



ХЕРСОНСЬКА МІСЬКА РАДА ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

м. Херсон

23.02.2022

№ 102

Про попередній розгляд та схвалення проєкту рішення міської ради «Про затвердження Програми впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на території Херсонської міської територіальної громади»

Керуючись статтею 62 Регламенту Херсонської міської ради VIII скликання, затвердженого рішенням міської ради від 11.12.2020 № 1 (зі змінами та доповненнями), пунктом 1 частини другої статті 52 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», виконавчий комітет міської ради

В И Р І Ш И В:

1. Схвалити та внести на розгляд чергової сесії міської ради проєкт рішення міської ради «Про затвердження Програми впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на території Херсонської міської територіальної громади» (додається).

2. Департаменту інформаційних технологій міської ради (ЗАРУБА І.) оприлюднити рішення на офіційному сайті Херсонської міської ради та її виконавчих органів.

3. Відповідальність за виконання рішення покласти на директора департаменту міського господарства міської ради.

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради ПЕПЕЛЯ В.

Міський голова

Ігор КОЛИХАЄВ

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішенням сесії міської ради
№ _____

ПРОГРАМА
впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на території Херсонської міської територіальної громади

м. Херсон
2022

Паспорт Програми
впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на території Херсонської міської територіальної громади

1.	Ініціатор розроблення Програми	Херсонській міський голова			
2.	Розробник Програми	Департамент міського господарства Херсонської міської ради			
3.	Замовник Програми	Департамент міського господарства Херсонської міської ради			
4.	Відповідальний виконавець Програми	Департамент міського господарства Херсонської міської ради			
5.	Учасники (співвиконавці) Програми	Виконавчі органи Херсонської міської ради, комунальне підприємство «ЕКОПОЛІС» Херсонської міської ради			
6.	Строк виконання Програми	2022 – 2025 роки			
7.	Перелік джерел фінансування Програми	Бюджет Херсонської міської територіальної громади, інші джерела фінансування, не заборонені законодавством			
8.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідний для реалізації Програми, тис. грн, у тому числі:	2022	2023	2024	2025
	кошти бюджету Херсонської міської територіальної громади	30 300,0	2000,0	-	-

1. Загальні положення

Програма впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на території Херсонської міської територіальної громади (далі – Програма) – це комплекс взаємопов'язаних заходів спрямованих на розв'язання проблем сфери поводження з твердими побутовими відходами (далі – ТПВ) на території Херсонської міської територіальної громади .

Програма розроблена з метою реалізації невідкладних та перспективних заходів щодо збору, видалення, знешкодження, утилізації ТПВ на основі сучасного вітчизняного та світового досвіду, правової, нормативної, техніко-економічної системи поводження з відходами, економічних, інформаційно-освітніх заходів.

Програма спрямована на поліпшення стану благоустрою населених пунктів, охорони навколишнього природного середовища, санітарного та епідеміологічного благополуччя населення, створення умов для залучення коштів бюджетів усіх рівнів.

2. Мета Програми

Метою Програми є:

- створення умов, що сприятимуть забезпеченню повного збирання, сортування, перевезення, утилізації, знешкодження та захоронення ТПВ і обмеження їх шкідливого впливу на навколишнє природне середовище та здоров'я людей;
- розширення і модернізації діючих потужностей із збирання, перероблення і утилізації ТПВ;
- придбання сучасних контейнерів для ТПВ та для ліквідації стихійних звалищ;
- зменшення негативного впливу полігону по захороненню твердих побутових відходів на навколишнє середовище.
- створення нових смітєвих майданчиків на прибудинкових територіях та біля вулиць міста, а також благоустрій смітєвих майданчиків.

Програма передбачає впровадження новітніх (сучасних) технологій протягом 4-х років – починаючи з 2022 року і розрахована на закупівлю та встановлення поглиблених смітєвих баків обсягом 3 м.куб., та 5 м.куб. у загальній кількості близько 150 од.



Переваги та принципи заглиблених систем збору сміття:

1. Економія місця (60% перебуває під землею):

- один глибокий збірний контейнер об'ємом 5 м.кв. еквівалентний восьми поверхневим контейнерам об'ємом 660 л.;
- для змішаних відходів ємність більша, ніж для фракцій, що переробляються, оскільки відходи ущільнюються під власною вагою. Гравітаційний стиск збільшує ємність приблизно на 20%. У міру заповнення контейнера ефект гравітаційного стиснення збільшується;
- наземні контейнери часто вимагають навісу або огорожі, що також займає багато місця. З поглибленими контейнерами такі конструкції довікола не потрібні;
- поглибленні контейнерні групи для збору багатьох видів відходів особливо заощаджують місце;
- збірники різних типів відходів розташовані поруч один з одним і явно заощаджують місце у порівнянні з 660-літровими наземними контейнерами – навіть у порівнянні з повними підземними системами.

2. Зменшення запаху:

- природна прохолода землі уповільнює розвиток бактерій та мінімізує неприємні запахи;
- найстаріші відходи, що містять максимальну мікробну активність, завжди знаходяться внизу контейнера - в прохолодному місці;
- відходи добре зібрані, наприклад, жодні гострі предмети не стирчать;

- зменшення трафіку спецтехніки під час спорожнення контейнерів підвищує безпеку у місті їхнього розташування.



3. Водостійка та міцна конструкція

- контейнер, кришка та завантажувальні дверцята не пропускають воду;
- відсутня необхідність в окремому навісі для баків для сміття;
- контейнери можна замикати;
- мало рухомих частин та тих, які можуть бути пошкоджені.

4. Регульований (сучасний) зовнішній вигляд

- кілька варіантів кадрування на додаток до стандартних рамок, можливість індивідуального налаштування;
- завдяки регульованому зовнішньому вигляду виріб підтримуватиме та відповідатиме естетиці навколишнього середовища у місці розміщення.

5. Економічні та екологічні переваги

- зменшення кількості техніки задіяної у зборі ТПВ;
- зниження витрати пального;
- екологічні переваги;
- естетична привабливість системи збору сміття сприяє чистоті;
- зниження викидів CO₂.

3. Завдання Програми

- закупити та встановити заглиблені смітцеві баки в кількості 150 одиниць об'ємом 3 м.куб. та 5 м.куб. одноразового прийняття сміття з можливістю сортувати сміття;
- запровадити тестову програму на встановлення 40-50 локацій заглиблених смітцевих систем у центральній частині міста Херсона;

- забезпечити мінімальне утворення та зменшити кількість захоронення побутових відходів шляхом використання нових сучасних вискооефективних методів їх збирання, перевезення, зберігання, перероблення, сортування і утилізації;
- впровадження роздільного збирання ТПВ;
- оновлення контейнерного господарства, парку спецмашин, обладнаних маніпулятором для вивезення різних видів побутових відходів та вторинної сировини;
- посилення роботи з ОСББ/ЖБК/управляючими компаніями по укладенню договорів з надавачем послуг на вивезення ТПВ;
- створення робочих місць в галузі оброблення відходів ТПВ;

Перевезення зібраних побутових відходів з території міста Херсон з використанням маніпулятора (спецтехніки), взятого на перехідному етапі в оренду, здійснюватиметься комунальним підприємством «ЕКОПОЛІС» Херсонської міської ради.

4. Фінансове забезпечення Програми

Фінансування Програми здійснюється за рахунок коштів бюджету Херсонської міської територіальної громади та інших коштів, не заборонених чинним законодавством.

Обсяги та джерела фінансування Програми наведені у додатку 1 до Програми. Фінансове забезпечення виконання Програми визначається рішенням Херсонської міської ради про бюджет на відповідний рік. Головний розпорядник бюджетних коштів – Департамент міського господарства Херсонської міської ради.

5. Очікувані результати виконання Програми

Виконання Програми дасть змогу:

- покращити зовнішній вигляд об'єктів благоустрою населених пунктів Херсонської міської територіальної громади
- зменшити площу місця, що має бути відведено під сміттєві майданчики;
- створити нові робочі місця у місті;
- зменшити шкідливий вплив відходів на навколишнє природне середовище;
- ліквідувати стихійні сміттєзвалища;
- покращити стан навколишнього природного середовища, а також санітарне та епідемічне благополуччя населення;
- збільшити обсяги збирання, заготівлі, переробки та утилізації відходів як вторинної сировини;
- зменшити обсяги захоронення відходів шляхом впровадження нових технологій у сфері поводження з відходами;
- зменшити кількість об'єктів поводження з відходами, що не відповідають вимогам законодавства;

- придбати баки, контейнери для роздільного збирання ТПВ;
- впровадити новітні технології щодо роздільного збирання ТПВ.

6. Контроль за виконанням Програми

6.1. Контроль за використанням бюджетних коштів, спрямованих на забезпечення виконання Програми, здійснюється в порядку, встановленому бюджетним законодавством України.

6.2. Моніторинг виконання Програми здійснює відповідальний виконавець Програми – департамент міського господарства Херсонської міської ради та щопівроку надає результати моніторингу департаменту бюджету і фінансів міської ради до 20 числа, наступного за звітним періодом місяця.

Додаток до Програми
впровадження новітніх (сучасних)
технологій зберігання та вивезення
твердих побутових відходів на
2022 – 2025 роки на території
Херсонської міської територіальної
громади

Заходи до Програми
впровадження новітніх (сучасних) технологій зберігання та вивезення твердих побутових відходів на 2022 – 2025 роки на
території Херсонської міської територіальної громади

Пор. №	Найменування заходу	Джерело фінансування, відповідальний виконавець	Обсяги виконання по роках, тис. грн				
			2022	2023	2024	2025	Всього
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Виготовлення технічної документації на будівництво заглиблених контейнерів для збору твердих побутових відходів (далі –ТПВ) з відновленням покриття (виготовлення проектно-кошторисної документації, топозйомка, геологія, геодезія, тощо)	Бюджет Херсонської міської територіальної громади (далі – БХМТГ), інші, не заборонені законодавством джерела, Департамент міського господарства (далі – ДМГ)	400,0	-	-	-	400,0
2.	Будівництво заглиблених контейнерів для збору твердих побутових відходів з відновленням покриття	БХМТГ, ДМГ	10 200,0	-	-	-	10 200,0

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Фінансова підтримка комунальному підприємству на оренду спецтехніки для вивезення твердих побутових відходів із заглиблених контейнерів	БХМТГ, ДМГ, Комунальне підприємство «ЕКОПОЛІС» ХМР	200,0	-	-	-	200,0
4.	Фінансова підтримка комунальному підприємству на придбання спецтехніки для вивезення твердих побутових відходів із заглиблених контейнерів	БХМТГ, ДМГ, Комунальне підприємство «ЕКОПОЛІС» ХМР	-	2000,0	-	-	2000,0
5.	Фінансова підтримка комунальному підприємству на впровадження сучасних технологій збору ТПВ, в тому числі придбання контейнерів для збору твердих побутових відходів	БХМТГ, ДМГ, Комунальне підприємство «ЕКОПОЛІС» ХМР	19 500,0	-	-	-	19 500,0
	Всього:		30 300,0	2000,0	-	-	32 300,0