

Liestal, 24. Februar 2020
Bereich UEB/AUE/PBe/CWe/COO.2149.201.2.3157793

Entscheid Nr. 77

Bewilligung zum Betrieb eines Zwischenlagers für Sonderabfälle

Diese Bewilligung ersetzt die am 29. April 2015 mit BUD-Entscheid Nr. 177 erteilte Bewilligung.

Gesuchsteller/in: RECHEM / Cesare Sgueglia
REMONDIS Chemical Waste Services AG
Mühlentalstrasse 371
8200 Schaffhausen

Standort der Betriebsanlagen: GETEC PARK.SWISS
Rothausstrasse 61, Bau 845
4132 Muttenz
Parzellen Nr. 1342

Betriebsnummer (VeVA): 277000492

Bewilligung gültig bis: 28. Februar 2025

Beschreibung der Anlage

Die Firma RECHEM (REMONDIS Chemical Waste Services AG) betreibt auf dem Areal der GETEC SWISS.PARK im Bau 845 ein Zwischenlager für Sonderabfälle. Die Abfälle werden zu geeigneten Transporteinheiten zusammengestellt und an berechnigte Entsorgungsunternehmen weitergeleitet. Die angelieferten Abfälle werden sortiert, aber nicht verändert oder konditioniert. Die Gebinde werden nicht geöffnet.

Rechtliche Grundlagen

- Art. 8 und 10 der Verordnung über den Verkehr mit Abfällen (VeVA, SR 814.610).
- Anhang 1–3 der Verordnung des UVEK über Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA, SR 814.610.1).
- Verordnung über die Vermeidung und die Entsorgung von Abfällen (Abfallverordnung, VVEA, SR 814.600).
- Anhang 3 der Gewässerschutzverordnung (GSchV, SR 814.201).
- Anhang der Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVPV, SR 814.011).
- § 27 des Umweltschutzgesetzes Basel-Landschaft (USG-BL, SGS 780).
- § 21 der Verordnung über den Umweltschutz (USV, SGS 780.11).

- § 11b der Verordnung über die Verschärfung von Emissionsbegrenzungen für stationäre Anlagen (VVESA, SGS 786.14).
- Verordnung über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse (SDR, SR 741.621).
- Verordnung über Gefahrgutbeauftragte für die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse, Schiene und Gewässern (Gefahrgutbeauftragtenverordnung GGBV, SR 741.622).

Technische / betriebliche Grundlagen

- Gesuch zur Erteilung (Erneuerung) einer kantonalen Betriebsbewilligung für Abfallanlagen gemäss VeVA Art. 9 und USG-BL, § 27, vom 17. Januar 2020.
- Organigramm der personellen und betrieblichen Organisation sowie der Zuständigkeiten vom 1. November 2019.
- Wertstoff-Ströme-Management vom 1. Januar 2020.
- Situationsplan, Entwässerungsplan WAI.
- Jahresbericht des Gefahrgutbeauftragten 2018.
- Liste der zur Annahme zugelassenen Abfälle und deren Behandlung, Stand 4. September 2019.

Weitere massgebende Grundlagen

- Lagerung gefährlicher Stoffe, Leitfaden für die Praxis, herausgegeben von den Umweltfachstellen der Kantone (<http://www.baselland.ch/gefaehrliche-Stoffe.315708.0.html>).
- SENS / Swico Recycling, Technische Vorschriften zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten.
- VREG SENS Codierung von Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten nach der Verordnung des Eidgenössischen Departements für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation (UVEK) über Listen zum Verkehr mit Abfällen.
- Swico-Sens, Merkblätter „Sammeln und Befördern von LIB-haltigen EAG“ und „Umgang mit schadstoffhaltigen Elektroaltgeräten“.

Gewährung rechtliches Gehör

Das rechtliche Gehör wurde vom 5. Februar bis 14. Februar 2020 gewährt. Dem Entwurf wurde vorbehaltlos zugestimmt.

Bewilligung

Nach Prüfung der Gesuchsunterlagen durch die zuständigen kantonalen Fachstellen wird die Betriebsbewilligung unter folgenden Auflagen und Bedingungen mit einer Laufzeit bis zum 28. Februar 2025 erteilt. Die am 17. Januar 2020 eingereichten Gesuchsunterlagen sind verbindlich. Die Bewilligungsinhaberin wird bei ihren Angaben behaftet.

Für die Bewilligung gelten folgende Auflagen und Bedingungen

A) Auflagen zum Bereich Abfallwirtschaft

1. Das Betriebsareal ist gegen den unbefugten Zutritt abzusichern.
2. Die Bewilligungsinhaberin ist für eine ausreichende Instruktion und eine genügende fachliche Aus- und Weiterbildung des eingesetzten Personals verantwortlich.
3. Sämtliche Verarbeitungsschritte (Annahme, Sortierung, Umschlag, Lagerung) müssen so erfolgen, dass daraus keine Verunreinigung des Untergrundes, der Luft oder des Wassers sowie benachbarter Areale entsteht.

4. Bei allen Abfallkategorien darf die Zwischenlagerung nur so lange und in dem Ausmass erfolgen, bis angemessene Chargen für eine Weiterleitung an den Empfängerbetrieb bereitstehen. Das AUE kann bei überhöhten Lagermengen einen Abbau innert Monatsfrist verlangen.
5. Angenommen werden dürfen nur die auf den Betriebsstandort zugelassenen Abfallcodes gemäss aktueller Liste in VeVA-online / Abfall.ch im Internet. Ausdrücklich vorbehalten bleiben Einschränkungen der zugelassenen Abfälle aufgrund des Monopols der Gemeinden bezüglich Siedlungsabfall (Art. 3 Bst. a, Art. 13 VVEA).
6. Die einzelnen Abfallarten sind so zu lagern, dass eine Vermischung verhindert wird.
7. Die Ein- und die Ausgangsmengen sind für die einzelnen Abfallarten gemäss den zugelassenen VeVA-Codes zu erfassen.

Annahme, Eingangs- und Qualitätskontrolle

8. Die vorliegende Bewilligung umfasst die Annahme, Sortierung und Zwischenlagerung für die im Anhang aufgeführten Abfälle. Sonderabfälle [S] und andere kontrollpflichtige Abfälle [ak] sowie deren Weiterleitung an ein bewilligtes Entsorgungsunternehmen.
9. Die Annahme muss durch eine kompetente, speziell instruierte Person durchgeführt werden. Es müssen Eingangs- und Qualitätskontrollen definiert sein, so z. B. bezüglich: Herkunft, Art, Menge, Qualität, Übereinstimmung mit der Abfalldeklaration, VeVA-Codes, Fremdstoffe, Verschmutzungen. Beanstandungen sind dem Kunden gegenüber zu kommunizieren.
10. Abfälle, die für die Weiterleitung zusammengestellt werden, müssen den Annahmebestimmungen der Entsorgungsunternehmen entsprechen.
11. Gegenüber den Kunden sind die zugelassenen Abfallfraktionen zu definieren und in einer Kundeninformation darzustellen.
12. Im Rahmen des Qualitätsmanagements muss gewährleistet werden, dass der Weg jeder Charge vom Abgeber bis zur Endentsorgung belegt werden kann.

Elektrische und elektronische Geräte

13. Die Bewilligung beinhaltet die Annahme, Grobsortierung und Zwischenlagerung von Geräten, die der VREG unterstehen sowie deren Weiterleitung an bewilligte und lizenzierte Entsorgungsunternehmen.
14. Die Sortierung von Elektrogeräten und elektronischen Teilen darf nur auf dem überdachten Areal oder in der Halle erfolgen. Die Zwischenlagerung muss ebenfalls überdacht oder in einer geschlossenen Mulde erfolgen.
15. Elektrische und elektronische Kleingeräte, dürfen ausschliesslich in Rahmenpaletten bzw. den empfohlenen Gebinden gemäss Merkblatt SWICO gesammelt und befördert werden. Die Sammlung als Schüttgut in Containern oder Mulden ist nicht erlaubt.
16. Geräte, die nicht unter die VREG fallen, müssen ebenfalls an Betriebe abgegeben werden, welche diese Geräte nach dem Stand der Technik aufbereiten.
17. Geräte und Komponenten dürfen nur in unveränderter Form an bewilligte Entsorgungsunternehmen weitergeleitet werden.

Sonderabfälle Gewerbe

18. Cyanidhaltige Abfälle sowie PCB-haltige Öle sind in der Regel nach der Übernahme beim Kunden direkt an ein berechtigtes Entsorgungsunternehmen weiterzuleiten.
19. Das Umfüllen und Lagern von geruchsintensiven Stoffen wie z. B. Mercaptane, Acrylsäureester, organische Amine und Sulfide etc. ist untersagt. Von diesem Verbot ausgenommen ist die Zwischenlagerung in dicht verschlossenen Kleingebinden von max. 5 Litern Inhalt.
20. Infektiöse Abfälle (Code 18 02 02) müssen im Rahmen der betrieblichen Möglichkeiten auf direktem Weg und ohne Zwischenlagerung vom Abgeber zum Empfänger transportiert werden. Eine Zwischenlagerung ist auf das notwendige Minimum (zeit- und mengenmässig) zu begrenzen. Diese Abfälle dürfen daher nur zum Transport angenommen werden, wenn die Übergabe an den Empfänger spätestens innerhalb von 3 Tagen gewährleistet ist. Der Transport und die Zwischenlagerung der Abfälle dürfen nur in nachweislich keimdichten Spezialbehältern erfolgen.

B) Auflagen zum Bereich Wasser und Abwasser

21. Für die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten sind die entsprechenden Bestimmungen des Gewässerschutzgesetzes und der Gewässerschutzverordnung sowie der Stand der Technik massgebend. Gebinde Lager (Fässer, Kannen usw.) müssen über dichte und langlebige Auffangwannen verfügen, die mindestens den Inhalt des grössten Behälters aufnehmen können.

C) Auflagen zum Bereich Luft

22. Ohne emissionsmindernde Massnahmen dürfen keine Sonderabfälle offen behandelt werden. Es wird festgehalten, dass keine Tätigkeiten, bei denen Luftfremdstoffe freigesetzt werden (wie Ab-/Umfüllen; Mischen) durchgeführt werden.
23. Alle auf dem Areal eingesetzten dieselbetriebenen Maschinen und Geräte mit einer Leistung über 37 kW dürfen nur mit Partikelfiltersystem resp. mit geeigneten Motoren-Typen gemäss der Filterliste des Bundesamtes für Umwelt (BAFU) verwendet werden. Die dazugehörige Konformitätserklärung des Herstellers muss bei einer Kontrolle jederzeit verfügbar sein. Dieselbetriebene Maschinen und Geräte, welche die Voraussetzungen gemäss der Filterliste des BAFU nicht erfüllen, dürfen nicht eingesetzt werden.
24. Alle eingesetzten Maschinen und Fahrzeuge mit Verbrennungsmotoren müssen:
 - regelmässig gewartet sein,
 - identifizierbar sein,
 - über ein Abgaswartungsdokument verfügen,
 - und eine Abgasmarke tragen.
25. Für alle Maschinen und Anlagen ist ein Wartungsheft zu führen. Den Kontrollbehörden (AUE und Lufthygieneamt beider Basel (LHA)) sind die Wartungshefte auf Verlangen vorzuweisen.

D) Auflagen zum Bereich Lärm

26. Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen für ortsfeste Anlagen gemäss der Lärmschutzverordnung (LSV, SR 814.41). Die Abteilung Lärmschutz (Vollzugsbehörde) behält sich vor, zusätzliche bauliche oder betriebliche Massnahmen zu verlangen und/oder Schallpegelmessungen auf Kosten des Verursachers durchführen zu lassen.

E) Auflagen zum Bereich Sicherheit

27. Der Betrieb untersteht der Störfallverordnung (StFV, SR 814.012).

Basierend auf der StFV sind folgende Punkte bindend:

- Der Inhaber des Betriebes muss innerhalb von drei Monaten nach Erhalt der Betriebsbewilligung einen Kurzbericht gemäss StFV, Art. 5 erstellen und dem Ressort SVC einreichen.
- Der Inhaber hat bis zur Inbetriebnahme über den Betrieb eine Einsatzplanung gemäss "Leitfaden für die Erstellung von Feuerwehr-Einsatzplänen" zu erstellen und dem Ressort SVC zur Kontrolle einzureichen.
- Nach Einsicht in die Unterlagen und einer Beurteilung des Kurzberichtes gemäss Art. 6 der StFV, wird vom Ressort SVC entschieden, ob eine Risikoermittlung nach Anhang 4 der StFV zu erstellen ist.

Sollten aus einer eventuell notwendigen Risikoermittlung nach Anhang 4 der Störfallverordnung weitere Sicherheitsmassnahmen angeordnet werden, müssen diese nachträglich ausgeführt werden.

28. Die Lagerung gefährlicher Stoffe ist gemäss den Vorgaben des Leitfadens „Lagerung gefährlicher Stoffe“, Leitfaden für die Praxis, überarbeitete Auflage 2011 vom Ressort SVC, durchzuführen. Die Lagermengen der entsprechenden Abfallarten und die Standorte der zwischengelagerten Sonderabfälle müssen dokumentiert und jederzeit bekannt sein.

29. Beim Transport von Sonderabfällen [S] sind die Vorgaben der Verordnung über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse (SDR), das Europäische Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse (ADR) und die Verordnung über Gefahrgutbeauftragte für die Beförderung gefährlicher Güter auf Strasse, Schiene und Gewässern (Gefahrgutbeauftragtenverordnung GGBV) zu beachten und umzusetzen. D.h. es muss ein Gefahrgutbeauftragter ernannt und dem Ressort SVC gemeldet werden.

F) Meldepflicht gegenüber der Behörde

30. Der Betreiber einer Anlage zur Behandlung von Sonderabfällen ist verpflichtet, dem AUE jährlich über Herkunft, Menge, Art und Zusammensetzung der behandelten Abfälle und über die Auswirkungen der Behandlung auf die Umwelt zu berichten. Der Bericht des Vorjahres ist jeweils bis Ende März einzureichen.

31. Sonderabfälle (S) und andere kontrollpflichtige Abfälle mit Begleitscheinplicht (akb): Die Bewegungsdaten sind in der VeVA-Datenbank zu erfassen. Die Quartalsabschlüsse für Sonderabfälle haben bis spätestens 30 Arbeitstage nach Quartalsende zu erfolgen.

32. Die Bewegungsdaten für andere kontrollpflichtige Abfälle (ak) sind in der VeVA-Datenbank zu erfassen. Die Meldungen und der Jahresabschluss haben bis spätestens 30 Arbeitstage nach Jahresende zu erfolgen.

33. Jede Änderung der Bewilligungsgrundlagen ist dem AUE, Rheinstrasse 29, 4410 Liestal, E-Mail betriebe.aue@bl.ch, schriftlich mitzuteilen.

34. Ein Erneuerungsgesuch für diese Betriebsbewilligung ist spätestens 3 Monate vor Ablauf der Bewilligung mit den erforderlichen Unterlagen beim AUE einzureichen.

35. Besondere Vorkommnisse, Havarien, Betriebsstörungen und Fehleinleitungen sind unverzüglich dem AUE zu melden. Bei Notfällen (Gewässerverschmutzungen) ist über die Einsatzleitzentrale der Polizei Basellandschaft (Tel. 112) das AUE-Gewässerschutzpikett aufzubieten, respektive zu informieren.

G) Allgemeines / Zuwiderhandlung gegen diese Bewilligung

36. Die BUD behält sich Einschränkungen der Annahmemengen oder der Abfallarten vor, falls Engpässe bei der Anschlussentsorgung auftreten oder die Verwertung / Entsorgung gegenüber anderen Verfahren wie z. B. der getrennten Erfassung am Herkunftsort unbefriedigend erscheint.
37. Die kantonalen Behörden sind berechtigt, jederzeit Kontrollen durchzuführen, Stichproben zu erheben und nötigenfalls Änderungen an den Anlagen anzuordnen. Die Verrechnung des entsprechenden Aufwandes erfolgt jeweils gemäss der geltenden Gebührenverordnung.
38. Die BUD ist berechtigt, Routinekontrollen zu Lasten der Bewilligungsinhaberin durch ein Brancheninspektorat durchführen zu lassen.
39. Bei Zuwiderhandlungen gegen die Betriebsbewilligung oder einzelne Auflagen davon behält sich die BUD vor, aufgrund von § 27 Abs. 3 USG-BL die Betriebsbewilligung zu beschränken oder zu entziehen.
40. Die Bewilligungsinhaberin wird ausdrücklich darauf aufmerksam gemacht, dass Zuwiderhandlungen gegen die Betriebsbewilligung nach Art. 292 des Schweizerischen Strafgesetzbuches (StGB) strafbar sind. Die Bestimmung in Art. 292 StGB lautet:
 "Wer der von einer zuständigen Behörde oder einem zuständigen Beamten unter Hinweis auf die Strafdrohung dieses Artikels an ihn erlassenen Verfügung nicht Folge leistet, wird mit Busse bestraft."

Bewilligungsgebühr

Die Bewilligungsgebühr beträgt CHF 800.–.

Rechtsmittelbelehrung

Gegen diesen Entscheid kann innert 10 Tagen, vom Empfang des Entscheides angerechnet, beim Regierungsrat des Kantons Basel-Landschaft, Regierungsgebäude, Rathausstrasse 2, 4410 Liestal schriftlich und begründet Beschwerde erhoben werden. Die Beschwerde muss ein klar umschriebenes Begehren sowie die Unterschrift der beschwerdeführenden oder der sie vertretenden Person enthalten. Die Beschwerdeschrift ist im Doppel einzureichen. Der angefochtene Entscheid ist der Beschwerde in Kopie beizulegen. Das Beschwerdeverfahren ist kostenpflichtig. Im Regelfall werden Entscheidungsgebühren zwischen CHF 300.– und CHF 600.– erhoben.

Isaac Reber
 Vorsteher

Beilage

- Liste der zur Annahme und Behandlung zugelassenen Abfälle

Verteiler

- REMONDIS Chemical Waste Services AG, Mühlfentalstrasse 371, 8200 Schaffhausen
(eingeschrieben)

Kopie (per E-Mail)

- Gemeindeverwaltung Muttenz, Postfach 332, 4132 Muttenz
- Amt für Industrie, Gewerbe und Arbeit
- Lufthygieneamt beider Basel
- Basellandschaftliche Gebäudeversicherung
- Bauinspektorat

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

1 Chemische Abfälle

- 101 Halogenierte Lösungsmittel**
 - 07 01 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 03 S Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 14 06 01 S Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW (D151, R151; 30.04.2020)
 - 14 06 02 S Andere halogenierte Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische (D151, R151; 30.04.2020)
- 102 Nicht halogenierte Lösungsmittel**
 - 07 01 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 04 S Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 14 06 03 S Andere Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 13 S Lösungsmittel (D151, R151; 30.04.2020)
- 103 Säuren und Laugen**
 - 05 01 11 S Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 01 S Schwefelsäure und schweflige Säure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 02 S Salzsäure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 03 S Flusssäure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 04 S Phosphorsäure und phosphorige Säure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 05 S Salpetersäure und salpetrige Säure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 01 06 S Andere Säuren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 02 01 S Kalziumhydroxid (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 02 03 S Ammoniumhydroxid (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 02 04 S Natrium- und Kaliumhydroxid (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 02 05 S Andere Basen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 07 04 S Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 16 S Abfälle von Ätzlösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 09 S Schwefelsäure (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 05 S Saure Beizlösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 06 S Säuren anderswo nicht genannt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 07 S Alkalische Beizlösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 13 S Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 03 01 S Cyanidhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 06 S Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 04 S Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 14 S Säuren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 15 S Laugen (D151, R151; 30.04.2020)
- 104 Salzhaltige Abfälle**
 - 05 01 16 Schwefelhaltige Abfälle aus der Oelentschwefelung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 07 02 Schwefelhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 03 11 S Feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 03 13 S Feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 03 14 Feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 03 15 S Metalloxide, die Schwermetalle enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 03 16 Metalloxide, mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 04 03 S Arsenhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 04 04 S Quecksilberhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 04 05 S Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 08 S Salzschlacken aus der Zweitschmelze (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 03 S Kalziumarsenat (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 08 S Phosphatierschlämme (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 02 05 S Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 03 02 S Andere Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 05 04 S Gebrauchte Flussmittel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 09 01 S Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 09 02 S Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat (D151, R151; 30.04.2020)
- 105 Motorenöle**
 - 13 02 04 S Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 02 05 S Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 02 06 S Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 02 07 S Biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 02 08 S Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle (D151, R151; 30.04.2020)

Bewilligte Abfälle

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

- 106 Andere technische Öle (ohne PCB)
 - 05 01 05 S Verschüttetes Öl (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 12 S Säurehaltige Öle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 19 S Dispersionsöl (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 17 S Harzöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 06 S Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 07 S Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 08 S Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 09 S Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 10 S Synthetische Bearbeitungsöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 12 S Gebrauchte Wachse und Fette (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 18 S Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 19 S Biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 09 S Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 10 S Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 11 S Synthetische Hydrauliköle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 12 S Biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 13 S Andere Hydrauliköle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 06 S Chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 07 S Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 08 S Synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 09 S Biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 10 S Andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 05 06 S Öle aus Öl-Wasserabscheidern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 26 S Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 107 PCB-haltige Öle
 - 13 01 01 S Hydrauliköle, die PCB enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 03 01 S Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 108 Flüssige Brennstoffe
 - 13 07 01 S Heizöl und Diesel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 07 02 S Benzin (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 07 03 S Andere Brennstoffe (einschliesslich Gemische) (D151, R151; 30.04.2020)
- 109 Emulsionen
 - 12 03 01 S Wässrige Waschlösungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 03 02 S Abfälle aus der Dampfentfettung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 04 S Chlorierte Emulsionen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 01 05 S Nichtchlorierte Emulsionen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 04 01 S Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 04 02 S Bilgenöle aus Molenablaufkanälen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 04 03 S Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 05 07 S Öliges Wasser aus Öl-Wasserabscheidern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 08 01 S Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 08 02 S Andere Emulsionen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 07 S Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 10 S Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 03 S Wässrige flüssige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 96 S Ofenwaschwässer, Kaminfehwässer (D151, R151; 30.04.2020)
- 110 Biozide, Holzschutzmittel und ähnl. Chemikalien
 - 02 01 08 S Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 03 02 01 S Halogenfreie organische Holzschutzmittel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 03 02 02 S Chlororganische Holzschutzmittel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 03 02 03 S Metallorganische Holzschutzmittel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 03 02 04 S Anorganische Holzschutzmittel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 03 02 05 S Andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 13 01 S Anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 19 S Pestizide (D151, R151; 30.04.2020)
- 111 Farb- und Lackabfälle
 - 04 02 16 S Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 04 02 17 S Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 11 S Farb- und Lackabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 12 S Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 13 S Farb- und Lackabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 14 S Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 15 S Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 16 S Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 17 S Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 18 S Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 19 S Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 20 S Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 01 21 S Farb- oder Lackentfernerabfälle (D151, R151; 30.04.2020)
- 112 Druckfarbenabfälle
 - 08 03 07 S Wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 08 S Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 12 S Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 13 S Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 14 S Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 15 S Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 113 Toner und Beschichtungspulver
 - 08 02 01 S Abfälle von Beschichtungspulver (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 03 17 S Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)

Bewilligte Abfälle

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

- 114 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle
 - 08 04 09 S Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 10 S Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 11 S Klebstoff- und dichtmassenenthaltende Schlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 12 S Klebstoff- und dichtmassenenthaltende Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 13 S Wässrige Schlämme, die Klebstoffe und Dichtmassen mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 14 S Wässrige Schlämme, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 15 S Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 04 16 S Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 115 Übrige Farben, Klebstoffe, Kunstharze
 - 20 01 27 S Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 117 Fotoabfälle und -chemikalien
 - 09 01 01 S Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 02 S Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 03 S Entwicklerlösungen auf Lösungsmittelbasis (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 04 S Fixierbäder (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 05 S Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 06 S Silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 17 S Fotochemikalien (D151, R151; 30.04.2020)
- 118 Gase in Druckbehältern
 - 16 05 04 S Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschliesslich Halonen) (D151, R151; 30.04.2020)
- 119 Katalysatoren
 - 16 08 02 S Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 08 05 S Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 08 06 S Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 08 07 S Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind (D151, R151; 30.04.2020)
- 122 Problematische Teere und kohlehaltige Abfälle
 - 05 01 07 S Säureteere (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 08 S Andere Teere (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 06 01 S Säureteere (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 06 03 S Andere Teere (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 13 05 S Ofen- und Kaminruss (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 17 S Teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 12 S Teer, der Abfälle aus der Anodenherstellung enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 02 S Säureteere (D151, R151; 30.04.2020)
- 125 Problematische chemische Reaktionsrückstände
 - 04 01 03 S Entfettungsabfälle, lösungsmittelhaltig, ohne flüssige Phase (D151, R151; 30.04.2020)
 - 04 01 04 S Chromhaltige Gerbereibrühe (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 07 03 S Quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 01 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 01 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 08 S Andere Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 08 S Andere Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 08 S Andere Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 08 S Andere Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 01 S Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 07 S Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 08 S Andere Reaktions- und Destillationsrückstände (D151, R151; 30.04.2020)
 - 09 01 13 S Wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 11 S Wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 127 Andere problematische chemische Abfälle
 - 04 02 14 S Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 07 01 S Quecksilberhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 08 02 S Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 10 02 S Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 14 S Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 16 S Gefährliche Silikone enthaltende Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 13 S Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 08 05 01 S Isocyanatabfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 09 13 S Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 09 15 S Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 13 S Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 15 S Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 98 S Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 05 06 S Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen, einschliesslich Gemische von Laborchemikalien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 05 07 S Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 05 08 S Gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 05 98 S Chemikalienreste unbekannter Zusammensetzung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 09 03 S Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 09 04 S Oxidierende Stoffe anderswo nicht genannt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 29 S Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 97 S Kleinmengen vermischter Sonderabfälle aus Haushalten (D151, R151; 30.04.2020)

Bewilligte Abfälle

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

2 Medizinische Abfälle

- 201** Altmedikamente und feste pharmazeut. Abfälle
 - 07 05 13 S Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 01 08 S Zytostatika-Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 01 09 S Altmedikamente mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 02 07 S Zytostatika-Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 02 08 S Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 31 S Zytostatika-Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 32 S Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 202** Kontaminationsgefährdende und infektiöse Abfälle
 - 18 01 03 S Infektiöse Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 02 02 S Infektiöse Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
- 203** Nicht infektiöse Abfälle aus der Medizin
 - 18 01 06 S Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 18 02 05 S Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 204** Medizinische Abfälle mit Verletzungsgefahr
 - 18 01 01 S Abfälle mit Verletzungsgefahr (Spitze oder scharfe Gegenstände - sharps), ausser 18 01 03 (D151, R151; 30.04.2020)

3 Metallische Abfälle

- 306** Problematische Metallabfälle
 - 15 01 11 S Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschliesslich geleerter Druckbehältnisse (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 04 09 S Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 94 S Quecksilberhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 307** Kabel
 - 16 02 98 ak Altmetallkabel (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 04 10 S Altmetallkabel, die Öl, Kohlentee oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 04 11 ak Altmetallkabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen (D151, R151; 30.04.2020)

4 Mineralische Abfälle

- 403** Problematische künstliche mineralische Abfälle
 - 06 09 03 S Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 11 13 S Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 12 11 S Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 16 S Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 20 S Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 404** Problematische Bauabfälle
 - 17 02 04 S Glas oder Kunststoffe, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 06 03 S Anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 08 01 S Bauabfälle auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 09 01 S Bauabfälle, die Quecksilber enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 09 02 S Bauabfälle, die PCB enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 09 03 S Gemischte Bauabfälle sowie sonstige Bauabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 09 04 ak Gemischte Bauabfälle sowie sonstige verschmutzte Bauabfälle (D151, R151; 30.04.2020)
- 405** Verunreinigte mineralische Abfälle aus Produktion
 - 01 03 04 S Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz (D151, R151; 30.04.2020)
 - 01 03 05 S Andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 01 03 07 S Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 01 04 07 S Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 01 05 06 S Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 11 09 S Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen (D151, R151; 30.04.2020)
- 407** Problematische feuerfeste Materialien
 - 10 09 05 S Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und -sande vor dem Giessen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 09 07 S Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und -sande nach dem Giessen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 05 S Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und -sande vor dem Giessen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 07 S Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und -sande nach dem Giessen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 11 01 S Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 11 03 S Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 11 05 S Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 410** Verschmutzter Aushub/Ausbruch; belasteter Boden
 - 17 05 03 S Abgetragener Ober- oder Unterboden, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 05 05 S Aushub- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 05 07 S Gleisaushub, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 05 97 ak Wenig verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 05 98 ak Wenig verschmutzter Gleisaushub (D151, R151; 30.04.2020)
- 416** Ausbauspalt mit mehr als 1000 mg PAK/kg
 - 17 03 03 S Ausbauspalt mit einem Gehalt von mehr als 1000 mg PAK pro kg sowie andere teerhaltige Abfälle und Kohlentee (D151, R151; 30.04.2020)

Bewilligte Abfälle

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

5 Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge und Zubehör

- 503 Chemikalien aus Anlagen + Maschinen
 - 16 01 13 S Bremsflüssigkeiten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 01 14 S Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 01 15 Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 504 Problematisches. Teile von Maschinen und Ausrüstungen
 - 16 01 07 S Ölfilter (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 01 08 S Quecksilberhaltige Bestandteile (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 01 21 S Gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 bis 16 01 15 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 506 Bleibatterien und Bleiakkumulatoren
 - 16 06 01 S Bleibatterien / Bleiakkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
- 507 PCB-haltige Geräte und Bestandteile
 - 16 01 09 S Bestandteile die PCB enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 02 09 S Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 02 10 S Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen (D151, R151; 30.04.2020)

6 Tierische und pflanzliche Abfälle

- 604 Pflanzliche und tierische Öle und Fette
 - 20 01 25 ak Speiseöl- und -fette, ohne diejenigen, die aus öffentlichen Sammelstellen stammen (D151, R151; 30.04.2020)

7 Behandlungsrückstände und Schlämme

- 701 Ölhaltige Schlämme
 - 01 05 05 S Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 02 S Entsalzungsschlämme (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 03 S Bodenschlämme aus Tanks (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 04 S Saure Alkylschlämme (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 06 S Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 02 11 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 27 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 09 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 05 08 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 06 09 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 07 07 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 19 S Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 05 01 S Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 05 02 S Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 05 08 S Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 13 08 99 S Abfälle anderswo nicht genannt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 07 08 S Ölhaltige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
- 707 Unproblematische Schlämme und Industrieabwässer
 - 16 10 02 Wässrige flüssige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 10 01 fallen (D151, R151; 30.04.2020)

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

- 708 Problematische Schlämme und Industrieabwässer**
 - 04 01 06 S Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 04 02 19 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 05 01 09 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 05 02 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 01 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 11 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 20 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 22 S Wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 11 19 S Feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 09 S Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 10 Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 02 02 S Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschliesslich Jarosit, Goethit) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 02 07 S Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 14 S Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 12 01 15 S Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 14 06 04 S Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösungsmittel enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 14 06 05 S Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösungsmittel enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 07 09 S Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 10 01 S Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 10 03 S Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 05 S Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 06 S Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 07 02 S Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 11 S Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 13 S Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 14 S Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 05 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 06 S Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 13 03 S Schlämme aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 13 05 S Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 13 07 S Wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 709 Filter-, Aufsaug- und Ionenaustauschermaterialien**
 - 15 02 03 Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 02 02 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 710 Problematische Filter-, Aufsaug- und Ionenaustauschermaterialien**
 - 05 01 15 S Gebrauchte Filtertone (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 07 02 S Aktivkohle aus der Chlorherstellung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 06 13 02 S Gebrauchte Aktivkohle (ausser 06 07 02) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 01 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 01 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 02 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 03 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 04 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 05 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 06 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 09 S Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 07 07 10 S Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 15 S Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 01 16 S Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze (D151, R151; 30.04.2020)
 - 15 02 02 S Aufsaug- und Filtermaterialien (einschliesslich Ölfilter anderswo nicht genannt), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoff (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 10 S Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 07 S Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 08 08 S Schwermetallhaltige Schlämme aus Membransystemen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 01 S Gebrauchte Filtertone (D151, R151; 30.04.2020)
- 712 Problematische brennbare Rückstände**
 - 15 01 10 S Verpackungen, die Rückstände von Stoffen oder Sonderabfällen mit besonders gefährlichen Eigenschaften enthalten oder durch Stoffe oder Sonder (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 03 05 S Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 08 S Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 09 S Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 10 03 S Schredderleichtfraktion und Staub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 12 11 S Sonstige Abfälle (einschliesslich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 713 Sonstige problematische Rückstände**
 - 10 11 11 S Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 03 03 S Anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 04 S Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen Sonderabfall enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 02 11 S Sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 10 05 S Andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 13 01 S Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 715 Rauchgasreinigungs-Rückstände**
 - 19 01 14 Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt (D151, R151; 30.04.2020)

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

- 716 Problematische Rauchgasreinigungs-Rückstände**
 - 10 01 18 S Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 02 07 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 02 13 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 19 S Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 23 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 25 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 04 S Filterstaub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 06 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 07 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 05 03 S Filterstaub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 05 05 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 05 06 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 06 03 S Filterstaub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 06 06 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 06 07 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 15 S Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 17 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 09 09 S Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 09 S Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 11 15 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 11 17 S Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 12 09 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 13 12 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 14 01 S Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 11 05 03 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 05 S Filterkuchen aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 08 S Wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 07 S Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 04 02 S Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 04 03 S Nicht verglaste Festphase (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 11 07 S Abfälle aus der Abgasreinigung (D151, R151; 30.04.2020)

- 718 Problematische Schlacken und Aschen**
 - 10 01 04 S Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 13 S Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 14 S Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 01 16 S Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 04 S Schlacken aus der Erstschnmelze (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 09 S Schwarze Krätze aus der Zweitschnmelze (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 15 S Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 21 S Andere Teilchen und Staub (einschliesslich Kugelmühlstaub), die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 03 29 S Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätze (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 01 S Schlacken (Erst- und Zweitschnmelze) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 02 S Krätze und Abschaum (Erst- und Zweitschnmelze) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 04 05 S Andere Teilchen und Staub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 05 10 S Krätze und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 08 S Salzschlacken (Erst- und Zweitschnmelze) (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 08 10 S Krätze und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 09 11 S Andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 10 10 11 S Andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 11 S Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 13 S Filterstaub (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 15 S Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 17 S Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 19 01 98 S Sande aus der Wirbelschichtfeuerung, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)

8 Siedlungsabfälle und einzelne Fraktionen

- 802 Papier- und Kartonabfälle**
 - 15 01 01 Verpackungen aus Papier und Karton (D151, R151; 30.04.2020)
- 803 Kunststoffabfälle**
 - 15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff (D151, R151; 30.04.2020)
- 806 Altholz**
 - 15 01 03 ak Verpackungen aus Holz mit Ausnahme derjenigen, die unter 15 01 98 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 17 02 97 ak Altholz von Baustellen, Abbrüchen, Renovationen und Umbauten (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 98 ak Holzabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 37 oder 20 01 38 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
- 807 Problematische Holzabfälle**
 - 17 02 98 S Problematische Holzabfälle: Holzabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, R151; 30.04.2020)
- 808 Textilabfälle und Kleider**
 - 15 01 09 Verpackungen aus Textilien (D151, R151; 30.04.2020)
- 810 Gemischte Siedlungsabfälle**
 - 15 01 05 Verbundverpackungen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 15 01 06 Gemischte Verpackungen (D151, R151; 30.04.2020)
- 813 Geräte mit FCKW (z.B. Kühlschränke)**
 - 16 02 11 ak Gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW oder H-FKW enthalten (D151, R151; 30.04.2020)

Bewilligte Abfälle

REMONDIS Chemical Waste Services AG, 4132 Muttenz

- 814 Batterien und Akkumulatoren**
 - 16 06 02 S Nickel-Cadmium-Batterien und Nickel-Cadmium-Akkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 03 S Quecksilber enthaltende Batterien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 04 S Alkalibatterien (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 05 S Andere Batterien und Akkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 97 S Lithium-Batterien / Lithium-Akkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 06 98 S Gemische von Batterien und/oder Akkumulatoren (D151, R151; 30.04.2020)
- 815 Elektrogeräte und elektronische Teile**
 - 16 02 13 ak Gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 oder 20 01 21 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 02 15 S Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile (D151, R151; 30.04.2020)
 - 16 02 97 ak Aus gebrauchten Geräten entfernte elektronische Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 oder 16 02 16 fallen (D151, R151; 30.04.2020)
 - 20 01 21 S Quecksilberhaltige Leuchtmittel (D151, R151; 30.04.2020)

Liste der Entsorgungsverfahren

- D1 Ablagerungen in oder auf dem Boden (d. h. Deponien, usw.)
- D2 Behandlungen im Boden (z. B. biologischer Abbau von flüssigen oder schlammigen Abfällen im Erdreich, usw.)
- D5 Speziell angelegte Deponien (z. B. Ablagerung in abgedichteten, getrennten Räumen, die verschlossen und gegeneinander und gegen die Umwelt isoliert werden, usw.)
- D8 Biologische Behandlung, die nicht an anderer Stelle in diesem Anhang aufgeführt ist und durch Endverbindungen oder Gemische entstehen, die mit einem der in diesem Teil A aufgeführten Verfahren entsorgt werden
- D9 Chemisch/physikalische Behandlung, die nicht an anderer Stelle in diesem Anhang aufgeführt ist und durch Endverbindungen oder Gemische entstehen, die mit einem der in diesem Teil A aufgeführten Verfahren entsorgt werden (z. B. Verdampfen, Trocknen, Kalzinieren usw.)
- D12 Dauerlagerung (z. B. Lagerung von Behältern in einem Bergwerk)
- D101 Verbrennung in Keilverbrennungsanlage (KVA)
- D102 Verbrennung in Sonderabfallverbrennungsanlagen (SAVA)
- D103 Verbrennung in einer Industrieheizung
- D104 Verbrennung in einem Zementwerk
- D151 Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert)
- D152 Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert)
- D153 Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert)
- D160 Behandlung mit einer mobilen Anlage (Beseitigungsverfahren)
- R2 Rückgewinnung/Regenerierung von Lösungsmitteln
- R3 Verwertung/Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösungsmittel verwendet werden
- R4 Verwertung/Rückgewinnung von Metallen und Metallverbindungen
- R5 Verwertung/Rückgewinnung anderer anorganischer Stoffe
- R6 Regenerierung von Säuren oder Basen
- R7 Wiedergewinnung von Bestandteilen, die der Bekämpfung der Verunreinigung dienen
- R8 Wiedergewinnung von Katalysatorenbestandteilen
- R9 Altölraffination oder andere Wiederverwendungsmöglichkeiten von Altöl
- R10 Aufbringung auf den Boden zum Nutzen der Landwirtschaft oder der Ökologie
- R11 Verwendung von Rückständen, die bei einem der unter R1 bis R10 aufgeführten Verfahren gewonnen werden
- R12 Austausch von Abfällen, um sie einem unter R1 bis R11 aufgeführten Verfahren zu unterziehen
- R13 Ansammlung von Stoffen, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen
- R101 Verwertung in einer Keilverbrennungsanlage (KVA)
- R103 Verwertung in einer Industrieheizung
- R104 Verwertung in einem Zementwerk
- R151 Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert)
- R152 Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert)
- R153 Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert)
- R160 Behandlung in einer mobilen Anlage (Verwertungsverfahren)