

**UDZIAŁY PROCENTOWE POSZCZEGÓLNYCH FRAKCJI W PROCESIE PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
(20 03 01) W INSTALACJI KOMUNALNEJ W OŚWIECIMIU**

2023

	SYMBOLE DO WZORÓW	PRZYJĘTE	SORTOWNIA R12	ODZYSK		KOMPOSTOWANIA D 8	19 12 10 PALIWA ALTERNATYWNE R 1	19 12 12 PRZEKAZANE NA PALIWA ALTERNATYWNE R 12	SKŁADOWANIE D 5
				SUROWCE WTÓRNE R 12	KOMPOSTOWA NIE R 3				
1	Odpady komunalne 20 03 01	MMR, MWR	100%	100%					
2	makulatura 15 01 01	Mrpmts			0,22%				
3	makulatura 19 12 01	Mrpmts			0,01%				
4	tworzywa sztuczne 15 01 02	Mrpmts			0,57%				
5	tworzywa sztuczne 19 12 04	Mrpmts			1,68%				
6	szkło 15 01 07	Mrpmts			0,30%				
7	szkło 19 12 05	Mrpmts			0,00%				
8	żłom 15 01 04	Mrpmts			0,23%				
9	żłom 19 12 02	Mrpmts			0,06%				
10	opakowania wielomateriałowe 15 01 05	Mrpmts			0,01%				
11	tekstylna 19 12 08				0,00%				
12	drewno 19 12 07				0,51%				
13	sprzęt RTV AGD 16 02 14				0,00%				
14	frakcja podsitowa 00-80 mm 19 12 12 biologiczna	MBR				38,71%			
15	frakcja nadsitowa 19 12 12 mineralna						0,000%	32,38%	25,326%
					3,58%	0,01%	38,71%	0,00%	32,38%
		Mrpmts			3,08%				

UDZIAŁY PROCENTOWE ODPADÓW O KODZIE 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07 (R5)

Odpady z betonu i gruz	Pbr	100%				100%			0%
------------------------	-----	------	--	--	--	------	--	--	----

Odpady z grupy 17 01 są wykorzystywane do bieżącej rekultywacji składowiska (R5)

UDZIAŁY PROCENTOWE ODPADÓW O KODZIE 20 02 01, 20 01 08, 20 01 25 (R3)

Odpady ulegające biodegradacji (zbierane selektywnie)	MSR	100%			100%				0%
--	-----	------	--	--	------	--	--	--	----

Odpady o kodzie 20 02 01 dostarczone w workach są w 100 % poddane procesowi R3. Z uwagi na dużą zawartość folii powstaje odpad o kodzie 19 05 03 (kompost nieodpowiadający wymaganiom i jest zagospodarowany na własnym składowisku w procesie R5.

Wysegregowane surowce wtórne przekazywane są do dalszego przetwarzania przedsiębiorcom posiadającym odpowiednie pozwolenia (R12)

Odpady 19 12 12 ulegające biodegradacji (frakcja podsitowa biologiczna 0-80 mm) są kompostowane (D8) w regionalnej instalacji MBP w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

Odpady 19 12 12 przeznaczone do składowania (frakcja nadsitowa powyżej 80 mm) są deponowane na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (D5) w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

Odpady 19 12 12 (frakcja nadsitowa) o wysokiej kaloryczności są magazynowane i przekazywane do produkcji paliw alternatywnych (R12)

Odpady 19 05 99 (stabilizat po kompostowaniu frakcji podsitowych) jest składowany na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (D5) w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

OBLICZENIE UB1

Raport z badań nr	Badanie nr 22707 z 03.04.2023	Badanie nr 1846 z 12.12.2023
odpady spożywcze pochodzenia roślinnego	0,1	0,1
odpady spożywcze pochodzenia zwierzęcego	0,1	0,1
odpady z drewna	0	0
odpady z papieru i tektury	17	12
odpady wielomaterialowe	0	0
odpady organiczne pozostałe	5,3	24
Suma %	58,7	
UB1	0,049	

BADANIA STABILIZATU PRZEZNACZONEGO DO SKŁADOWANIA (D5) 19 05 99

	I	II	III	IV	V	VI
AT4	4,90	4,90	1,70	2,20	7,10	0,00
TOC	13,10	15,40	17,00	16,00	16,00	0,00
LOI	27,00	29,00	26,20	26,60	25,40	0,00
	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	8,50	8,40	3,20	4,60	4,50	0,00
	18,50	13,80	13,80	19,20	17,30	0,00
	31,40	21,50	28,30	34,60	32,50	0,00

ODPADY WYTWORZONE PO KOMPOSTOWANIU ODPADU O KODZIE 19 12 12 FRAKCJA PODSITOWA 0-80 mm D8

Przyjmując że, odpady komunalne **20 03 01** stanowią **100%**:

19 05 03 kompost nieodpowiadający wymaganiom (R10)	5,99%
19 05 99 inne niewymienione odpady-stabilizat (D5)	12,83%

Odpady o kodzie 19 05 03 są wykorzystywane na własnym składowisku w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36, do bieżącej rekultywacji proces R10

Odpady o kodzie 19 05 99 są składowane na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (D5) w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36

ODPADY WYTWORZONE PO KOMPOSTOWANIU ODPADÓW BIODEGRADOWALNYCH R3

Przyjmując że, odpady biodegradowalne **stanowią 100%**:

19 05 03 kompost nieodpowiadający wymaganiom (R10)	3,10%
KOMPOMIX	19,63%


Odpady o kodzie 19 05 03 są wykorzystywane na własnym składowisku w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36, do bieżącej rekultywacji proces R10

KOMPOMIX - organiczny środek poprawiający właściwości gleby, dopuszczony do obrotu przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi decyzją nr G-732/18, z dnia 09.03.2018 r.

Oświęcim, dnia 12.01.2024 r.

Składowisko Odpadów Komunalnych
Sp. z o.o. w Oświęcimiu
32-800 Oświęcim, ul. Nadwiślańska 36
tel./fax: 33 842 70 31
NIP 549-19-69-924

PREZES ZARZĄDU


Jarusz Odrobina