Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu za rok 2024.

Informacja o osiągniętym poziomie przygotowania do ponownego użycia i recyklingu  
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]- 673,2319  
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg]- 1511,9760  
Masa bioodpadów stanowiących odpady komunalne posegregowanych i poddanych recyklingowi u źródła w tonach [Mg]- 653,7870  
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]-61,27

Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania  
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]- 820,1600  
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]- 846,4800  
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. – OUB w tonach [Mg]- 272,1300  
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego/związku metropolitalnego, przekazanych do składowania MOUBR w tonach [Mg]- 0,0527  
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]- 0,02

Informacja o osiągniętym poziomie składowania odpadów komunalnych  
Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do składowania w tonach [Mg] – 120,7550  
Łączna masa odpadów komunalnych poddanych odzyskowi na składowisku w tonach [Mg]- 0,0000  
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]- 1511,9760  
Poziom składowania odpadów komunalnych [%] – 5,58

Informacja o udziale przekazanych do termicznego przekształcania odpadów komunalnych w stosunku do odebranych i zebranych odpadów  
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]- 1511,9760  
Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania w tonach [Mg]- 0,0000  
Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych [%]- 0,00

W roku 2024 zgodnie z danymi pochodzącymi ze sprawozdań przedsiębiorców, odpady odbierane z terenu Gminy Nowe Brzesko trafiły do następujących Instalacji Regionalnych:

– niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o kodzie 200301  
1. FCC Śląsk Sp. Z.o.o Zakład Mechaniczno – Biologicznego Przetwarzania Odpadów, ul. Cmentarna 19 F , 41-800 Zabrze,  
2. Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych MIKI Recykling Sp. z o.o. ul. Nad Drwinia 33, 30-741 Kraków

3. Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (MBP) MIKI Recykling Sp. z o.o., ul. Nad Drwiną 33, 30-741 Kraków

– odpady ulegające biodegradacji (zielone) o kodzie 200201  
1. Kompostownia F.U.H. KOP-EKO Karol Trzupek, 32-420 Gdów, Zalesiany 1  
2 Instalacja do kompostowania odpadów FCC Śląsk Sp. z o.o. ul. Cmentarna 19 F 41-800  
3. Instalacja do wytwarzania biogazu rolniczego KOMPOSAD Bernadeta Jemioło Sp. jawna

4. Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów KOMPOSTECH  
5. Kompostownia HYDROGEOTECHNIKA Sp. z o.o.

– odpady ulegające biodegradacji o kodzie 200108 (odpady kuchenne ulegające biodegradacji)  
1. Instalacja do suszenia biologicznego odpadów ulegających biodegradacji innych niż niebezpieczne MIKI Recykling Sp. z o.o. ul. Nad Drwinią 33, 30-741 Kraków

Z rocznych sprawozdań składanych przez podmioty odbierające odpady komunalne z terenu Gminy Nowe Brzesko wynika, że przeznaczone do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych tj. :  
Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazana do składowania, w tym do:  
Masa odpadów o kodzie 190599 inne niewymienione odpady, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazana do składowania w 2023 r.   
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne "za rzeką Biała", Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o. o.  
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. 41-902 Bytom, ul. Jana Pawła II 10

• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne UTiH Zdzisław Dąbrowski, 47-280 Pawłowiczki  
•Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne COFINCO Poland Sp. z o.o. Jastrzębie Zdrój, ul. Dębina 36  
• PWK Górna Odra Sp. z o.o. Składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie 47-451Tworków, ul. Dworcowa  
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ZGK Sp. z o.o. Zawiercie  
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., 41-216 Sosnowiec, ul. Grenadierów 21

Masa odpadów o kodzie 191212 inne odpady (w tym zmieszane substancje   
i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazana do składowania w 2024 r.   
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Sobreko Sp. z o.o., 42-263 Sobuczyna  
• Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne COFINCO Poland Sp. z o.o., Jastrzębie Zdrój, Dębina 36

Z uwagi na trwający okres weryfikacji sprawozdań wójta, burmistrza i prezydenta miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2024 r. z terenu Gminy Nowe Brzesko – wskazane poziomy mogą ulec zmianie.