на базі МАЗ -5334 з електроустановкою (380 В) та вантажопідйомністю – 10 тн;
- автокран КС-4574 - на базі КРАЗ-250 з вантажопідйомністю 20 тн.

Автокрани амортизовані на 100 %, так як перший (на базі МАЗ) в експлуатації з 1990 року, другий (на базі КРАЗ) відповідно з 1993 року.

Основні види робіт, які проводяться на КП «Міськводоканал» Сумської міської ради за допомогою автокранів:

- навантажувальні та розвантажувальні роботи матеріально-товарних цінностей, будівельних матеріалів, обладнання та іншого;
- демонтаж та монтаж водопідйомних колон на свердловинах;
- демонтаж та монтаж залізобетонних (металевих) елементів споруд.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації, зношені наступні деталі автокран СМК-101 :

- генератор струму, стріла, крюкова підвіска, виносні опори, лебідка канату (троса), поворотне коло, а також основний двигун;

автокран КС-4574:

- поворотне коло башні автокрана, кріплення стріли має пошкодження, основна рама платформи має дефекти (мікротріщину), двигун ЯМЗ 238 та ходова частина мають значний знос.

- стріла викривлена, що є загрозою персоналу, який працює з даним підйомним механізмом.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно невигідними для підприємства.

Протягом останніх 3-х років під час ремонту будь-якого крану підприємство було вимушене задіяти крани сторонніх організацій, що вимагає додаткових витрат.

Запропоновано комерційні пропозиції ДП ТОВ «Автоінвестстрой Суми», ТОВ «НОВІ АВТО».

У зв'язку з вищезазначеним, для проведення робіт з поточного та капітального ремонту передбачається придбання нового автокрану:

- КС 45729-С-02 на шасі МАЗ вантажопідйомністю 20 тн з технічними характеристиками, зазначеними у комерційній пропозиції ДП ТОВ «Автоінвестстрой Суми».

Пункт 1.6.2 Придбання автовишки ISUZU

Загальна вартість впровадження заходу складає 2391,67 тис.грн., вартість впровадження заходу для об'єктів системи водопостачання складає **1195,83** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 129 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на підприємстві експлуатується автовишка типу АП-17 на базі ГАЗ-3307, яка знаходиться на балансі підприємства з 2009 року, рік випуску - 1992, залишкова вартість автомобіля 0,00 грн.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації мають місце наступні недоліки:

- двигун Д-240 має повний знос через відсутність компресії, знос коленчатого вала та підтікання масла;
- ходова частина автомобіля ГАЗ-3307 – рама лопнула, деталі кабіни пошкоджені наскрізною корозією, редуктор заднього мосту має сторонні шуми, коробка передач має значний фізичний знос;
- стріла автопідйомника має тріщини в металевих конструкціях, гідравлічний поворотний механізм не має щільності, гідравлічні упори не працюють.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно не вигідними для підприємства.

Підприємство експлуатує 22,32 км повітряних ліній електропередач напругою 230-400 В та 7,2 км ліній електропередач напругою 6000 В.

Території шести водозаборів та каналізаційних очисних споруд освітлюють 198 одиниць приладів освітлення, які встановлені на електроопорах та на спорудах висотою понад 8 м. Також підприємство обслуговує понад 50 одиниць камер відеоспостереження.

Для обслуговування та оперативного ремонту вищеперерахованого обладнання в розпорядженні підприємства необхідно мати автопідйомник з наступними технічними характеристиками:

- мінімальна висота – 17 м;
- поворотна платформа;
- ізольована корзина;
- посадочних місць – 4.

Для вибору відповідної техніки було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Комтрансконплект» та ТОВ «АВТО-БАС».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Комтрансконплект».

Пункт 1.7 Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища

Пункт 1.7.1 Розроблення проектно-кошторисної документації на тампонаж артезіанських свердловин

Загальна вартість впровадження заходу з розробки проектно-кошторисної документації на тампонаж артезіанських свердловин складає **116,67** тис.грн. Захід, передбачений пунктом 9 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

КП «Міськводоканал» Сумської міської ради є ліцензіатом по наданню послуг з централізованого водопостачання та водовідведення в місті Суми. На балансі та обслуговуванні підприємства знаходяться шість водозаборів (Сумське родовище), з яких здійснюється видобування питної води з мергельно-крейдового горизонту верхньої крейди та сеноман – нижньо-крейдового водоносного комплексу. Видобування води здійснюється відповідно до діючого спеціального дозволу на користування надрами № 2165 від 22 березня 2000 року. Даний дозвіл дійсний до 22 березня 2020 року. Подальша експлуатація свердловин Сумського родовища вимагає отримання нового спецдозвілу. Для цього потрібно:

- по-перше, розробити проект землеустрою встановлення меж зон санітарної охорони водозаборів питної води в м. Суми з виносом в натуру відповідних меж;
- по-друге, провести повторну оцінку та експертизу запасів підземних вод Сумського родовища;
- по-третє, виконати роботи з геофізичного обстеження недіючих свердловин з подальшим їх тампонажем;
- в четверте, влаштувати огорожу на всіх водозаборах міста I-ї охоронної зони.

Термін експлуатації свердловин – 25 років. Свердловини в основному були пробурені більше 25-30 років тому.

Передумови для тампонажу свердловин наступні:

Вода свердловин на верхньокрейдяний горизонт не відповідає вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10 (високий вміст іонів заліза, фтору).

Свердловини на сеноман - нижньокрейдяний горизонт – вийшли з ладу (фільтра, обсадні колони, сальники).

Свердловини на юра-тріасівський горизонт – в воді високий вміст фтору, обсадні колони непридатні до експлуатації.

Незатампоновані свердловини несуть потенційну загрозу забруднення водоносного горизонту.

Необхідно розробити проектно-кошторисну документацію на тампонаж артезіанських свердловин (24 одиниці) :

- J+T водоносний комплекс - 6 свердловин глибиною 860 м;
- K1-2 водоносний горизонт - 7 свердловин глибиною 540 м;
- K2 водоносний горизонт - 11 свердловин глибиною 130 м.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Екобурсервіс ЛТД», КП «Південукргеологія» та ТОВ «НВП «Укргеологстром».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Екобурсервіс ЛТД»,

II. Водовідведення

Пункт 2.2 Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів

Пункт 2.2.1 Впровадження автоматичної системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ)

Загальна вартість впровадження АСКОЕ складає 2635,32 тис.грн., вартість впровадження заходу на об'єктах водовідведення складає **1502,13** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 107 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Станом 01.01.2019 року 98% спожитої електричної енергії підприємством контролюються приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) з програмним забезпеченням «Альтаир», яка не сумісна з програмним забезпеченням «Енергоцентр» та лічильниками електричної енергії «ЕМН» та «ZMG», які застосовуються з цим ПЗ.

Інформація щодо стану оснащення КП «Міськводоканал» Сумської міської ради приладами автоматизованої системи комерційного обліку електроенергії (АСКОЕ) наведена в таблиці.

№ з/п	Класифікація об'єктів	Кількість точок комерційного обліку електричної енергії (станом на 01.03.2019), шт.			Кількість точок комерційного обліку електроенергії, які необхідно обладнати системами АСКОЕ	Загальне фактичне споживання активної електроенергії за 2018 рік на власних об'єктах, тис. кВт*год.			Балансова належність АСКОЕ		
		Всього	в т. ч. обладнаних АСКОЕ	в т. ч. не обладнаних АСКОЕ		Всього	в т. ч. обладнаних АСКОЕ	в т. ч. не обладнаних АСКОЕ	Всього	в т. ч. на балансі підприємства	в т. ч. не на балансі підприємства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Всього, у т.ч.:	59	21	38	38	28414	27894	520	21	20	1
3	Всього по централізованому водовідведенню, у т.ч.:	34	8	26	26	12254	11861	393	8	8	-
3.1	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю до 150 кВт	14	-	14	14	126	-	126	-	-	-
3.2	Всього по об'єктам електроустановки яких приєднані до електричних мереж з договірною потужністю більше 150 кВт	20	8	12	12	12128	11861	267	8	8	-

Автоматизована система комерційного обліку електричної енергії (АСКОЕ) дає можливість щодобового формування та передачі погодинних даних комерційного обліку (кВт*год) з площадок вимірювання, що необхідно для переходу підприємства в частині розрахунків за електроенергію на тарифи диференційовані за періодами часу. Згідно постанови НКРЕКП від 28.12.2018 р. №2118 «Тимчасовий порядок визначення обсягів купівлі електричної енергії на оптовому ринку електричної енергії електропостачальниками та операторами систем розподілу на перехідний період до дати початку дії нового ринку електричної енергії».

Перехід на диференційовані тарифи, які в нічний час дешевші приблизно в два з половиною рази ніж в денний час, дає можливість підприємству економити кошти за оплату електричної енергії орієнтовно до 7,5 тис.грн., за добу, без зміни графіка роботи електронасосного обладнання підприємства.

Підприємство отримало комерційні пропозиції від ТОВ «Цифрові ІТ Рішення», ТОВ «ГРАНД ТЕСЛА», ТОВ «Енергопромсис» на повне переобладнання об'єктів водопостачання та водовідведення приладами АСКОЕ з програмним забезпеченням.

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Цифрові ІТ Рішення».

Пункт 2.3 Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій

Пункт 2.3.1 Облаштування сучасним сервісом ІР-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету

Загальна вартість впровадження заходу складає 528,393 тис.грн., вартість впровадження заходу на об'єктах системи водовідведення складає **264,20** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 113 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день підприємство має зв'язок на базі міні АТС LDK-300 (один повністю заповнений базовий блок), який було встановлено в 2003 році. Ця АТС не має тих можливостей, які потрібні для забезпечення необхідних потреб підприємства у зв'язку, а саме:

- організації Call-центру з використанням AVR меню;
- надання зв'язку відділеним абонентам;
- реалізації блоку білінгової системи;
- запису розмов, формування звітів та контролю якості роботи операторів.

До того ж ця АТС фізично та морально застаріла, а тому є велика необхідність у встановленні нового зв'язку технології ІР на програмно-апаратному комплексі

Відповідно до підпункту 22 пункту 2.2. Постанови НКРЕКП від 22.03.2017 р. № 307 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення» при провадженні господарської діяльності з централізованого

водопостачання та/або водовідведення ліцензіат повинен дотримуватися таких організаційних вимог, як створення та забезпечення функціонування кол-центру для обслуговування споживачів, що забезпечений єдиним багатоканальним номером телефону для стаціонарних та мобільних телефонів та адресою електронної пошти для прийому повідомлень.

Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

До структури діючого тарифу на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення кошти на реалізацію положень Постанови № 307 НКРЕКП також не передбачені. Обігових коштів на реконструкцію кабельних мереж інтернету, які перебувають на балансі підприємства, не достатньо.

З врахуванням вищезазначеного та того факту, що ліцензіат зобов'язаний виконувати вимоги Ліцензійних умов, необхідне облаштування підприємства сучасним сервісом IP – телефонія з модернізацією кабельної мережі інтернету за рахунок коштів на виконання Інвестиційної програми.

Створення Call-центру на базі підприємства надасть можливість обробляти вхідні звернення вдвічі швидше та якісніше, що надходять через засоби телекомунікації, а саме:

3. Єдиний номер на всі дзвінки (до 30 одночасних викликів, в тому числі коротка нумерація).
4. Сучасне обладнання, що дає змогу здійснювати:
 - Налаштування голосового привітання IVR-меню, перерозподіл дзвінків з питань звернення. («Ви подзвонили в Міськводоканал. З питань _____ натисніть 1, з питань _____ натисніть 2») і т.д);
 - Налаштування черги вхідних дзвінків (дзвінок на всіх операторів одночасно, розподіл по черзі і т.д.), а саме:
 - Розподіл дзвінків на групу операторів;
 - Почерговий розподіл дзвінків по операторам;
 - Випадковий розподіл дзвінків по операторам;
 - Розподіл дзвінків на оператора з найменшою кількістю вхідних;
 - Розподіл дзвінків на оператора, лінія якого найменш зайнята;
 - Якщо всі оператори зайняті дзвінок стає у чергу.
 - Фіксація всіх вхідних дзвінків. Жоден дзвінок не буде втрачений;
 - Запис дзвінків, можливість прослуховування всіх дзвінків;
 - Детальна статистика по дзвінкам, в тому числі кількість прийнятих дзвінків конкретним оператором, статистика тривалості дзвінка і т.п.) – онлайн- моніторинг роботи;
 - Запис усіх розмов;
 - Прослуховування та режим «суфлера»;
 - Можливість отримання та перегляду СМС від різних операторів зв'язку в систему (наприклад, з показниками лічильників);
 - Збереження старого номеру;
 - Налаштування аналітики/звітів:
 - Звіти по продуктивності співробітників
 - Звіти по загрузці операторів протягом дня

- Аналіз продуктивності співробітників і операторських груп
- Можливість відслідковування неприйнятих дзвінків та їх подальше відпрацювання
- Запис аналітики, можливість аналізу даних за день/тиждень/місяць.

Запропоновано комерційні пропозиції на облаштування сучасним сервісом IP-телефонія з модернізацією кабельної лінії інтернету ТОВ «Сумські телекомсистеми» та ТОВ «Телекомстройсервис».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Сумські телекомсистеми».

Пункт 2.4 Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення

Пункт 2.4.1 Придбання автомобіля АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2

Заходом передбачається придбання аварійної майстерні АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5. Сума витрат, пов'язаних з придбанням спеціального автомобіля складає **1929,17** тис.грн (без ПДВ).

Захід, передбачений пунктом 120 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Автомобіль АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5 – аварійна майстерня з унікальною комплектацією обладнання, яке заміщає використання декількох транспортних одиниць для виконання виробничих задач при ліквідації аварій на каналізаційних (водопровідних) мережах, а саме:

1. Розміщення та доставка до пункту призначення бригади із 4 чоловік+ 1 водій.
2. Додаткове обладнання з гідравлічним приводом в комплекті, а саме:
 - 1) Гідравлічна станція SUPER ASPID DOA
 - 2) Гідравлічна шламова помпа SP 35DOA
 - 3) Гідравлічна шліфмашинка AS 23 DOA
 - 4) Відбійний молоток KD 12 DOA
 - 5) Гідравлічний вентилятор AV 28 AH DOA
 - 6) Рукава високого тиску 2x10 м
3. Комплектація обладнанням: подовжувач на котушці 4 розетки, ключі трубні № 1, № 2, № 3, набори ключів та ножівок; переносна бензинова електростанція, стійка металева для прожекторів, ліхтар світлодіодний, ліхтар пошуковий акумуляторний, зварювальний інвектор; драбина 3,13 м, лопати совкові та штикові, ломы металеві, кувалда, вогнегасники.

Опис автомобіля: шасі МАЗ-4371 N2, кузов-фургон суцільнозварний каркасного типу з двох відсіків.

Перший відсік (пасажирський) призначений для перевезення ремонтної бригади.

Другий (технологічний) призначений для проведення робіт та перевезення технологічного устаткування.

Для вибору аварійної майстерні АСАМ на шасі МАЗ-4371 N2, Євро-5 було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Торговий дім «Будшляхмаш», ПП ВКП «Альфатекс», ПП «АК «Укравтоснаб».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Торговий дім «Будшляхмаш»,

Пункт 2.4.2 Придбання автовишки ISUZU

Загальна вартість впровадження заходу для об'єктів системи водовідведення складає **1195,83** тис.грн.

Захід, передбачений пунктом 129 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

На сьогоднішній день, на підприємстві експлуатується автовишка типу АП-17 на базі ГАЗ-3307, яка знаходиться на балансі підприємства з 2009 року, рік випуску - 1992, залишкова вартість автомобіля 0,00 грн.

У зв'язку зі значним терміном експлуатації мають місце наступні недоліки:

- двигун Д-240 має повний знос через відсутність компресії, знос коленчатого вала та підтікання масла;
- ходова частина автомобіля ГАЗ-3307 – рама лопнула, деталі кабіни пошкоджені наскрізною корозією, редуктор заднього мосту має сторонні шуми, коробка передач має значний фізичний знос;
- стріла автопідйомника має тріщини в металевих конструкціях, гідравлічний поворотний механізм не має щільності, гідравлічні упори не працюють.

Витрати на ремонт даного автомобіля є нераціональними та економічно не вигідними для підприємства.

Підприємство експлуатує 22,32 км повітряних ліній електропередач напругою 230-400 В, із них 7,2 км лінії електропередач напругою 6000 В.

Території шести водозаборів та каналізаційних очисних споруд освітлюють 198 одиниць приладів освітлення, які встановлені на електроопорах та на спорудах висотою понад 8 м. Також підприємство обслуговує понад 50 одиниць камер відеоспостереження.

Для обслуговування та оперативного ремонту вищеперерахованого обладнання в розпорядженні підприємства необхідно мати автопідйомник з наступними технічними характеристиками:

- мінімальна висота – 17 м;
- поворотна платформа;
- ізольована корзина;
- посадочних місць – 4.

Для вибору відповідної техніки було запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Комтрансконплект» та ТОВ «АВТО-БАС».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Комтрансконплект».

Пункт 2.5. Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища

Пункт 2.5.1 Розроблення проектно-кошторисної документації по об'єкту: «Реконструкція каналізаційної насосної станції КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми»

Загальна вартість впровадження заходу складає **491,67** тис.грн.
Захід, передбачений пунктом 98 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

З метою раціонального використання обладнання КНС №2, економії електроенергії, надання якісних послуг з централізованого водовідведення та налагодження оптимальної безперебійної роботи систем централізованого водовідведення КП «Міськводоканал» Сумської міської ради пропонує розпочати поетапну реконструкція каналізаційних насосних станцій м. Суми.

За рахунок коштів інвестиційної програми, першим етапом пропонується розробити робочий проект по об'єкту: «Реконструкція КНС-2 по заміні технологічного обладнання на енергозберігаюче в м. Суми».

Проект спрямований на реконструкцію існуючих потужностей КНС, виконання автоматизації робочих процесів, автоматичного обліку параметрів роботи устаткування та диспетчерського керування обладнанням об'єкту.

Проект передбачає підвищення енергоефективності та якості надання послуг з централізованого водовідведення, а саме безперебійне водовідведення з дотриманням усіх державних стандартів, шляхом підвищення технічного рівня експлуатації КНС і покращення умов та безпеки праці за рахунок автоматизації технологічних процесів. Також, оперативне отримання інформації та діагностування роботи технічних засобів дозволить підвищити швидкість реагування на аварійні ситуації та збої в роботі системи.

Перелік основних заходів робочого проекту:

1. Заміна насосного обладнання на більш сучасне та економічне.
2. Заміна напірних трубопроводів від насосного обладнання до розподільчих камер з заміною запірної арматури.
3. Заміна показчиків рівня стоків в приймальних резервуарах.
4. Автоматизація роботи вентиляційної системи.
5. Автоматизація видалення крупних частинок з стоків.
6. Створення єдиної автоматизованої системи роботи КНС.

Значний ефект очікується від заміни насосного обладнання та впровадження автоматизованої системи спостереження та управління роботою КНС.

Після впровадження проекту буде можливість динамічного регулювання роботи КНС, що дасть змогу уникнути залпового скиду стоків на очисні споруди та зменшення кількості аварій на напірних каналізаційних мережах.

Захід направлений на підвищення екологічної безпеки.

Прямий економічний ефект від впровадження цього заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТОВ «Енергозберігаючі технології», ТОВ «НВП «Термобудмонтаж».

Обрана комерційна пропозиція ТОВ «Енергозберігаючі технології».

Пункт 2.5.2 Придбання струмоприймачів кільцевих на первинні та вторинні відстійники

Загальна вартість впровадження заходу складає **168,00** тис.грн

Заходом передбачається придбання 4-х комплектів з подальшим монтажем обладнання власними силами КП «Міськводоканал».

Захід, передбачений пунктом 104 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Згідно вимог технологічного процесу очистки стічних вод для безперервного повернення активного мулу в аеротенки у вторинних відстійниках передбачено мулососи, які збирають його з дна відстійника та подають його в мулові камери.

У вторинних відстійниках навіть невелике залягання мулу дає загнивання та погіршення якості очищення стічних вод, тому мулосос повинен рухатися безперервно. Для постійного руху мулосос укомплектовано електродвигуном та струмознімачем, який подає напругу на електродвигун. При відсутності подачі напруги вторинний відстійник експлуатуватися не може.

Для роботи первинних та вторинних радіальних відстійників необхідно придбати струмоприймачі кільцеві – 4 комплекти. Матеріал – конструкційна сталь.

Запропоновано комерційні пропозиції від ТзОВ «Техкоммаш» та Підприємець Протасюк Н.А.

Обрана комерційна пропозиція Підприємця Протасюк Н.А..

Пункт 2.5.3 Придбання аераційних труб на аеротенки

Загальна вартість впровадження заходу складає **880,26** тис.грн.

Заходом передбачається придбання 540 м.п. аераційної системи в комплекті з подальшим монтажем технологічного трубопроводу власними силами КП «Міськводоканал».

Захід, передбачений пунктом 104 таблиці 8.1 Схеми оптимізації.

Стадія біологічної очистки стічних вод на очисних спорудах проходить в аеротенках з аераторами. Подача повітря забезпечує декілька процесів, які проходять з активним мулом:

- дихання організмів;
- перемішування мулової суміші;
- видалення метаболітів;
- хімоокислення забруднюючих речовин.

Аератори призначені для рівномірного розподілу повітря, що подається через диспергуючий шар в аеротенки для біохімічного окислення органічних речовин.

Термін придатності аераторів згідно паспорту складає 8 років.

В зв'язку з закінченням терміну придатності аераторів, їх засміченням та руйнуванням, з 2015 року заплановано проведення капітального ремонту аераційної системи аеротенку № 5 II-ї черги на станції

очисних споруд, але із-за відсутності коштів капітальний ремонт не було проведено.

Вихід з ладу аераційної системи - це зупинка біологічної стадії очистки стічних вод, які надходять на станцію очисних споруд з міста та можливість забруднення природної водойми річки Псел неочищеними стічними водами після комплексу очисних споруд.

Впровадження заходу сприятиме стабільній роботі аеротенків.

Прямий економічний ефект від впровадження цього заходу відсутній.

Запропоновано комерційні пропозиції від НВФ «Екополімер» та ТОВ «Інжинірингова компанія ТВК».

Обрана комерційна пропозиція НВФ «Екополімер».

Пункт 2.5.4 Переоснащення решітками КНС-2

Загальна вартість впровадження заходу складає **1644,20** тис.грн.

Заходом передбачається встановлення каналізаційної механізованої решітки РКЭн 1621 з шафою управління - 1 одиниці та конвеєру гвинтового віджимного КВЕ 2/6,0-190, з шафою управління – 1 одиниці.

Каналізаційна насосна станція № 2 є однією із шести головних станцій, перекачують стічні води на основний напірний колектор, через який стоки надходять на міські очисні споруди. Решітки на КНС здійснюють первинну механічну очистку стічних вод від крупногабаритних відходів. В свою чергу, фекальні насосні агрегати перекачуючи стічні води у головний напірний каналізаційний колектор мають додаткове навантаження, якщо решітки не затримують крупногабаритне сміття (каміння, ганчір'я та інше). Маючи перевантаження, насосні агрегати потребують додаткового ремонту, загальна вартість якого збільшується в рази.

Впровадження цього заходу дасть можливість максимально затримувати в потоці стічних вод все крупногабаритне сміття, що зменшить навантаження на насоси.

Прямий економічний ефект від впровадження заходу відсутній, якщо не враховувати витрати на додатковий поточний та капітальний ремонт насосних агрегатів.

Для вибору решітки для переоснащення каналізаційної насосної станції № 2 було запропоновано комерційну пропозицію від ТОВ «Еко-Інвест» та ТОВ «ЕКВІК». Обрано комерційну пропозицію ТОВ «Еко-Інвест».

Специфікація обладнання

№ п. п.	Найменування	Кількість, один.	Вартість 1 один., грн.		Загальна вартість, грн., (без ПДВ)	Обґрунтування вартості
			з ПДВ	без ПДВ		
1	2	3	4	5	6	7
1	Каналізаційна механізована решітка РКЭн 1621, з шафою управління	1	1295945.00	1079954.1667	1079954.1667	Обрана комерційна пропозиція від ТОВ «Еко-Інвест»
2	Конвеєр гвинтовий віджимний КВЕ 2/6.0-190, з шафою управління	1	677100.00	564250.00	564250.00	
Всього:					1644 204,167	

Остаточна вартість заходів буде визначена після проведення процедур закупівель в електронній системі Prozorro.

Начальник виробничо-технічного відділу
КП «Міськводоканал» Сумської міської ради

 Ю.І. Ульяновко



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури міста
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40000, тел./факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

15.02.19 № 241/05.01.01-07

✓
Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку
Гробовій В.П.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики Сумської міської ради
Шилову В.О.

В зв'язку з необхідністю стабільного функціонування КП «Міськводоканал» СМР, забезпечення належного рівня надання послуг з централізованого водопостачання департамент інфраструктури міста Сумської міської ради звертається до Вас з проханням розглянути пропозицію щодо внесення змін до міського бюджету на 2019 рік, а саме збільшити фінансову підтримку (на придбання поліетиленових труб) КП «Міськводоканал» СМР на суму **10 950,00 тис. грн. по КПКВК 1216013 КЕКВ 2610**. Збільшення фінансової підтримки підприємства обумовлене недостатністю власних коштів для придбання матеріалів для заміни аварійних сталевих водогонів Лучанського та Ново - Оболонського водозаборів.

Додаток на копія листів КП «Міськводоканал» СМР від 07.02.19 № 02/1202 та №02/1207.

В.о. директора департаменту
Іваненко, *iw*
700597

В.І. Павленко

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № *257-К/01-13*
від " *18* " *02* 20 *19* р.

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м. Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

№ 02/1202

На № _____

*Звешено О.М.
Лисенку
11.02.19*

Міському голові м. Суми
Лисенку О.М.
В.о. директора департаменту
інфраструктури міста
Сумської міської ради
Павленко В.І.

Щодо виділення коштів
з міського бюджету

КП «Міськводоканал» Сумської міської ради звертається до Вас щодо виділення коштів з міського бюджету на придбання матеріалів для заміни аварійного сталевого водогону $\varnothing 500$ мм Лучанського водозабору, по якому питна вода транспортується у водомережу міста.

Від цього водозабору підключені наступні вулиці: Родини Лянтварьових, Псільська, Привокзальна, Троїцька, Супруна, Новомістенська, Горького, Металургів, Леваневського, Праці, Ремісничка, Бельгійська пр. Шевченко. На яких знаходиться значна кількість медичних та навчально-виховних закладів м. Суми.

Сталевий водогін $\varnothing 500$ мм, по якому питна вода транспортується у водомережу міста, був побудований у 1988 році та на сьогоднішній день знаходиться у значно зношеному стані про що свідчить велика кількість поривів на цьому водогоні.

Так у період з 2016 року і до теперішнього часу на цьому водогоні було 23 аварійні ситуації, усунення яких вимагало відключення усього водозабору більш ніж на 5 годин, що в свою чергу не давало можливості споживачам своєчасно отримувати якісні послуги з водопостачання.

У подальшому для уникнення подібних аварійних ситуацій необхідно у найкоротший термін виконати заміну зношеного сталевого водогону $\varnothing 500$ мм довжиною 350 м/п з сучасних поліетиленових труб $\varnothing 400$ мм.

Орієнтовна вартість придбання матеріалів складає 2750 тис. грн., яких підприємство не має.

У зв'язку з вищезазначеним Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради просить Вас розглянути та підтримати пропозицію щодо виділення цих коштів з міського бюджету на придбання відповідних матеріально-технічних цінностей.

Також просимо Вас надати письмову відповідь у строки зазначені законодавством щодо прийнятого Вами рішення.

Дякуємо за порозуміння.

З повагою,

В.о. директора

Снісаренко І.В.
тел. 700-163

[Handwritten signature]
П.В. Гисівський

467/05.0101-06

11.02.19

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул. Білопільський шлях, 9, м. Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

№ 02/1207

На № _____ від _____

Міському голові м. Суми
Лисенку О.М.
В.о. директора департаменту
інфраструктури міста
Сумської міської ради
Павленко В.І.

Щодо виділення коштів
з міського бюджету

КП «Міськводоканал» Сумської міської ради звертається до Вас щодо виділення коштів з міського бюджету на придбання матеріалів для заміни аварійного сталевого водогону $\varnothing 400$ мм по вул. Південна від Ново-Оболонського водозабору до пров. Громадянського, по якому питна вода транспортується у центральну водомережу міста.

Сталевий водогін $\varnothing 400$ мм був побудований у 1984 році та на сьогоднішній день знаходиться у зношеному стані, про що свідчить велика кількість поривів на цьому водогоні.

Так, у період з 2014 року і до теперішнього часу на цьому водогоні було 13 аварійних ситуацій. Вказана водопровідна мережа частково пролягає по заболоченій місцевості, де високий рівень ґрунтових вод, що ускладнює своєчасно ліквідувати аварію. Також, вузькі вулиці не дозволяють під'їхати на місце аварії необхідній техніці, а проходження підземних комунікацій поруч з трубопроводом не дозволяють використовувати цю техніку. У разі виникнення повторних аварій на водопроводі споживачі можуть залишитися без водопостачання на кілька годин, а можливо і дів.

У подальшому, для уникнення подібних аварійних ситуацій необхідно у найкоротший термін виконати заміну зношеного сталевого водогону $\varnothing 400$ мм довжиною 1 360 м/п з сучасних поліетиленових труб $\varnothing 355$ мм.

Орієнтовна вартість придбання матеріалів складас орієнтовно 8 200 тис. грн., яких підприємство не має.

У зв'язку з вищезазначеним, комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради просить Вас розглянути та підтримати пропозицію щодо виділення цих коштів з міського бюджету на придбання відповідних матеріально-технічних цінностей.

Також, просимо Вас надати письмову відповідь у строки зазначені законодавством щодо прийнятого Вами рішення.

Дякуємо за порозуміння.

В.о. директора підприємства

Довгополов О.В.
тел. 700-164

І.В. Тисівський

474 ps. 01.06.06 11.02.19



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури міста
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40000, тел./факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

18.02.19 № 487/05. 01.01.06

✓ Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Гробовій В.П.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики Сумської міської ради Шилову В.О.

З метою покращення якості обслуговування споживачів та з урахуванням численних звернень громадян міста, департамент інфраструктури міста Сумської міської ради звертається до Вас з проханням розглянути пропозицію КП «Міськводоканал» СМР щодо внесення змін до міського бюджету на 2019 рік, а саме збільшити фінансову підтримку КП «Міськводоканал» СМР на суму **3 000 000,00 грн. по (КПКВК 1216013 КЕКВ 2610)** для реконструкції приміщення майбутнього сервісного центру підприємства за адресом вул. Воскресенська, буд. 15.

Створення такого центру є однією з пріоритетних задач, адже впровадження сучасних технологій на комунальному підприємстві міста, відсутність кабінетної системи, підвищення якості обслуговування до європейських стандартів – це вияв турботи та поваги до територіальної громади, відповідно, підвищення її довіри та зменшення соціального невдоволення і як наслідок збільшення відсотка платежів населення за надані послуги водопостачання та водовідведення.

На сьогодні підприємством проводиться робота з підготовки персоналу, розроблена система надання якісного та доступного сервісу, але через скрутний фінансовий стан, підприємство не в змозі облаштувати приміщення і вимушене звертатися за допомогою.

Додаток на копія листа КП «Міськводоканал» СМР від 11.02.19 № 24/1247.

В.о. директора департаменту
Іваненко,
700597

В.І. Павленко

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 268-к/01-13
від " 19 " 02 20 19 р.

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
вул. Білопільський шлях, 9, м.Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»
9, Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

1.1 ЛИСТ 2019 № 24/247

Ваше ім'я О. М. Лисенку
Група інфраструктури міста
13.02.19

Міському голові м. Суми
Лисенку О. М.

Копія: Заступнику міського голови
з питань діяльності виконавчих
органів ради
Журбі О.І.

В.о. директора
Департаменту інфраструктури міста
Павленко В.І.



Шановний Олександрє Миколайовичу!

З метою покращення якості обслуговування споживачів та з урахуванням чисельних звернень громадян нашого міста, вкотре звертаємо Вашу увагу на необхідність нагального вирішення питання відкриття сервісного центру підприємства.

Ще у 2014 році нами спільно озвучено містянам намір створити функціональний, зручно розташований центр обслуговування абонентів водоканалу (спочатку по вул. Харківська, потім по вул. Воскресенська). Проте станом на 2019 рік одне з найактуальніших, найзатребуваніших сьогоднішнім питанням досі не вирішено.

Новий стратегічний розвиток нашого міста неможливий без впровадження стандартів якісного обслуговування громадян. Коли в Україні активно відкриваються центри, які функціонують в абсолютно нових форматах, місто Суми де-факто ні на крок не зрушило в напрямку сучасного комплексного обслуговування споживачів послуг водопостачання та водовідведення на базі єдиного зручно розташованого сервісного центру.

Створення у поточному році такого центру повинно стати однією з пріоритетних задач. Адже впровадження сучасних технологій на комунальному підприємстві міста, відсутність кабінетної системи, підвищення якості обслуговування до європейських стандартів – це вияв турботи та поваги до територіальної громади, відповідно, підвищення її довіри та зменшення соціального невдоволення.

На сьогодні підприємством проводиться робота з підготовки персоналу, розроблена чітка система надання якісного та доступного сервісу (з подальшим розширенням спектру онлайн-послуг), проте самостійно, через скрутний фінансовий стан, підприємство не в змозі облаштувати приміщення і вимушене звертатися за допомогою.

Зважаючи на вищевикладене, а також на чисельні звернення громадян, які проживають у віддалених районах міста, КП «Міськводоканал» звертається до Вас з наполегливим проханням виділити кошти з міського бюджету у сумі 3 000 000 грн. на реконструкцію приміщення майбутнього сервісного центру підприємства за адресою вул. Воскресенська, буд.15.

Щиро сподіваємося на розуміння та фінансову допомогу!

З повагою, директор

А. Г. Сагач

Вик. Кулик Я.В.
Журавлева В. С.
Тел. 700-153



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури міста
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40000, тел./факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

06.03.19 № 608/05.01.0106

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 391-К/013
від " 11 " 03 20 19 р.



Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Гробовій В.П.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики Сумської міської ради Шилову В.О.

Комунальне підприємство «Міськводоканал» СМР листом від 12.02.2019 за № 10/1264 звернулося з проханням надати додаткову фінансову підтримку в сумі 3 млн. 414,2 тис. грн. для проведення реконструкції існуючих споруд аераційної системи КОС (придбання комплектів системи аерації для аеротеків №5 та №6), КПКВК 1217670, КЕКВ 3210.

Необхідність придбання зазначеного обладнання пов'язане з нормалізацією процесу біохімічного окислення органічних речовин в стічних водах . На протязі останніх 4-х років КП «Міськводоканал» СМР неодноразово звертався до міської ради про виділення коштів на проведення капітального ремонту аераційної системи аеротеків КОС, але не отримав позитивної відповіді. За цей час відбулося засмічення та руйнування труб- аераторів на 40 - 45 %, що значно ускладнює регулювання процесу скидання стічних вод, приводить до значних додаткових витрат електричної енергії.

Враховуючи вищезазначене, департамент інфраструктури міста підтримує прохання підприємства про надання додаткової фінансової підтримки в сумі 3 млн. 414,2 тис. грн., що дасть можливість значно поліпшити стадію біологічної очистки стічних вод, а також заощадити значну суму бюджетних коштів за рахунок зниження фінансової підтримки, яку постійно надає міський бюджет КП «Міськводокал» СМР для погашення боргів за вжиту електричну енергію.

Додаток на копія листа КП «Міськводоканал» СМР від 12.02.19 № 10/1264.

В.о. директора департаменту
Іваненко, 700597

В.В. Богданов

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

вул. Білопільський шлях, 9, м. Суми, 40009
тел. (факс) 700-181, 700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net



SUMY CITY COUNCIL
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

9. Bilopilskiy way, Sumy, Ukraine, 40009
tel. 700-181.700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

17.04.2019 № 10/1264
На № 10/1264
Від 25.02.19
Іванченко
Григоренко

В.о директора департаменту
інфраструктури міста СМР
Павленко В.І.

Щодо виділення коштів
на капітальний ремонт
аераційної системи аеротенків ОС

608/05.01.0106 22.04.19

На даний час на станції очисних споруд м. Суми (далі – КОС) склалася критична ситуація зі стадією біологічної очистки стічних вод.

Дана стадія проходить в бетонних спорудах - аеротенках з трубами - аераторами, призначення яких рівномірно насичувати розчиненим киснем стічні води для біохімічного окислення органічних речовин. Термін придатності труб - аераторів згідно паспорту - 8 років.

В 2015, 2016, 2017, 2018 роках КП «Міськводоканал» звертався до міської ради про виділення коштів на проведення запланованого капітального ремонту аераційної системи аеротенків КОС. За цей час відбулося засмічення та руйнування труб - аераторів на 40 - 45 %, що привело до зменшення кількості розчиненого кисню в аеротенках. Для нормалізації процесу біохімічного окислення органічних речовин необхідно збільшувати подачу кисню за рахунок введення додаткового повітродувного обладнання, що приводить до значних витрат електроенергії.

Існуючий стан споруд аераційної системи КОС:

1. Аеротенки № 2, 3, 4 першої черги не експлуатуються, потрібен капітальний ремонт.
2. Аеротенк № 1 першої черги не експлуатується, потрібен ремонт аераційної системи.
3. Аеротенк № 5 другої черги не експлуатується, потрібен капітальний ремонт.
4. Аеротенк № 6 другої черги експлуатується, потрібен ремонт аераційної системи (закінчився термін придатності труб - аераторів).
5. Аеротенки № 7, 8, 9, 10 третьої черги експлуатуються, потрібен ремонт аераційної системи (закінчився термін придатності труб - аераторів).
6. Аеротенки № 11, 12, четвертої черги не експлуатуються, відсутня аераційна система.

В зв'язку з можливістю зупинки стадії біологічної очистки стоків міста і скиду неочищених стоків в р. Псел, прошу Вас терміново вирішити питання фінансування ремонту аераційної системи КОС.

Згідно листа 16.04.2018 від року від НВФ «Екополімер» (м. Харків), вартість обладнання на реконструкцію визначених споруд аераційної системи з ПДВ складас:

- аеротенк № 5 другої черги (комплект системи аерації, комплект системи аерації каналів, затвори щитові)
- 1707096 грн.00 коп

1217800

3210

- аеротенк № 6 другої черги (комплект системи аерації, комплект системи аерації каналів, затвори щитові) - 1707096 грн.00 коп

**З повагою,
директор КП «Міськводоканал»**

Виконавець: Пасьовин Ю.
0991651023



Сагач А.Г



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури міста
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40000, тел./факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

11.03.19 N 662/05.01.0106

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 396-К/01-13
від "12" 03 20 19 р.

✓ Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Гробовій В.П.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики Сумської міської ради Шилову В.О.

Комунальне підприємство «Міськводоканал» СМР листом від 12.02.2019 за № 10/1262 звернулося з проханням надати додаткову фінансову підтримку в сумі 3 млн. 714,2 тис. грн. для придбання щитових затворів на станції ОС для вирішення технічної проблеми з керування технологічним процесом очистки стічних вод.

Департамент інфраструктури міста СМР просить Вас підтримати вищенаведену пропозицію про виділення додаткових коштів з міського бюджету на придбання щитових затворів для очисних споруд КП «Міськводоканал» СМР(**КПКВК 1217670, КЕКВ 3210**) в сумі **3 млн. 714,2 тис. грн.**, що дасть можливість довести очистку стічних вод до встановлених норм гранично – допустимого скиду в річку Псел.

Додаток копія листа КП «Міськводоканал» СМР від 12.02.19 № 10/1262.

В.о. директора департаменту
Іваненко,
700597

В.В. Богданов

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МІСЬКВОДОКАНАЛ»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

SUMY CITY COUNCH
MUNICIPAL UTILITY
«MISKVODOKANAL»

вул.Білопільський шлях,9, м.Суми,40009
тел.(факс) 700-181,700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net



9.Bilopilskiy way,Sumy,Ukraine,40009
tel.700-181.700-160
e-mail: vodocanal_sumy@ukr.net

17 Листопада 2019 № 10/10659
На № _____ від _____

Лавриченко О.І.
Директор КП «Міськводоканал»
Діє на адресу міського голови
та міської ради
22.02.19

Міському голові
Лисенку О.М.

Копія: Заступнику міського голови з питань
діяльності виконавчих органів ради
Журбі О.І.

Щодо виділення коштів
на придбання щитових затворів

В зв'язку з критичним станом запірно-регулюючої арматури на станції ОС виникають технічні проблеми з керуванням технологічним процесом очистки стічних вод до встановлених норм гранично – допустимого скиду в р.Псел.

Просимо Вас виділити кошти на придбання щитових затворів:

- | | |
|-----------------------|---------|
| - ЗЩПР 1,33x2,6 (1,2) | - 6 шт. |
| - ЗЩПР 1,34x2,2(1,0) | - 4 шт. |
| - ЗЩПР 1,13x4,2 (2,0) | - 2 шт. |
| - ЗЩПР 1,52x2,8 (1,3) | - 2 шт. |
| - ЗЩПР 2,33x2,8 (1,3) | - 1 шт. |

Загальна вартість згідно листа ТОВ «ЕКО- ІНВЕСТ» Е-1683 від 16.11.2018 року складає 117210,00€ = 3714195,14 грн. (станом на 22.11.2018 року по курсу НБУ).

Дякуємо за порозуміння.

З повагою,

Директор КП «Міськводоканал»

Вик: Пасьовин Ю.М.
0991651023

А. Г. Сагач

УВ ВИКОНАВЧИЙ КОМПІТЕТ СУМСЬКОЇ
МІСЬКОЇ РАДИ
694/03.02.02-07 від
22.02.2019



арк.1



ТОВ «ЕКО-ІНВЕСТ»

Юридична адреса: 63503, Харківська обл., м. Чугуїв, вул. Вокзальна 26 Б

Поштова адреса: а/с 7055, м. Харків, 61072

Тел./факс: (057) 751 91 01, -02; (057) 46 62 600

www.ekolon.com

info@ekolon.com

Директору
КП «Міськводоканал»
Сумської міської ради
п. Сагач А.Г.

40009, м. Суми, вул. Білопільський шлях, 9
тел. (0542) 700-181

Е – 1683 від 16.11.18р.

ТОВ «Еко-Інвест» дякує за інтерес до нашої продукції і пропонує Вам розглянути пропозицію поставки обладнання.

Пропозицію складено на підставі наданих матеріалів. Ряд розділів у даному документі складений попередньо і може бути уточнений у ході переговорів.

Дана пропозиція є конфіденційним документом, і не може бути передана третім компаніям (особам) або їх представникам.

Вартість обладнання

№ з/п	Найменування	Од вим.	Кіл-ть, шт.	Вартість, Євро з ПДВ 20%	
				За одиницю	Загальна
1	Затвор щитовий поверхневий ручний ЗЩПР 1,33x2,6 (1,2) AISI 304, 170 кг	шт.	6	6 560,00	39 360,00
2	Затвор щитовий поверхневий ручний ЗЩПР 1,34x2,2 (1,0), AISI 304, 175 кг	шт.	4	6 640,00	26 560,00
3	Затвор щитовий поверхневий ручний ЗЩПР 1,13x4,2 (2,0), AISI 304, 340 кг	шт.	2	10 625,00	21 250,00
4	Затвор щитовий поверхневий ручний ЗЩПР 1,52x2,8 (1,3), AISI 304, 240 кг	шт.	2	8 205,00	16 410,00
5	Затвор щитовий поверхневий ручний ЗЩПР 2,33x2,8 (1,3), AISI 304, 405 кг з 2 кутовими редукторами	шт.	1	13 630,00	13 630,00
РАЗОМ					117 210,00

Вартість надана в євро, з урахуванням поставки обладнання: склад ТОВ «Еко-Інвест» м. Чугуїв, Харківська область. Пропозиція дійсна до 14 січня 2019 р.

Оплата здійснюється в гривнях за курсом Національного Банку України на момент оплати.

Умови оплати узгоджуються в процесі підготовки Договору поставки. Стандартний термін виготовлення обладнання: 14-18 тижнів.



Сумська міська рада

ДЕПАРТАМЕНТ ІНФРАСТРУКТУРИ МІСТА

вулиця Горького, 21, м. Суми, 40030, тел/факс 700-590,

e-mail: dim@smr.gov.ua

*Тронова В.П.
Діє розширеною
засіданням м.к. колісії
А.В. Баранов*

01.19 № 193/05.01.01.06

**Секретарю
Сумської міської ради
Баранову А.В.**

**Про хід виконання рішення
Сумської міської ради від
28.09.2017 № 2616 «Про здійснення
заходів зі списання з балансу
департаменту інфраструктури
міста Сумської міської ради
багатоквартирних будинків»**

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 1945/01-15
від "22" січня 20 19 р.

На виконання рішення Сумської міської ради від 28.09.2017 № 2616 «Про здійснення заходів зі списання з балансу департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради багатоквартирних будинків» департамент інфраструктури міста здійснює заходи зі списання з балансу багатоквартирних будинків, у яких розташовані приміщення приватної та інших форм власності, у тому числі будівель і споруд, які призначені для задоволення потреб усіх співвласників багатоквартирних будинків та розташовані на прибудинкових територіях після отримання письмового повідомлення співвласника (співвласників).

Станом на 23.01.2019р. від співвласників лише 2 багатоквартирних будинків надійшли звернення щодо списання будинків з балансового обліку департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради.

Відповідно до рішення Сумської міської ради від 28.09.2017 № 2616 будинки списуються з балансу виключно на підставі заяв співвласників, при цьому відповідно до п.3 постанови Кабінету Міністрів України від 20.04.2016р. № 301 «Про затвердження Порядку списання з балансу багатоквартирних будинків» списання з балансу багатоквартирного будинку органом місцевого самоврядування, на балансі яких перебувають багатоквартирні будинки (далі - балансоутримувач), у яких розташовані приміщення приватної та інших форм власності (далі - багатоквартирні будинки), може здійснюватися на підставі прийнятого рішення про списання багатоквартирного будинку.

В.о. директора департаменту
Даренська

В.І. Павленко

**Погоджено:
Заступник міського голови
з питань діяльності виконавчих органів ради**

О.І. Журба



Сумська міська рада

ДЕПАРТАМЕНТ ІНФРАСТРУКТУРИ МІСТА

вулиця Горького, 21, м. Суми, 40030, тел/факс 700-590,

e-mail: dim@smr.gov.ua

23.01.19 № 193/05.01.06

Секретарю
Сумської міської ради
Баранову А.В.

Про хід виконання рішення
Сумської міської ради від
28.09.2017 № 2616 ^{МР} «Про здійснення
заходів зі списання з балансу
департаменту інфраструктури
міста Сумської міської ради
багатоквартирних будинків»



На виконання рішення Сумської міської ради від 28.09.2017 № 2616 «Про здійснення заходів зі списання з балансу департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради багатоквартирних будинків» департамент інфраструктури міста здійснює заходи зі списання з балансу багатоквартирних будинків, у яких розташовані приміщення приватної та інших форм власності, у тому числі будівель і споруд, які призначені для задоволення потреб усіх співвласників багатоквартирних будинків та розташовані на прибудинкових територіях після отримання письмового повідомлення співвласника (співвласників).

Станом на 23.01.2019р. від співвласників лише 2 багатоквартирних будинків надійшли звернення щодо списання будинків з балансового обліку департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради.

Відповідно до рішення Сумської міської ради від 28.09.2017 № 2616 будинки списуються з балансу виключно на підставі заяв співвласників, при цьому відповідно до п.3 постанови Кабінету Міністрів України від 20.04.2016р. № 301 «Про затвердження Порядку списання з балансу багатоквартирних будинків» списання з балансу багатоквартирного будинку органом місцевого самоврядування, на балансі яких перебувають багатоквартирні будинки (далі - балансоутримувач), у яких розташовані приміщення приватної та інших форм власності (далі - багатоквартирні будинки), може здійснюватися на підставі прийнятого рішення про списання багатоквартирного будинку.

В.о. директора департаменту
Даренська

В.І. Павленко

Погоджено:
Заступник міського голови
з питань діяльності виконавчих органів ради

О.І. Журба

Н.В.: в рішенні зазначено, що контроль за виконанням здійснюється на рівні

Відділ з організації діяльності ради

15:20 (0 хвилин
тому)

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА

ВІДДІЛ З ОРГАНІЗАЦІЇ ДІЯЛЬНОСТІ РАДИ
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

країна, 40030, м. Суми, майдан Незалежності, 2, тел.: +38 (0542) 700-615, 700-616, 700-617,
700-618

E-mail: rada@smr.gov.ua

від 17.01.2019 року № 8/01-14

**Керівникам
структурних підрозділів
Сумської міської ради**

З метою зняття з контролю рішень Сумської міської ради, як таких, що виконані, просимо Вас у термін до 25.01.2019 року надати підсумкову інформацію про хід виконання рішення Сумської міської ради.

№ п/п	Номер рішення	Дата прийняття	Назва рішення	Виконавець рішення
	2616 - МР	28 вересня 2017	Про здійснення заходів зі списання з балансу департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради багатоквартирних будинків	Виконавець: Департаме інфраструктури міста Контроль за виконання даного рішення покласти на заступника міської голови, згідно розподілом обов'язків.

Звертаємо увагу, що інформація про хід виконання рішення адресується секретарю Сумської міської ради Баранову А.В., підписується керівником структурного підрозділу, погоджується заступником міського голови по належності і подається (в кількості 2-х примірників) у відділ з організації діяльності ради для організації його подальшого розгляду на засіданнях профільних постійних комісій СМР.

Начальник відділу
Божко

Виконавець: Конікова С.А., 700-617

Н.Г.

25.01.19

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ
ІНФРАСТРУКТУРИ МІСТА
№ 193/05. 01.01.06

18.01.19

**Перелік посадових осіб департаменту інфраструктури міста
присутніх на навчанні 17.01.2019р.**

№ з/п	ПІБ	Посада	Примітка
1.	Яременко Г.І.	директор	
2.	Павленко В.І.	начальник управління	Вилучення документів
3.	Богданов В. В.	начальник управління	Вилучення документів
4.	Лісовенко Л.В	головний бухгалтер	Вилучення документів
5.	Балацька А.М.	головний спеціаліст	Вилучення документів
6.	Мелешко О.М.	головний спеціаліст	Вилучення документів
7.	Ошкадьорова О.В.	головний спеціаліст	Вилучення документів
8.	Мартиненко М.С.	головний спеціаліст	Вилучення документів
9.	Мельник Ю.М.	начальник відділу	Вилучення документів
10.	Андрущенко Н.В.	головний спеціаліст	Відпустка
11.	Чугай Н.М.	завідувач сектору	Фіскальна служба
12.	Сітало О.Л	головний спеціаліст	Робота з документами
13.	Грекова М.Л.	начальник відділу	Вилучення документів
14.	Нероцина О.О.	головний спеціаліст	Вилучення документів
15.	Марюхна Н.К.	начальник відділу	Відпустка
16.	Саприкін О.В.	головний спеціаліст	Відпустка
17.	Іванченко Я. Ю.	головний спеціаліст	
18.	Єременко В. В.	головний спеціаліст	Вилучення документів
19.	Власенко Т.В.	начальник управління	Комісійне обстеження об'єктів
20.	Денисова А.М.	головний спеціаліст	
21.	Шерстюк Л.В.	головний спеціаліст	Комісійне обстеження об'єктів
22.	Биков О.В.	головний спеціаліст	Відпустка
23.	Бабенко В.Г.	головний спеціаліст	Збір інформації в ОДА
24.	Горбуль Т. В.	головний спеціаліст	
25.	Кульченко Г.І.	завідувач сектору	
26.	Грицина С.В.	начальник відділу	Відпустка
27.	Даренська М.О.	головний спеціаліст	
28.	Рябокоть Р.П.	начальник відділу	Відпустка
29.	Тяжкороб І.Г.	головний спеціаліст	Вилучення документів
30.	Мальцев В.О.	завідувач сектору	Комісійне обстеження об'єктів
31.	Рубінін О.В.	головний спеціаліст	
32.	Іваненко О. П	начальник відділу	
33.	Ситник О.М.	головний спеціаліст	
34.	Кузнєцова О. А.	головний спеціаліст	
35.	Вакуленко О. Ю.	головний спеціаліст	

В. о. директора департаменту

В. І. Павленко



СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
VII СКЛИКАННЯ XXXI СЕСІЯ
РІШЕННЯ

від 28 вересня 2017 року № 2616 - МР
м. Суми

Про здійснення заходів зі списання з балансу департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради багатоквартирних будинків

З метою забезпечення та реалізації прав співвласників житлових будинків на самостійне управління, на виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 20.04.2016 № 301 «Про затвердження Порядку списання з балансу багатоквартирних будинків», відповідно до статті 382 Цивільного кодексу України, законів України «Про особливості здійснення права власності у багатоквартирному будинку» та «Про об'єднання співвласників багатоквартирного будинку», керуючись статтями 25, 60 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Сумська міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради:

1.1. Після отримання письмового повідомлення співвласника (співвласників) здійснити заходи зі списання з балансу багатоквартирних будинків, у яких розташовані приміщення приватної та інших форм власності, у тому числі будівель і споруд, які призначені для задоволення потреб усіх співвласників багатоквартирних будинків та розташовані на прибудинкових територіях, а саме:

1.1.1. видати наказ про списання багатоквартирного будинку та довести інформацію про його прийняття до відома співвласників багатоквартирного будинку шляхом розміщення на офіційному веб-сайті балансоутримувача й у кожному конкретному будинку (на прибудинковій території), зокрема на інформаційних стендах у під'їздах будинків та біля них, відповідного оголошення;

1.1.2. утворити комісію зі списання з балансу багатоквартирного будинку та затвердити її склад;

1.1.3. затвердити акт про списання багатоквартирного будинку.

1.2. Провести процедуру списання багатоквартирного будинку у строк не більше двох місяців з дня видачі наказу про його списання.

1.3. Повідомити заступника міського голови, згідно з розподілом обов'язків, про квартири та/або нежитлові приміщення, що не перебувають у приватній власності та право державної чи комунальної власності на які не зареєстроване, з метою вжиття заходів щодо прийняття їх на баланс та реєстрації права власності на які в установленому законом порядку.

2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на заступника міського голови, згідно з розподілом обов'язків.

Сумський міський голова

О. М. Лисенко

Виконавець: Яременко Г.І.



СУМСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОГО
КОМПЛЕКСУ**

пл.Незалежності, 2, м. Суми, 40000, тел. (0542) 61-10-78

E-mail: dgkh@sm.gov.ua, Код ЄДРПОУ 42346535

06.02.2019 № 03-05/175 На № _____ від _____

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 202-К/01-13
від " 08 " 02 2019 р.

Голові постійної комісії
Сумської міської ради з питань
житлово-комунального
господарства, благоустрою,
енергозбереження, транспорту
та зв'язку
В.ГРОБОВІЙ

**Про виділення коштів місцевого
бюджету**

Шановна Вікторіє Павлівно!

На контролі Департаменту житлово-комунального господарства, енерго-ефективності та паливно-енергетичного комплексу Сумської обласної державної адміністрації знаходиться звернення Панченко Є.М., який проживає за адресою: вул. Петропавлівська, 68, кв. 54 у м. Суми щодо аварійного стану будинку.

У попередній відповіді на звернення заявника департамент інфраструктури міста Сумської міської ради листом від 17.09.2018 № 2112/05.01.01-10 повідомив про необхідність проведення капітального ремонту вищезазначеного житлового будинку.

Було зазначено, що відповідно до експертного звіту, отриманого у травні 2018 року, загальна кошторисна вартість робіт по даному об'єкту становить 4317,947 тис. гривень. Проектно-кошторисною документацією передбачено проведення певного обсягу робіт, а саме: підсилення стін, заміна балконних плит та огороження, ремонт покрівлі та фасаду будинку.

Незважаючи на аварійний стан вищезазначеного будинку та пропозицій департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради кошти на проведення ремонтних робіт з міського бюджету у 2018 році не виділялися.

За результатами обстеження вищезазначеного будинку 05.02.2019 комісією Департаменту житлово-комунального господарства, енерго-ефективності та паливно-енергетичного комплексу Сумської обласної

державної адміністрації у присутності заявника було зафіксовано подальше розкриття тріщин по фасаду будинку.

Крім того, було зазначено, що за відсутності системи водовідведення дощових та талих вод, біля будинку утворюються застої води, які потрапляють під фундамент та у свою чергу сприяють подальшій руйнації будинку.

Враховуючи вищевикладене, з метою запобігання аварійної ситуації у житловому будинку № 68 по вул. Петропавлівський у м. Суми, прошу Вас сприяти у вирішенні питання щодо першочергового виділення коштів місцевого бюджету на виконання будівельно-монтажних робіт з усунення тріщин на несучих стінах будинку.

Про результати розгляду просимо повідомити Департамент житлово-комунального господарства, енергоефективності та паливно-енергетичного комплексу Сумської обласної державної адміністрації у визначений законодавством термін.

З повагою

Директор

С.ЛУГОВИЙ

Олена Сечная 63 13 30



Сумська міська рада
Департамент інфраструктури міста
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40000, тел./факс 700-590,
e-mail: dim@smr.gov.ua

н.03.19 № 456/05.01.0106

СУМСЬКА МІСЬКА РАДА
Відділ з організації діяльності ради
Сумської міської ради
Вхідний № 397-К/01-13
від "12" "03" 2019 р.

✓ Голові постійної комісії з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку Гробовій В.П.

Голові постійної комісії з питань планування соціально-економічного розвитку, бюджету, фінансів, розвитку підприємництва, торгівлі та послуг, регуляторної політики Сумської міської ради Шилову В.О.

Комунальне підприємство «Сумижилкомсервіс» СМР листом від 12.02.2019 за № 10/1264 звернулося з проханням надати додаткову фінансову підтримку в сумі 753 272,58 грн. для сплати пені у зв'язку з несвоєчасним виконанням підприємством зобов'язань зі сплати екологічного податку відповідно до листа Головного управління ДФС у Сумській області від 26.12.2018 року №23387/10/18-28-54-07-38.

Сума пені була нарахована КП «Сумижилкомсервіс» СМР за результатами проведення документальної позапланової перевірки, проведеної Сумською об'єднаною державною податковою інспекцією Головного управління Міндоходів у Сумській області згідно акту № 60/22/34328815/56 про заборгованість зі сплати екологічного податку за період з 2013 по 2017 роки.

Вищенаведена заборгованість зі сплати екологічного податку виникла в зв'язку з незастосування коефіцієнта 3 при визначенні розміру податку в тарифі на послуги з захоронення твердих побутових відходів.

Департамент інфраструктури міста СМР просить Вас розглянути можливість виділення додаткових коштів з міського бюджету на 2019 рік в сумі 753 272,58 грн. на фінансову підтримку КП «Сумижилкомсервіс» СМР для погашення пені за несвоєчасну сплату екологічного податку за період з 2013 по 2017 роки.

Додатки:

- копія листа КП «Сумижидкомсервіс» СМР від 06.03.19 № 01-09/122;
- копія листа ДФС України Головного управління в Сумській області у м. Сумах від 26.12.18 №23387/10/18-28-54-07-38.

В.о. директора департаменту
Іваненко, 700597 *[Signature]*

[Signature]

В.В. Богданов



Україна

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «СУМИЖИЛКОМСЕРВІС»
СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

40031, м. Суми, вул. Романа Атаманюка, 49А, тел.: 66-06-02, 66-06-03, факс: 66-06-04,
e-mail: zhilkomservis@ukr.net

Вих. № 01-09/122 від «06» березня 2019 р.

В.о. директора департаменту
інфраструктури міста Сумської міської
ради
Богданову В.В.

Комунальне підприємство «Сумижилкомсервіс» Сумської міської ради (далі – Підприємство) повідомляє наступне:

На сьогоднішній день Підприємством надаються послуги з захоронення твердих побутових відходів (далі – ТПВ) на полігоні для захоронення ТПВ на території В.Бобрицької сільської ради Краснопільського району Сумської області (далі – Полігон).

Вартість послуг із захоронення ТПВ встановлена рішенням виконавчого комітету Сумської міської ради від 20.05.2015 № 242 «Про встановлення тимчасового тарифу на послугу із захоронення твердих побутових та негабаритних відходів комунальному підприємству «Сумижилкомсервіс» Сумської міської ради» та складає 13,00 грн. за 1 м³ для населення, 13,85 грн. за 1 м³ для бюджетних установ та 16,10 грн. за 1 м³ для інших споживачів.

Разом з тим, діючий тариф не покриває фактичних витрат Підприємства на надання послуги із захоронення побутових відходів, у зв'язку з чим, у листопаді Підприємством направлено до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, пакет документів для затвердження тарифу на послуги із захоронення побутових відходів, однак прийняття НКРЕКП відповідного рішення затримується з незалежних від Підприємства причин.

Водночас, оскільки такі витрати Підприємства відносяться до його діяльності за попередні періоди, вони не можуть бути включені до розрахунку тарифу на послуги із захоронення побутових відходів на 2019 рік.

При цьому, відповідно до Постанови Вищого адміністративного суду України від 08.11.2017 по справі № 818/8923/13-а у Підприємства виник податковий борг з екологічного податку від розміщення відходів у спеціально відведених для цього місцях за період 2011-2013 рр. на загальну суму 1 857 194,94 грн., що були профінансовані згідно з рішенням Сумської міської ради від 31.01.2018 № 3021-МР «Про внесення змін та доповнень до міського бюджету на 2018 рік» та сплачені Підприємством у 2018 році.

Проте, у зв'язку з несвоєчасним виконанням Підприємством зобов'язання зі сплати екологічного податку, Головним управлінням ДФС у Сумській області Підприємству нараховується пеня, розмір якої, станом на 26.12.2018, відповідно до Листа Управління у м. Сумах ГУ ДФС у Сумській області від 26.12.2018 за вих. № 23387/10/18-28-54-07-38 (копія додається) становить 753 272,58 грн. (сімсот п'ятдесят три тисячі двісті сімдесят дві гривні 58 коп.). При цьому, кошти місцевого бюджету у сумі 600,0 тис. грн., виділені Підприємству у 2018 році, не могли бути ним використані у зв'язку з тим, що у 2018 році так і не відбулось

злиття інтегрованих карток платника податку у різних територіальних органах ДФС України, а сума несплаченої пені повідомлена Підприємству лише 26.12.2018, тобто вже після припинення органами Державної казначейської служби реєстрації бюджетних зобов'язань.

Враховуючи вищевикладене, просимо Вас вирішити питання про додаткове виділення в якості фінансової допомоги Підприємству коштів міського бюджету міста Суми на 2019 рік у сумі **753 272,58 грн. (сімсот п'ятдесят три тисячі двісті сімдесят дві гривні 58 коп.)**.

Водночас, у випадку несплати Підприємством вказаної суми заборгованості, розмір пені буде збільшуватись.

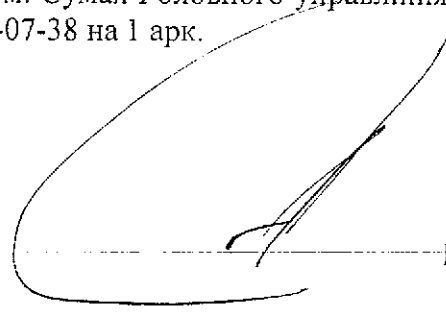
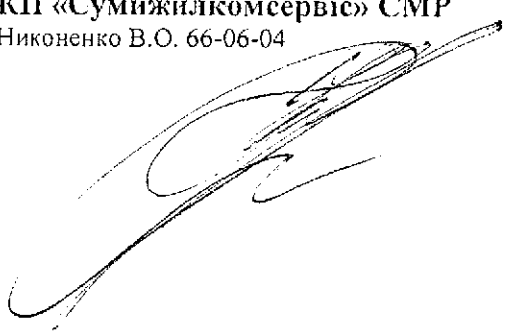
Також зазначаємо, що відповідно до абзацу третього пункту 2 частини 2 статті 3 Закону України «Про державну допомогу суб'єктам господарювання», дія цього Закону не поширюється на підтримку господарської діяльності, пов'язаної з наданням послуг, що становлять загальний економічний інтерес, у частині компенсації обґрунтованих витрат на надання таких послуг. Перелік послуг, що становлять загальний економічний інтерес, встановлюється Кабінетом Міністрів України.

Послуги із захоронення побутових відходів, згідно з абзацом п'ятим частини першої статті 1 Закону України «Про відходи» відносяться до послуг з поводження з побутовими відходами, що Постановою Кабінету Міністрів України від 23.05.2018 № 420 віднесено до Переліку послуг, що становлять загальний економічний інтерес.

Враховуючи вищевикладене, дія Закону України «Про державну допомогу суб'єктам господарювання» не поширюється на державну допомогу Підприємству в частині здійснення ним діяльності з захоронення побутових відходів та не потребує направлення до Антимонопольного комітету України повідомлення про нову державну допомогу.

Додаток: копія листа Управління у м. Сумах Головного управління ДФС у Сумській області від 26.12.2018 № 23387/10/18-28-54-07-38 на 1 арк.

Директор
КП «Сумижилкомсервіс» СМР
Никоненко В.О. 66-06-04



Б.А. Здельнік



ДЕРЖАВНА ФІСКАЛЬНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ДФС У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ
УПРАВЛІННЯ У М. СУМАХ

40030, м. Суми, Покровська площа, 2, тел.: (0542) 70-17-77, факс: (0542) 70-17-77
Сайт: www.sumy.sfs.gov.ua, e-mail: sumy.dpi1819official@sfs.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 42394395

26.12.2018 № 23387/10/18-28-54-07-38

На № _____ від _____

Комунальне підприємство
«Сумижилкомсервіс» Сумської міської
ради (код 34328815)

Про заборгованість

Управління у м. Сумах Головного управління ДФС у Сумській області на виконання листа від 20.12.2018р. №01-11/859 повідомляє, що станом на 26.12.2018 року сума несплаченої пені по платежу «Надходження від розміщення відходів у спеціально відведених для цього місцях чи об'єктах» (код податку 1806 19010300) становить 753 272,58 гривень.

Додатково повідомляємо реквізити для сплати пені по платежу «Надходження від розміщення відходів у спеціально відведених для цього місцях чи об'єктах»:

р/р – 33117364018520,

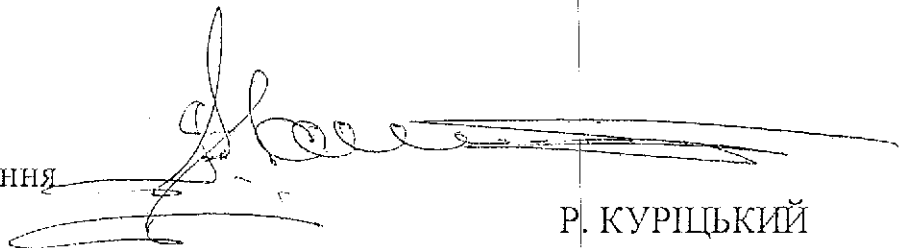
отримувач - УК Сумському р/отг с. Верхня Сироватка/19010300,

код отримувача – 37970621,

банк - Казначейство України (ЕАП),

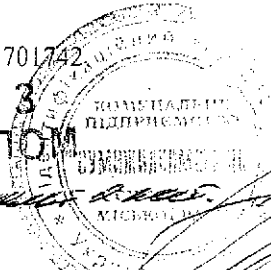
МФО – 899998.

Начальник управління
у м. Сумах Головного управління
ДФС у Сумській області


Р. КУРІЦЬКИЙ

Наталія Кудріна 701742

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ





К
ГУ ДФС У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ
23387/10/18-28-54-07-38 від 26.12.2018





ГРОМАДСЬКА РАДА

ПРИ СУМСЬКІЙ ОБЛАСНІЙ ДЕРЖАВНІЙ АДМІНІСТРАЦІЇ

40030, м. Суми, пл. Незалежності, 2, тел. (0542) 22-12-40, gromrada_sumy@ukr.net

24.05.2019 № 9

Голові постійної комісії Сумської
міської ради з питань житлово-
комунального господарства,
благоустрою, енергозбереження,
транспорту та зв'язку
В.ГРОБОВІЙ

**Про участь у роботі тимчасової
комісії**

Шановна Вікторіє Павлівно!

На своєму засіданні 23.05.2019 громадською радою при Сумській обласній державній адміністрації утворено тимчасову комісію з вивчення питань, зазначених у проекті рішення Сумської міської ради «Про вирішення інших питань поточної діяльності та погодження змін до Інвестиційної програми виробництва, транспортування та постачання теплової енергії ТОВ «Сумитеплоенерго» на 2019 рік» за участю членів громадської ради при Сумській обласній державній адміністрації, депутатів Сумської обласної та Сумської міської рад, експертів.

Просимо Вас делегувати представника від постійної комісії Сумської міської ради з питань житлово-комунального господарства, благоустрою, енергозбереження, транспорту та зв'язку для участі в роботі вищезазначеної комісії громадської ради.

З повагою

Голова громадської ради

О.ПАРХОМЧУК

