Antrag zur Entsorgung von Sonderabfall   
im Kehrichtheizkraftwerk Hagenholz

# **Seiten 1 und 2 für Einträge des Kunden, Seite 3 für ERZ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Kunde | |
| Name der Firma  VeVA-Betriebsnummer  Strasse  PLZ / Ort  Telefon  Fax |  |
| Kontaktperson Name / Vorname  Telefon  E-Mail |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2. Logistik | | | |
| Transporteur  Name  PLZ / Ort |  | | |
| Palette | Saugwagen | Mulde < 10 m3 | Mulde > 10 m3 |
| anderes |  |  |  |

|  |
| --- |
| 3. Hinweise zur Arbeits- und Transportsicherheit |
| Keine Schutzmassnahmen erforderlich |
| Nachfolgend aufgeführte Schutzmassnahmen sind zu beachten: |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Sonderabfall | |
| Bezeichnung  VeVA-Code  Herkunft / Objekt  Prozess |  |
| Menge einmalig  Menge regelmässig pro Jahr | t        t |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5. Eigenschaften | | |
| Farbe  Geruch  TS-Gehalt  Glührückstände  Flammpunkt | Gew.-%        Gew.-%        °C (< 55°C) | Konsistenz:  flüssig  stichfest  fest |
| Sicherheitsdatenblätter liegen bei.  Analysenergebnisse vom       beiliegend | | |

|  |
| --- |
| 6. Analyse der Inhaltsstoffe |
| Richtwerte in mg/kg [oder g/t oder ppm] für gefährliche Inhaltsstoffe  In Absprache zwischen dem Kunden und dem/der VeVA-Verantwortlichen des Kehrichtheizkraftwerkes Hagenholz werden die vorzulegenden Analysen vereinbart.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Chem.  Zeichen | Bezeichnung | Richtwert **mg/kg**  [oder g/t oder ppm] | Analysenergebnisse **mg/kg** [oder g/t oder ppm] | Bemerkungen | | **Hg** | Quecksilber | **1** |  |  | | **Cd** | Cadmium | **10** |  |  | | **Ni** | Nickel | **100** |  |  | | **Cr** | Chrom | **300** |  |  | | **Pb** | Blei | **700** |  |  | | **Cu** | Kupfer | **1500** |  |  | | **Zn** | Zink | **2000** |  |  | | **As** | Arsen | **5** |  |  | | **Sb** | Antimon | **5** |  |  | | **Br** | Brom | **5** |  |  | | **J** | Jod | **5** |  |  | | **PCB** | Polychlorierte Biphenyle | **50** |  |  | | **PCT** | Polychlor. Terphenyle | **50** |  |  | | **S** | Schwefel | **10 000\*** |  |  | | **Cl** | Chlor | **10 000** |  |  |   \* Wert für S, bezogen auf die Trockensubstanz |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Ort | Datum | Stempel und rechtsgültige Unterschrift Kunde |

**Für ERZ Zwecke** Laufnummer:

|  |
| --- |
| 7. Bewilligung zur Entsorgung von Sonderabfall im Kehrichtheizkraftwerk Hagenholz |
| 7.1 Entscheid  Dem Antrag zur Entsorgung von Sonderabfall vom       wird unter untenstehenden Auflagen entsprochen.  Der beschriebene Sonderabfall eignet sich nicht zur Verwertung im KHKW. Diesem Antrag kann leider nicht entsprochen werden.  Begründung: |
| 7.2 Anliefermodus und Menge  einmalige Lieferung à max.       t, nach Absprache mit dem/der VeVA-Verantwortlichen  während der Öffnungszeiten des KHKW, max.       t/Werktag, max.       t/Jahr  Anlieferzeiten und Anliefermenge gemäss vorgängiger Absprache mit dem/der VeVA-Verantwortlichen |
| 7.3 Weitere Auflagen |
| 7.4 Diese Bewilligung gilt für zwei Jahre ab der ersten Anlieferung. |
| 7.5 Allgemeine Bedingungen Die Bedingungen «Anlieferung von Abfällen in Kehrichtheizkraftwerke» vom 20.08.2008 sind integrierender Bestandteil dieser Bewilligung.  Gemäss Art. 41, TVA kann das KHKW eigene Analysen der angelieferten Sonderabfälle durchführen. Ergeben Stichproben des KHKW, dass von der Kundschaft angelieferte Sonderabfälle nicht mit den Angaben dieser Bewilligung übereinstimmen, behält sich das KHKW vor, angelieferte Sonderabfälle zurückzuweisen sowie die Analysenkosten der Kundschaft in Rechnung zu stellen. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |
| Zürich, | Datum | Zürich, | Datum |
| Unterschrift VeVA-Verantwortliche/r | | Unterschrift Leiter/in Abteilung Produktion KHKW | |

KHKW/026/1/d/2017/10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| erz_logo  Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements | Stadt Zürich  ERZ Entsorgung + Recycling Zürich  Kehrichtheizkraftwerk |  | Hagenholzstrasse 110  Postfach, 8050 Zürich  Tel. +41 44 645 77 77  Fax +41 44 645 77 78  www.erz.ch |