



Львівська міська рада

Департамент з питань поводження з відходами

79006, м. Львів, пл. Ринок, 1, тел/факс: (032) 297 55 49, e-mail: dppv@lvivcity.gov.ua

07.05.2019 № 3002 - 40

На № _____ від _____

п. Юлі
Foi+request-48443-58e9faa1
@dostup.pravda.com.ua

У Департамент з питань поводження з відходами надійшов Ваш запит зареєстрований в Центрі надання адміністративних послуг м. Львова від 16.04.2019 № 3-Ю-46310-001 в частині переробки та утилізації пластику.

Повідомляємо наступне.

1. Де знаходиться пункт переробки пластику?

На території міста Львова переробкою пластику займаються: ТОВ «ЄвроПЕТ» за адресою вул. Гайдучка, 5; ТОВ «Львівторресурс», вул. Гайдучка, 5, м. Львів та інші.

2. Яке фінансування передбачене на 2019-2020 рр. для переробки та утилізації пластику?

На території Львова налагоджено роздільний збір пластику та забезпечується його вивезення підприємствами перевізниками ТПВ на безоплатній основі, зокрема на контейнерних майданчиках міста встановлено 967 контейнерів для збору ПЕТ-пляшки.

Переробку пластику здійснюють спеціалізовані підприємства на комерційних засадах.

Також, відповідно до п.1 ухвали сесії Львівської міської ради від 29.06.2017 №2163 «Про організацію вивезення твердих побутових відходів у м. Львові на період до 30.06.2019» повноваження щодо вирішення питань збирання, зважування, вивезення, зберігання та захоронення твердих побутових відходів на території м. Львова надано Львівській обласній державній адміністрації.

Разом з цим, поводження з твердими побутовими відходами на території міста Львова відбувається з врахуванням Національної стратегії управління відходами в Україні до 2030 року та програми "Стратегія поводження з твердими побутовими відходами у м. Львові на 2017 - 2019 роки" затвердженої рішенням сесії Львівської міської ради від 29.06.2017 №2125 «Про затвердження Стратегії поводження з твердими побутовими відходами у м. Львові».

Додатково інформуємо, Львівською міською радою реалізується проект будівництва механіко-біологічного комплексу з перевантаження та переробки твердих побутових відходів, функціонування якого дасть змогу значно зменшити загальний об'єм відходів які підлягають захороненню.

З повагою
в. о директора департаменту

С. Сало