



**ЛУБЕНСЬКА МІСЬКА РАДА
ЛУБЕНСЬКОГО РАЙОНУ
ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

(десята сесія восьмого скликання)

РІШЕННЯ

18 серпня 2021 року

**Про затвердження Програми
з утримання та ремонту доріг
Лубенської територіальної громади
на 2021 рік**

Розглянувши Програму утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 рік, подану комунальним підприємством «Шляхрембуд» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області, відповідно до Бюджетного кодексу України, керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні»,

міська рада в и р і ш и л а :

1. Затвердити Програму з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 рік (додається).
2. Рішення Лубенської міської ради від 01.10.2020р. «Про затвердження Програми з утримання та ремонту доріг у м. Лубни на 2021 рік» вважати таким, що втратило чинність.
3. Фінансовому управлінню виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району (начальник Романенко Т.О.) передбачити кошти для реалізації Програми.
4. Визначити комунальне підприємство «Шляхрембуд» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області одержувачем коштів місцевого бюджету шляхом надання субсидій по Програмі з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 рік.
5. Організацію виконання рішення покласти на Управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Лубенської міської ради Лубенського району (начальник Князєв О.В.)
6. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови Діденка О.Г. та постійні депутатські комісії з питань житлово-комунального господарства, комунальної власності та екології, з питань планування бюджету та фінансів.

Лубенський міський голова

Олександр ГРИЦАЄНКО

Додаток
до рішення Лубенської міської ради
від 18 серпня 2021 р.

**Програма
з утримання та ремонту доріг
Лубенської територіальної громади
на 2021 рік**

Зміст програми

1. Загальні положення.
2. Мета Програми.
3. Визначення проблем , на розв'язання якої спрямована Програма.
4. Перелік завдань і заходів Програми.
5. Строки реалізації Програми.
6. Фінансове забезпечення Програми.
7. Висновки.

1. Загальні положення

Мережа автомобільних доріг є невід'ємною частиною єдиною транспортної системи територіальної громади, що забезпечує роботу всіх галузей промисловості, соціальний розвиток суспільства. Автомобільні дороги є однією з підсистем економічної системи громади, вони є суспільним продуктом та мають надзвичайно важливе значення.

Від стану автомобільних доріг залежать витрати на перевезення вантажів та пасажирів, рівень цін, певною мірою зайнятість населення та темпи розвитку економіки в цілому. У свою чергу стан автомобільних доріг і темпи розвитку дорожньої галузі визначаються економічними можливостями та рівнем фінансування утримання дорожнього господарства.

Основою для розроблення цієї Програми є Закони України «Про автомобільні дороги», «Про дорожній рух», «Про джерела фінансування дорожнього господарства України», постанова Кабінету Міністрів України від 30 березня 1994р. №198 «Про затвердження Єдиних правил ремонту і утримання автомобільних доріг, вулиць, залізничних переїздів, правил користування ними та охорони», накази Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 14.02.2012р. № 54 «Про затвердження Технічних правил ремонту і утримання вулиць та доріг населених пунктів», Державного комітету України з питань житлово-комунального господарства від 23.09.2003р. № 154 «Про затвердження Порядку проведення ремонту та утримання об'єктів благоустрою населених пунктів».

Комунальне підприємство «Шляхрембуд» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області засноване на комунальній власності Лубенської територіальної громади і підпорядковане виконавчому комітету Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області.

Основними видами роботи підприємства є:

- благоустрій вулиць, площ, тротуарів;
- поточний ремонт асфальтобетонного покриття;
- виправлення профілю доріг типу «біле шосе»;
- зимове утримання доріг міста (очищення від снігу, посипання піщано-сольовою сумішшю, заготівля піщано-сольової суміші)
- поливання та очищення доріг поливо-мийною машиною влітку;
- утримання в чистоті та поточний ремонт системи зливодоприймання.

2. Мета Програми

Метою Програми з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 рік (надалі Програма) є:

- покращення стану вулиць та автомобільних доріг за рахунок коштів місцевого бюджету, що позитивно вплине на соціально-економічний розвиток Лубенської територіальної громади;
- розвиток дорожньої інфраструктури та створення безпечних умов дорожнього руху на території Лубенської територіальної громади;
- поліпшення транспортно-експлуатаційного стану доріг Лубенської територіальної громади;
- покращення соціально-економічного розвитку Лубенської територіальної громади, збільшення інвестиційної привабливості за рахунок утримання вулиць і доріг Лубенської територіальної громади;

- забезпечення життєво важливих інтересів населення, об'єктів виробництва, підприємств, установ Лубенської територіальної громади незалежно від форм власності шляхом покращення якості шляхів сполучення.

3.Визначення проблем, на розв'язання яких спрямована Програма

Експлуатаційне утримання доріг це – комплекс заходів щодо технічного нагляду, догляду та утримання автомобільних доріг. Утримання доріг найбільш складне в зимовий період, тому підготовка до роботи взимку є основною складовою Програми. Вся система заходів зимового утримання вулиць повинна бути побудована таким чином, щоб забезпечити умови для руху транспорту, максимально полегшити та здешевити виконання робіт з ліквідації зимової слизькості. Ці роботи включають в себе механічний спосіб - згрібання, збирання, навантаження, вивіз снігу та фізико - хімічний – посипання фрикційними матеріалами для переведення в рідкий стан злежалого снігу та льоду.

Під час зимового утримання доріг підприємство проводить комплекс робіт, які проводяться для забезпечення безперебійного та безпечного руху на автомобільних дорогах у зимовий період, і включають очищення доріг від снігу, їх захист від снігових заносів, боротьбу з зимовою слизькістю.

Вимоги до транспортно-експлуатаційного стану автомобільних доріг у зимовий період експлуатації та терміни (строки) снігоочищення доріг і ліквідації зимової слизькості визначаються за державними стандартами.

Терміни (строки) снігоочищення доріг і ліквідації зимової слизькості, а також ступінь (повнота) очищення визначаються з урахуванням господарського та адміністративного значення дороги, оснащеності підприємства необхідними машинами, обладнанням та матеріалами й фінансовими ресурсами, які виділяються на ці роботи.

Першочергова увага при очищенні вулиць від снігу приділяється центральним дорогам, маршрутам руху громадського транспорту, під'їздам до закладів невідкладної медичної допомоги та спускам на в'їздах в населені пункти громади. За один снігопад їх доводиться чистити по декілька разів. Кількість проходів по одній ділянці залежить від інтенсивності опадів. На протязі зимових місяців постійно коливається добова температура від мінусової до плюсової і утворюється кірка із криги. Цю кірку необхідно постійно обробляти протижеледними матеріалами для забезпечення безпеки руху на дорогах.

Утримання системи зливоприймання та водовідведення в робочому стані має важливу роль у зберіганні існуючого покриття доріг.

4.Перелік завдань і заходів Програми.

Основними завданнями Програми з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади є:

№ з/п	Найменування робіт і витрати	Одиниця виміру	Кількість	Сума, грн.
1	Очищення сильно забрудненого дорожнього покриття навісною щіткою, поливання (згідно додатку № 1)	м ²	224000	64 384
2	Ремонт колодязів системи зливоприймання (згідно додатку № 2)	колодязь	12	27 674
3	Виготовлення та встановлення дерев'яних решіток колодязів системи зливоприймання (згідно додатку № 3)	шт	60	6 458
4	Очищення колодязів системи зливоприймання(без	колодязь	300	243 984

	відкачування мулу) <i>(згідно додатку № 4)</i>			
5	Технічний огляд мережі зливової каналізації без спускання до колодязя у зимовий період <i>(згідно додатку № 5)</i>	км	16	15 853
6	Технічний огляд мережі зливової каналізації без спускання до колодязя у літній період <i>(згідно додатку № 5)</i>	км	16	12 407
7	Установлення люків (решіток) <i>(згідно додатку № 6)</i>	шт	60	308 134
8	Очищення водовідвідних каналів <i>(згідно додатку № 7)</i>	1 м	820	89 415
9	Приготування протиожеледевого матеріалу на окремо розташованому майданчику	м ³	1000	463 990
10	Чергування при зимовому утриманні доріг. Машиністи автомобіля КДМ без виїзду.	1 год	2034	285 293
11	Чергування при зимовому утриманні доріг. Машиніст екскаватора без виїзду.	1 год	2400	310 964
12	Розсипання протиожеледних матеріалів розподільвачем на базі автомобіля «МАЗ» <i>(згідно додатку № 8.1)</i>	тис. м.кв.	22300	428 742
13	Розсипання протиожеледних матеріалів розподільвачем на базі автомобіля «ЗІЛ» <i>(згідно додатку № 8.1)</i>	тис. м.кв.	2008	38 606
14	Очищення проїжджої частини дороги від снігу, який щойно випав та при патрульному очищенню автомобілем «МАЗ» <i>(згідно додатку № 8.2)</i>	1 км	2000	80 124
15	Очищення проїжджої частини дороги від снігу, який щойно випав та при патрульному очищенню автомобілем «ЗІЛ» <i>(згідно додатку № 8.2)</i>	1 км	580	46 643
16	Очищення проїжджої частини дороги від снігу трактором на пневмоколісному ходу, обладнаним відвалом. (Сніг, який щойно випав) <i>(згідно додатку № 8.2)</i>	1 км	1200	73 133
17	Очищення проїжджої частини дороги від снігу автогрейдером. (Сніг, який щойно випав) <i>(згідно додатку № 8.2)</i>	1 км	250	45 001
18	Навантаження сипких матеріалів (щебінь, гравій, пісок, протиожеледні матеріали)	1 м ³	1500	49 077
19	Розвезення протиожеледної суміші по спусках	1 м ³	96	29 486
20	Виправлення профілю щебеневих та ґрунтових доріг	1 м ²	120000	1 863 201
21	Поточний дрібний ремонт асфальтобетонного покриття (згідно дод.7 до п.1.10 Порядку проведення ремонту та утримання об'єктів благоустрою населених пунктів)	1 м ²	12174	4 906 122
22	Поточний середній ремонт асфальтобетонного покриття	1 м ²	2235	1 073 077
23	Бетонування спусків доріг	1 м ²	400	257 915
24	Очищення доріг від снігу сторонніми організаціями згідно заключених договорів	1 км	760	210 000
25	Очищення проїжджої частини доріг біля бордюрів	1 км	60	132 210
26	Послуги з чищення каналізаційних колекторів	м	500	300 000
27	Аварійний ремонт асфальтобетонного покриття	м ²	100	104 836

28	Очищення решіток колодязів зливодприймання від снігу	м ²	290	1 697
29	Зашпаровування щілин та тріщин в асфальтобетонних покриттях	м	2000	139 200
30	Поточний середній ремонт шляхопроводу	грн		50 000
31	Планування обочин	м ²	18000	160 920
32	Ремонт бордюрів	м.п.	180	28 069
33	Розсипання протиожеледних матеріалів вручну	1 м ²	12000	37 180
34	Систематична дезінфекційна обробка доріг	км	3240	398 600
35	Заготівля земляних мас (грунту)	м ³	2000	534 132
	Всього			12 816 527

5. Строки реалізації Програми

Реалізація Програми запланована на 2021р.

6. Фінансове забезпечення Програми

Фінансові витрати на виконання Програми розраховані, виходячи з того, що виконавцем заходів, передбачених цією Програмою, є КП «Шляхрембуд» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області (загальна система оподаткування).

Джерела фінансування – кошти місцевого бюджету.

№	Період виконання	Сума (грн.)	Виконавець
1	2021 рік	12 816 527	КП «Шляхрембуд»

Фінансування Програми здійснюватиметься за рахунок коштів місцевого бюджету та інших джерел фінансування, не заборонених чинним законодавством.

7. Висновки

Виконання Програми забезпечить:

- збереження існуючої мережі доріг від руйнування;
- виконання заходів з безпеки дорожнього руху;
- покращення умов руху автотранспорту, у тому числі маршрутів загального користування, на аварійних ділянках шляхом проведення на них ремонтних робіт;
- покращення транспортного зв'язку та безпеки дорожнього руху;
- покращення експлуатаційного стану доріг і вулиць.

Вирішення цих проблем дозволить покращити імідж Лубенської територіальної громади, що призведе до покращення соціально-економічного розвитку в цілому, поліпшення інвестиційного клімату, сприятиме залученню нових інвестицій до Лубенської територіальної громади, дозволить розвиватися діючим підприємствам, створенню нових суб'єктів господарської діяльності, роботу і відпочинок мешканців Лубенської територіальної громади.

Перелік

вулиць міста на очищення сильно забрудненого дорожнього покриття навісною щіткою з поливанням

№ з/п	Назва вулиці	Протяжність очищення, м	Ширина очищення, м	Кількість проходів	Площа очищення, м ²	Дата проведення робіт									Всього площа очищення, м ²
						30.04	01.05	28.05	19.06	20.06	28.07	23.08	24.08	01.09	
1	Пр-кт Володимирський	1910	3	4	22912	*			*	*			*	*	114560
2	М-н Володимирський	700	3	4	8400	*									8400
3	Хорольський спуск	400	3	2	2400		*								2400
4	Вул. Я.Мудрого	1400	3	1	4200	*			*				*	*	16800
5	Вул. Монастирська	1200	3	2	7200						*		*	*	21600
6	Площа О.Бекетова	300	3	2	1800						*				1800
7	Вул. Старо-Троїцька	200	3	2	1200				*				*	*	3600
8	Вул. Г.Тютюнника	300	3	2	1800						*		*	*	5400
9	Садова	1400	3	2	8400			*				*			16800
10	Драгоманова	2600	3	1	7800				*						7800
11	Героїв Чорнобиля	220	3	2	1320							*		*	2640
12	Метеорологічна	800	3	1	2400									*	2400
13	Олександрівська	2300	3	1	6900									*	6900
14	Василенкове поле	1000	3	2	6000									*	6000
15	Індустріальна	2300	3	1	6900									*	6900
	Разом														224000

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЕЛКО

**Перелік
колодязів системи зливоприймання,
що потребують ремонту в 2021 році**

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість
1	Пр-кт Володимирський	шт	4
2	Фабрична	шт	3
3	Індустріальна	шт	2
4	Олександрівська	шт	3
	Разом		12

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЄЛКО

**Перелік
колодязів системи зливоприймання,
що потребують виготовлення та заміни дерев'яних решіток
в 2021 році**

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість
1	Проспект Володимирський	шт	14
2	Шевченка	шт	4
3	Хорольський спуск	шт	5
4	Вул. Я.Мудрого	шт	4
5	Вул. Монастирська	шт	3
6	Олександрівська	шт	8
7	Метеорологічна	шт	4
8	Вул. І.Франка	шт	2
9	Фабрична	шт	6
10	Індустріальна	шт	2
11	Верстатобідовників	шт	2
12	Садова	шт	5
13	Щелканова	шт	1
	Разом		60

**Перелік
колодязів системи зливоприймання,
що потребують очищення (без відкачування мулу)
в 2021 році**

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість
1	Проспект Володимирський	шт	90
2	Верстатобудівників	шт	5
3	Хорольський спуск	шт	27
4	Шевченка	шт	12
5	Я.Мудрого	шт	18
6	Монастирська	шт	32
7	Олександрівська	шт	42
8	Фабрична	шт	20
9	Щелканова	шт	2
10	І.Франка	шт	4
11	Метеорологічна	шт	24
12	2-й Садової	шт	4
13	Ботанічна	шт	2
14	Індустріальна	шт	4
15	Прикордонників	шт	6
16	П'ятикопа	шт	2
17	Київська	шт	4
18	Кузні	шт	2
	Разом		300

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЄЛКО

**Перелік
об'єктів технічного огляду мережі зливової каналізації міста
в 2021 році (двічі в рік: у зимовий та літній період)**

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість
1	Проспект Володимирський	км	4,5
2	Шевченка	км	0,6
3	Хорольський спуск	км	0,6
4	Я.Мудрого	км	1,4
5	Монастирська	км	0,9
6	Олександрівська	км	3
7	2-й Садової	км	0,3
8	Новоселецька	км	0,5
9	І.Франка	км	0,3
10	Метеорологічна	км	1
11	Першотравнева	км	0,3
12	П.Осипенка	км	0,3
13	Короленка	км	0,5
14	Чкалова, 2-гі Плютенці, Зелена	км	0,8
15	Фабрична	км	1
	Разом		16

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЕЛКО

Перелік
колодязів зливової каналізації міста, що потребують установки люків та
заміни дерев'яних решіток на пластикові в 2021 році

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість	
			люки	решітки
1	Олександрівська	шт	3	6
2	Пр-кт Володимирський	шт	5	15
3	Я.Мудрого	шт		7
4	Монастирська	шт		4
5	Щелканова	шт		1
6	Метеорологічна	шт		4
7	Шевченка	шт		6
8	Хорольський спуск	шт		6
9	Фабрична	шт		3
	Разом		8	52

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЕЛКО

**Перелік
водовідвідних каналів, що потребують
очищення в 2021 році**

№ з/п	Назва вулиці	Одиниця виміру	Кількість
1	П.Осипенко	м	20
2	Кузні	м	30
3	Достоевського	м	80
4	О.Вишні	м	15
5	Кооперативна з провулками	м	45
6	Маяковського	м	30
7	Зелена	м	150
	Тернівська	м	25
	Вокзальна	м	110
	Ломоносова	м	130
	Шишкіна	м	60
	Київська	м	15
	2-гі Плотенці	м	20
	Авіаторська	м	15
	Поділ	м	20
	Вишневецьких	м	55
	Разом		820

Додаток № 8.1 до Програми
з утримання та ремонту доріг
Лубенської територіальної
громади на 2021 рік

Перелік вулиць громади на посипання ПСС в зимовий період

№ з/п	Назва вулиці	Протяжність вулиці	Ширина посипання	Площа посипання	Кіль- кість прохо- дів за раз	Кіль- кість проходів за сезон	Всього площа посипання за сезон
		тис.м	м	тис.м.кв.			тис.м.кв.
	м. Лубни:						
1	Пр-кт Володимирський	5,8	3	17,4	4	98	6820,8
2	Вул.Шевченка	0,6	3	1,8	2	98	352,8
3	Хорольський спуск	0,6	3	1,8	2	108	388,8
4	Вул.Авіаторська	1,3	3	3,9	1	98	382,2
5	Вул. Гайдая	1	3	3	1	70	210
6	Вул. Степова	0,6	3	1,8	1	15	27
7	Вул. Драгоманова	2,6	3	7,8	2	98	1528,8
8	Вул.Тернівська	0,6	3	1,8	2	98	352,8
9	Вул.Горького	0,5	3	1,5	1	25	37,5
10	Площа О.Бекетова	0,6	3	1,8	1	98	176,4
11	Вул. Я.Мудрого	1,4	3	4,2	1	98	411,6
12	Майдан Володимирський	0,7	3	2,1	2	98	411,6
13	Вул. Монастирська	1,2	3	3,6	2	98	705,6
14	Вільшанський спуск	0,6	3	1,8	2	108	388,8
15	Вул. Г.Тютюнника	0,3	3	0,9	1	98	88,2
16	Вул. Старо-Троїцька	0,2	3	0,6	1	98	58,8
17	Площа Ярмаркова	0,4	3	1,2	2	98	235,2
18	Вул.Л.Толстого	1,4	3	4,2	2	98	823,2
19	Вул. Мистецька	0,8	3	2,4	1	98	235,2
20	Вул.Щелканова	0,5	3	1,5	1	45	67,5
21	Вул.Садова	1,4	3	4,2	2	70	588
22	Вул.Героїв Чорнобиля	0,2	3	0,6	2	98	117,6
23	Вул. Фабрична	1	3	3	2	98	588
24	Вул. Олександрівська	3,3	3	9,9	2	98	1940,4
25	Вул.Лісна	0,9	3	2,7	1	35	94,5
26	Вул.П'ятикопа	0,6	3	1,8	1	98	176,4
27	Вул.Гоголя	0,5	3	1,5	1	98	147
28	Вул.Котляревського	0,5	3	1,5	1	98	147
29	Вул. Братська	0,8	3	2,4	1	85	204

30	Вул.Пушкіна	0,5	3	1,5	1	85	127,5
31	Вул.Інститутська	0,8	3	2,4	1	85	204
32	Вул. І.Франка	0,5	3	1,5	1	35	52,5
33	Пл..Слави	0,4	3	1,2	1	8	9,6
34	Вул.Декабристів	0,5	3	1,5	1	95	142,5
35	Вул.Курчатова	0,5	3	1,5	1	95	142,5
36	Вул.Черняхівського	0,6	3	1,8	1	98	176,4
37	Вул.Польова	0,5	3	1,5	2	98	294
38	Вул.Вишневецьких	0,6	3	1,8	2	70	252
39	Вул.Осовська	1,2	3	3,6	1	28	100,8
40	Вул.Деповська	0,5	3	1,5	1	98	147
41	Вул.Кононівська	3	3	9	2	98	1764
42	Вул.Авангардна	0,6	3	1,8	1	92	165,6
43	Вул.Миру	0,4	3	1,2	1	15	18
44	Вул.Київська	1,4	3	4,2	2	98	823,2
45	Вул.Рєпіна	0,4	3	1,2	1	95	114
46	Вул.Метеорологічна	1,5	3	4,5	2	93	837
47	Вул.Залізнична	4,2	3	12,6	1	85	1071
48	площа Вокзальна	0,4	3	1,2	1	75	90
49	вул.Г.Ляскіна	0,3	3	0,9	1	66	59,4
50	вул.Автомобільна	0,2	3	0,6	1	19	11,4
	інші об'єкти Лубенської територіальної громади						Згідно даних інвентаризації
	Всього						24308
	в тому числі автомобілем МАЗ						22300
	автомобілем ЗІЛ						2008

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЄЛКО

**Перелік
вулиць громади на очищення від снігу в зимовий період**

№ з/п	Назва вулиці	Протяжність вулиці	Кіль- кість прохо- дів	Протяжність очищення	Кількість проходів за сезон	Всього протяж- ність очищення
		км		км		км
	м. Лубни:					
1	Пр-кт Володимирський	5,8	4	23,2	45	1044
2	Вул.Шевченка	0,6	2	1,2	30	36
3	Хорольський спуск	0,4	2	0,8	30	24
4	Вул.Березова	0,8	1	0,8	5	4
5	Вул.Авіаторська	1,3	2	2,6	35	91
6	Вул. Гайдая	1	2	2	35	70
7	Вул. Степова	0,6	1	0,6	5	3
8	Вул.18 Вересня	0,6	1	0,6	5	3
9	Вул.Молодіжна	0,6	1	0,6	5	3
10	Вул. Драгоманова	2,6	2	5,2	35	182
11	Вул.Тернівська	0,6	2	1,2	35	42
12	Вул.Зайкевича	0,4	1	0,4	5	2
13	Вул.Глінки	0,3	1	0,3	5	1,5
14	Вул.Донченка	0,4	1	0,4	5	2
15	Вул.Паркова	0,4	1	0,4	5	2
16	Вул.Яблунева	0,3	1	0,3	5	1,5
17	Вул.Суворова	0,4	1	0,4	5	2
18	Вул.Чайковського	0,4	1	0,4	5	2
19	Вул.Мічуріна	0,3	1	0,3	5	1,5
20	Вул.В.Барки	0,8	1	0,8	5	4
21	Вул.Буценка	0,6	1	0,6	5	3
22	Вул.Горького	0,5	1	0,5	5	2,5
23	Площа О.Бекетова	0,6	2	1,2	25	30
24	Вул. Я.Мудрого	1,4	3	4,2	25	105
25	Вул.Коцюбинського	1,8	1	1,8	3	5,4
26	М-н Володимирський	0,7	3	2,1	45	94,5
27	Вул. Монастирська	1,2	2	2,4	45	108
28	Вільшанський спуск	0,6	2	1,2	45	54
29	Вул. Г.Тютюнника	0,3	2	0,6	35	21
30	Вул. Старо-Троїцька	0,2	2	0,4	35	14
31	Площа Ярмаркова	0,4	2	0,8	35	28
32	Вул.Л.Толстого	1,4	2	2,8	35	98
33	Вул.С.Наливайка	0,5	1	0,5	5	2,5

34	Вул. Мистецька	0,8	2	1,6	25	40
35	Вул.Комарова	0,3	1	0,3	5	1,5
36	Вул.А.Керн	0,3	1	0,3	5	1,5
37	Вул.Бузкова	0,2	1	0,2	5	1
38	Вул.Короленка	2,6	1	2,6	12	31,2
39	Вул.Крута Карпилівка	0,4	1	0,4	10	4
40	Вул.Карпилівка	0,5	1	0,5	5	2,5
41	Вул.Островського	0,5	1	0,5	5	2,5
42	Вул.Достоевського	0,8	1	0,8	8	6,4
43	Вул.В.Вал	0,8	1	0,8	8	6,4
44	Вул.Г.Дорошенка	0,3	1	0,3	5	1,5
45	Вул.Красіна	0,5	1	0,5	5	2,5
46	Вул.О.Кобиллянської	0,6	1	0,6	3	1,8
47	Вул.Л.Українки	0,4	1	0,4	3	1,2
48	Вул.Пролетарська	0,3	1	0,3	3	0,9
49	Вул.Кузні	1,2	1	1,2	8	9,6
50	Вул.Щелканова	0,5	1	0,5	20	10
51	Вул.Ботанічна	0,5	1	0,5	10	5
52	Вул.Свободи	0,6	1	0,6	10	6
53	Вул.Першотравнева	1	1	1	10	10
54	Вул.Садова	1,4	2	2,8	35	98
55	Вул.Героїв Чорнобиля	0,2	2	0,4	25	10
56	Вул. Фабрична	1	2	2	25	50
57	Вул. Олександрівська	3,3	2	6,6	25	165
58	Вул.2-гі Плютенці	0,9	2	1,8	25	45
59	Вул.Н.Курченко	1,5	1	1,5	8	12
60	Вул.Зелена	0,5	1	0,5	8	4
61	Вул.м/р-ну «Південний»	4,2	1	4,2	8	33,6
62	Вул.П.Мирного	0,8	1	0,8	5	4
63	Вул.Лісна	0,9	1	0,9	15	13,5
64	Вул.Виноградна	0,4	1	0,4	2	0,8
65	Вул.П'ятикопа	0,6	2	1,2	45	54
66	Вул.Гоголя	0,5	1	0,5	8	4
67	Вул.Котляревського	0,5	1	0,5	8	4
68	Вул. Братська	0,8	2	1,6	35	56
69	Вул.Пушкіна	0,5	1	0,5	25	12,5
70	Вул.Бульварна	0,5	1	0,5	8	4
71	Вул.Інститутська	0,8	2	1,6	25	40
72	Вул.О.Кошового	0,3	1	0,3	10	3
73	Вул.Рубцова	0,8	1	0,8	8	6,4
74	Вул.Халявицького	0,4	1	0,4	8	3,2
75	Вул. І.Франка	0,5	2	1	25	25
76	Пл..Слави	0,4	1	0,4	8	3,2
77	Вул.м/р-ну «Олександрівський»	4,7	1	4,7	15	70,5

78	Вул.Декабристів	0,5	1	0,5	25	12,5
79	Вул.Лермонтова	1	1	1	20	20
80	Вул.Б.Хмельницького	0,2	1	0,2	20	4
81	Вул.Г.Сковороди	0,9	1	0,9	20	18
82	Вул.Черняхівського	0,6	1	0,6	45	27
83	Вул. Сонячна	0,3	1	0,3	10	3
84	Вул.Польова	0,5	1	0,5	35	17,5
85	Вул.Вишневецьких	0,6	2	1,2	45	54
86	Вул.Колективна	0,3	1	0,3	8	2,4
87	Вул.Осовська	1,2	2	2,4	25	60
88	Вул.Лугова	0,9	1	0,9	8	7,2
89	Вул.Калинова	0,6	1	0,6	7	4,2
90	Вул.Деповська	0,5	2	1	25	25
91	Вул.Кононівська	3	2	6	35	210
92	Вул.Коцюбинського(зі сторони Кононівської)	0,8	1	0,8	5	4
93	Вул.Авангардна	0,6	1	0,6	25	15
94	Вул.Миру	0,4	1	0,4	5	2
95	Вул.Ціолковського	0,4	1	0,4	5	2
96	Парк Молодіжний	0,4	2	0,8	5	4
97	Вул.Київська	1,4	2	2,8	35	98
98	Вул.Вишнева	0,8	1	0,8	10	8
99	Вул.Вернадського	0,8	1	0,8	10	8
100	Вул.Тупікова	0,3	1	0,3	6	1,8
101	Вул.Круглицька	3,3	2	6,6	15	99
102	Вул.Решіна	0,4	2	0,8	25	20
103	Вул.Метеорологічна	1,2	2	2,4	35	84
104	Вул.Залізнична	4,2	2	8,4	25	210
105	Вул.Нова	0,3	1	0,3	10	3
106	вул.Заводська	0,4	1	0,4	10	4
107	площа Вокзальна	0,4	2	0,8	20	16
108	вул.Анатолія Безроди	0,8	1	0,8	8	6,4
109	вул.У.Громової	0,2	1	0,2	8	1,6
110	вул.Г.Ляскіна	0,3	2	0,6	20	12
111	вул.Автомобільна	0,2	1	0,2	20	4
112	тупік Круглицької	0,6	1	0,6	8	4,8
113	вул.Депутатська	0,4	1	0,4	10	4
	інші об'єкти Лубенської територіальної громади					Згідно даних інвентаризації
	Всього, в т.ч.:					4030
	автомобілем МАЗ					2000
	автомобілем ЗІЛ					580
	трактором МТЗ-82					1200
	автогрейдером					250

Пояснювальна записка
до проекту рішення Лубенської міської ради від 18.08.2021р.
«Про затвердження Програми з утримання та ремонту доріг
Лубенської територіальної громади на 2021 рік»

У зв'язку з об'єднанням територіальної громади, зміною назви комунального підприємства «Шляхрембуд», отриманням на баланс додаткових об'єктів дорожньо-транспортної інфраструктури населених пунктів громади необхідно затвердити Програму з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 рік.

Програма з утримання та ремонту доріг Лубенської територіальної громади на 2021 роки пропонується до затвердження комунальним підприємством «Шляхрембуд» Лубенської міської ради Лубенського району Полтавської області з метою покращення транспортно-експлуатаційного стану вулиць та автомобільних доріг Лубенської територіальної громади, розвитку дорожньої інфраструктури та створення безпечних умов дорожнього руху, поліпшення транспортно-експлуатаційного стану доріг, покращення соціально-економічного розвитку Лубенської територіальної громади, збільшення інвестиційної привабливості за рахунок ремонту та утримання вулиць і доріг, та економії коштів місцевого бюджету.

Директор КП «Шляхрембуд»

Владислав ПОГОРЄЛКО