



**WNIOSEK  
O WYDANIE ZEZWOLENIA  
NA PRZETWARZANIE ODPADÓW  
W PROCESIE ODZYSKU R5**

Wrocław – 20 grudnia 2021

**WNIOSEK  
O WYDANIE ZEZWOLENIA NA  
PRZETWARZANIE ODPADÓW  
W PROCESIE ODZYSKU R5**

Wnioskodawca  
P.P.H.U. GRUZBET-RECYKLING



Opracowała  
mgr inż. Anna Drzewińska

**Wrocław - 20 grudnia 2021**

## SPIS TREŚCI

1. WSTĘP.....	1
1.1. PODSTAWA REALIZACJI PRACY.....	1
1.2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.....	1
1.3. PODSTAWA PRAWNA I ZAKRES OPRACOWANIA.....	1
1.4. MATERIAŁY WYKORZYSTANE I CYTOWANE.....	3
1.5. WARUNKI FORMALNO-PRAWNE.....	4
2. WNIOSEK O WYDANIE ZEZWOLENIA NA PRZETWARZANIE ODPADÓW.....	5
2.1. POSIADACZ ODPADÓW WNIOSKUJĄCY O WYDANIE ZEZWOLENIA.....	5
2.2. NUMER IDENTYFIKACJI PODATKOWEJ POSIADACZ ODPADÓW.....	5
2.3. WYSZCZEGÓLNIENIE RODZAJÓW ODPADÓW PRZEWIDZIANYCH DO PRZETWARZANIA.....	5
2.4. OKREŚLENIE MASY ODPADÓW POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW PODDAWANYCH PRZETWARZANIU I POWSTAJĄCYCH W WYNIKU PRZETWARZANIA W OKRESIE ROKU.....	6
2.4.1. Masa odpadów poszczególnych rodzajów i produktu ubocznego poddawanych przetwarzaniu.....	6
2.4.2. Masa odpadów poszczególnych rodzajów powstających w wyniku przetwarzania..	6
2.5. OZNACZENIE MIEJSCA PRZETWARZANIA ODPADÓW.....	7
2.6. MIEJSCE I SPOSÓB MAGAZYNOWANIA ORAZ RODZAJ MAGAZYNOWANYCH ODPADÓW.....	12
2.7. MAKSYMALNA MASA POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODPADÓW I MAKSYMALNA ŁĄCZNA MASA WSZYSTKICH RODZAJÓW ODPADÓW, KTÓRE MOGĄ BYĆ MAGAZYNOWANE W TYM SAMYM CZASIE ORAZ KTÓRE MOGĄ BYĆ MAGAZYNOWANE W OKRESIE ROKU.....	14
2.7.1. Maksymalna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie.....	14
2.7.2. Maksymalna masa odpadów magazynowanych w okresie roku.....	15
2.8. NAJWIĘKSZA MASA ODPADÓW, KTÓRE MOGŁYBY BYĆ MAGAZYNOWANE W TYM SAMYM CZASIE W INSTALACJI, OBIEKCIE BUDOWLANYM LUB JEGO CZĘŚCI LUB INNYM MIEJSCU MAGAZYNOWANIA ODPADÓW, WYNIKAJĄCEJ Z WYMIARÓW INSTALACJI, OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB JEGO CZĘŚCI LUB INNEGO MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW.....	15
2.9. CAŁKOWITA POJEMNOŚĆ INSTALACJI, OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB JEGO CZĘŚCI LUB INNEGO MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW.....	16
2.10. SZCZEGÓŁOWY OPIS STOSOWANEJ METODY PRZETWARZANIA ODPADÓW.....	16
2.10.1. Opis procesu odzysku.....	16
2.10.2. Maszyny i urządzenia wykorzystywane w procesie odzysku.....	17
2.10.3. Czas pracy instalacji.....	18
2.10.4. Roczna moc przerobowa instalacji.....	18
2.11. PRZEDSTAWIENIE MOŻLIWOŚCI TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH POZWALAJĄCYCH NALEŻYCIĘ WYKONYWAĆ DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE PRZETWARZANIA ODPADÓW.....	19
2.12. PRZEWIDYWANY OKRES WYKONYWANIA DZIAŁALNOŚCI W ZAKRESIE PRZETWARZANIA ODPADÓW.....	20
2.13. OPIS CZYNNOŚCI PODEJMOWANYCH W RAMACH MONITOROWANIA I KONTROLI DZIAŁALNOŚCI OBJĘTEJ ZEZWOLENIEM.....	21
2.14. OPIS CZYNNOŚCI, KTÓRE ZOSTANĄ PODJĘTE W PRZYPADKU ZAKOŃCZENIA DZIAŁALNOŚCI OBJĘTEJ ZEZWOLENIEM I ZWIĄZANEJ Z TYM OCHRONY TERENU, NA KTÓRYM DZIAŁALNOŚĆ TA BYŁA PROWADZONA.....	21
2.15. PROPONOWANA FORMA I WYSOKOŚĆ ZABEZPIECZENIA ROSZCZEŃ.....	22
2.16. OPERAT PRZECIWPOŻAROWY I KONTROLA PRZEZ KOMENDANTA POWIATOWEGO PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ.....	24
SPIS RYSUNKÓW.....	25