# ALLGEMEINE PROJEKTSBESCHREIBUNG

(Kommentare zu den einzelnen Punkten finden Sie in den **Erläuterungen**)

|  |  |
| --- | --- |
| **1. ANGABEN ZUR/M ANTRAGSTELLER/IN:** | |
| **1.1** Name/Firma: |  |
| **1.2** vertretungsbefugt |  |
| **1.3** Adresse | Postleitzahl: |
|  | Ort (Gemeinde): |
|  | Straße: |
| 1.4 Erreichbarkeit: | Telefon: |
|  | e-mail: |
| **1.5** Ansprechpartner: | Name: |
|  | Telefon: |
|  | e-mail: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. ALLGEMEINE ANGABEN ZUR (BETRIEBS-)ANLAGE:** | | |
| 2.1 Standort: | Gemeinde: | |
|  | Postleitzahl: | |
|  | Katastralgemeinde: | |
|  | Grundstücksnummer(n): | |
| 2.2 Art der Anlage | | |
| **2.2.1** Kurzbezeichnung der Anlage: | |  |
| **2.2.2** Zweck der Anlage: | |  |
| **2.3** Kurzbeschreibung des Betriebsgrundstückes und der Umgebung: | | |
|  | | |

|  |
| --- |
| 2.4 Flächenwidmung und Nutzungsbeschränkungen |
| **2.4.1** Flächenwidmung laut Flächenwidmungsplan der Standortgemeinde: |
| Widmungskategorie: |
| **2.4.2** Nutzungsbeschränkungen (öffentlich-rechtliche): |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. BESTAND:** | | | | |
| **3.1** Art der gewerblich genutzten Flächen: | | | | |
|  | | | | |
| Gesamtfläche | | | | m² |
| 3.2 Gesamte elektrische Anschlussleistung der Maschinen und Geräte | | | | |
| 🞏 bis einschließlich 300 Kilowatt  🞏 über 300 Kilowatt  🞏 keine Maschinen oder Geräte vorhanden | | | | |
| 3.3 Zahl der Arbeitnehmer: | | | | |
| ........ .......männlich...... ..........weiblich  🞏 keine Arbeitnehmer beschäftigt | | | | |
| **3.4** (Genehmigte) Betriebszeiten: | | | | |
| Montag - Freitag | | | | |
| Samstag | | | | |
| Sonn- und Feiertage | | | | |
| **3.5** Bisher ergangene gewerberechtliche Bescheide: | | | | |
| Behörde | Datum | Zahl | Gegenstand | | |
|  |  |  |  | | |
|  |  |  |  | | |
|  |  |  |  | | |
|  |  |  |  | | |
|  |  |  |  | | |
|  |  |  |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **4. BESCHREIBUNG DES BEANTRAGTEN VORHABENS:** | |
| **4.1** Art der gewerblich genutzten Flächen: | Ausmaß |
|  | m² |
|  | m² |
|  | m² |
|  | m² |
|  | m² |
| Gesamtfläche | m² |
| 4.2 Gesamte elektrische Anschlussleistung der Maschinen und Geräte | |
| 🞏 bis einschließlich 300 Kilowatt 🞏 über 300 Kilowatt  🞏 keine Maschinen oder Geräte vorhanden | |
| 4.3 Zahl der Arbeitnehmer: | |
| ........ .......männlich....... .........weiblich  🞏 keine Arbeitnehmer 🞏 keine zusätzlichen Arbeitnehmer beschäftigt | |
| **4.4** Vorgesehene Betriebszeiten: | |
| Montag - Freitag | |
| Samstag | |
| Sonn- und Feiertage | |

|  |  |
| --- | --- |
| **5. VERSORGUNG UND ENTSORGUNG:** | |
| 5.1 Wasserversorgung: | 🞏 Öffentliche Wasserleitung |
|  | 🞏 Private Wasserleitung (auch Wassergenossenschaft) |
|  | 🞏 Tiefbrunnen für  🞏 Trinkwasser  🞏 Nutzwasser |
|  | 🞏 Sonstige: |
| **5.2** Betriebliche Abwasserentsorgung: | |
| **5.2.1** Herkunftsbereiche und Inhalte: | |
| 5.2.2 🞏 Einleitung in Kanal | |
| Zustimmung des Kanalbetreibers liegt vor 🞏 Ja - Bestätigung vom.............. ..................... 🞏 Nein | |
| Bewilligung nach dem Tiroler Kanalisationsgesetz liegt vor 🞏 Ja   🞏 Nein   🞏 Angesucht am................ | |
| Wasserrechtliche Bewilligung 🞏 Ja   🞏 Nein   🞏 Angesucht am.. ................ | |
| 5.2.3 🞏 Einleitung in Vorfluter (Fluss, Bach): Wasserrechtliche Bewilligung 🞏 Ja   🞏 Nein   🞏 Angesucht am.. ................ | |
| 5.2.4 🞏 Senkgrube: Fassungsvermögen...... ..............................m3 | |
| **5.2.5** 🞏 Sonstige Abwasserentsorgung: | |
| 5.2.6 Einrichtungen: | |
| 🞏 Mineralölabscheider: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Restölabscheider: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Schlammfang: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Fettabscheider: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Sonstige Einrichtungen:... .........................................................................................  🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 5.3 **Oberflächenentwässerung**: | |
| 5.3.1 🞏 Dachflächen ………………… m²: | |
| 🞏 Versickerung (über Rasen- oder 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu  Schotterfläche): | |
| 🞏 Öffentlicher Kanal: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Vorfluter (Fluss, Bach): 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Sickerschacht: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 5.3.2 🞏 Verkehrsflächen: | |
| 🞏 Versickerung über Rasenmulde: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Versickerung (über Rasen- oder 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu  Schotterfläche): | |
| 🞏 Öffentlicher Kanal: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Vorfluter (Fluss, Bach): 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 5.3.3 🞏 Lagerflächen: | |
| 🞏 Versickerung über Rasenmulde: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Versickerung (über Rasen- oder 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu  Schotterfläche): | |
| 🞏 Öffentlicher Kanal: 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Vorfluter (Fluss, Bach): 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |
| 🞏 Sonstige:   🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | |

|  |
| --- |
| **6. BAULICHE ANLAGEN UND BRANDSCHUTZTECHNISCHE EINRICHTUNGEN:** |
| **6.1** Verzeichnis und Beschreibung der baulichen Anlagenteile |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.2** Brandschutztechnische Einrichtungen | | | |
| 🞏 Feuerlöscher | Art | Größe | Anzahl |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 🞏 Sprinkleranlage 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | | | |
| 🞏 Druckknopfmeldeanlage 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | | | |
| 🞏 Brandmeldeanlage mit  automatischer Weiterleitung 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | | | |
| 🞏 Rauchwarnmelder 🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | | | |
| 🞏 Fluchtwegorientierungsbeleuchtung: Betroffene Bereiche angeben: | | | |
| 🞏 Sicherheitsbeleuchtung: Betroffene Bereiche angeben | | | |
| 🞏 Löschwasserversorgung: | | | |
| 🞏 Sonstige:   🞏 Genehmigter Bestand 🞏 Neu | | | |

|  |
| --- |
| **7. PRODUKTIONS- UND ARBEITSABLÄUFE:** |
| **7.1** Beschreibung: |
| **7.2** Einsatz von Stoffen |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.3** Maschinenverzeichnis | | | | | | |
| 🞏 Es werden keine Maschinen verwendet. | | | | | | |
| 🞏 Genehmigter Bestand bleibt unverändert. | | | | | | |
| 🞏 Aufstellung neuer Maschinen | | | | | | |
| 🞏 Verlegung oder technische Änderung bestehender genehmigter Maschinen | | | | | | |
| **Nr.** | **Art der Maschine** | **Fabrikat** | **Type/ Nummer** | **CE [Ja/Nein]** | **Schall-emissionen [dB]** | **Anschluss-leistung [kW]** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Gesamtanschlusswert | | | | | |  |
| 🞏 Maschinenaufstellungsplanliegt als Beilage ........ bei. | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **7.4** Zentralheizungs- und Warmwasseraufbereitungsanlage | | | |
| 🞏 Altanlage genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. | | | |
| 🞏 Heizöl | 🞏 Feste Brennstoffe | 🞏 Flüssiggas | 🞏 Erdgas |
| 🞏 Elektrisch | 🞏 Fernwärme | 🞏 Solaranlage | 🞏 Wärmepumpe |
| 🞏 Neuanlage: | | | |
| 🞏 Heizöl | 🞏 Feste Brennstoffe | 🞏 Flüssiggas | 🞏 Erdgas |
| 🞏 Elektrisch | 🞏 Fernwärme | 🞏 Solaranlage | 🞏 Wärmepumpe |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **7.5** Raumheizungsanlagen und dekorative Öfen | | | |
| 🞏 Altanlage genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. | | | |
| 🞏 Feste Brennstoffe | 🞏 Flüssiggas | 🞏 Erdgas | 🞏 Elektrisch |
| 🞏 Neuanlage: | | | |
| 🞏 Feste Brennstoffe | 🞏 Flüssiggas | 🞏 Erdgas | 🞏 Elektrisch |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.6** Kälteanlagen | | |
| 🞏 Keine Kälteanlagen geplant | | |
| 🞏 Altanlage genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. | | |
| 🞏 Neuanlage: | | |
| **Kühlungsart (direkt/indirekt)** | **Kältemittel** | **Kältemittelfüllmenge [kg]** |
|  |  |  |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. | | |

|  |
| --- |
| **7.7** Gaselagerung |
| 🞏 Keine Gaslagerungen geplant |
| 🞏 Gaselagerung genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. |
| 🞏 Neue Gaselagerung |
| Gasart: |
| Lagerung in 🞏 Füllbehältern (Gasflaschen) 🞏 Gastank |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. |

|  |
| --- |
| **7.8** Zentrale Gasversorgungsanlage |
| 🞏 Keine zentrale Gasversorgungsanlage geplant |
| 🞏 Zentrale Gasversorgungsanlage genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. |
| 🞏 Neue zentrale Gasversorgungsanlage |
| Gasart: |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7.9** Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten | | |
| 🞏 Keine Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten geplant | | |
| 🞏 Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten genehmigt mit Bescheid vom Geschäftszahl.................. | | |
| 🞏 Neue Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten | | |
| **Lagerungsort** | **Gefahrenklasse gemäß VbF** | **Lagermenge [kg]** |
|  |  |  |
| 🞏 Detailprojekt ist als Beilage ........ angeschlossen. | | |

|  |
| --- |
| **7.10** Explosionsschutz |
| 🞏 Keine explosionsgefährdeten Bereiche vorhanden |
| 🞏 Keine zusätzlichen explosionsgefährdeten Bereiche. Ex-Dokument vom .................. liegt in der Betriebsanlage auf. |
| 🞏 Zusätzliche explosionsgefährdete Bereiche sind vorhanden |
| 🞏 Ex-Konzept ist als Beilage ........ angeschlossen. |
| **7.11** (Detailprojekte für spezielle Anlagenteile) Sonstige Betriebseinrichtungen |
| 🞏 Keine speziellen Anlagenteile geplant |
| 🞏 Art der Anlage:  🞏 Beschreibung ist als Beilage ........ angeschlossen. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8. LÜFTUNG:** | | | | | |
| 8.1 Raumlüftungen: | | | | | |
| 🞏 Keine geplant | | | | | |
| 🞏 Neue Raumlüftung | | | | | |
| **Raumbezeichnung** | **Lüftungsart (Natürliche Be- und Entlüftung)** | **Zuluft** | **Abluft** | | **Luft-wechsel [1/h]** |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 8.2 Maschinen- und Arbeitsplatzabsaugungen | | | | | |
| 🞏 Keine geplant | | | | | |
| 🞏 Neue Maschinen- und Arbeitsplatzabsaugungen | | | | | |
| **Maschine- oder Arbeitsplatz** | **Zuluft** | **Abluft** | | **Zuluft-Filter** | **Abluft-Filter** |
|  |  |  | |  |  |
| 🞏 Lüftungstechnische Pläne mit Lage der Leitungen, Situierung der Zu- und Abluftöffnungen sind als  Beilage ........ angeschlossen. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9. Emissionen** | | | | | | | | |
| **9.1** Schallemissionen | | | | | | | | |
| **9.1.1** Schallemissionsangaben von stationären Quellen | | | | | | | | |
| 🞏 Keine zusätzlichen Quellen vorhanden | | | | | | | | |
| 🞏 Neue stationäre Quellen | | | | | | | | |
| Schallquellen | Einsatzzeiten | | | | | Schallleistungspegel bzw. Schalldruckpegel + Abstand | | |
| 06:00 - 19:00 | 19:00 - 22:00 | | 22:00 - 06:00 | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
| **9.1.2** An- und Ablieferungen | | | | | | | | |
| 🞏 Keine zusätzlichen An- und Ablieferungen | | | | | | | | |
| 🞏 Zusätzliche An- und Ablieferungen | | | | | | | | |
| Art des Fahrzeuges | Maximale Anzahl der Fahrzeuge | | | | | Durchschnittliche Anzahl der Fahrzeuge | | |
| 06:00 - 19:00 | | 19:00 - 22:00 | | 22:00 - 06:00 | 06:00 - 19:00 | 19:00 - 22:00 | 22:00 - 06:00 |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
| **9.1.3** Parkplätze | | | | | | | | |
| 🞏 Keine zusätzlichen Parkplätze bzw. keine geänderte Stellplatzwechselfrequenz | | | | | | | | |
| 🞏 Zusätzliche Stellplätze bzw. geänderte Stellplatzwechselfrequenz | | | | | | | | |
| Anzahl der Stellplätze | Maximale Stellplatzwechselfrequenz | | | | | Durchschnittliche Stellplatzwechselfrequenz | | |
| 06:00 - 19:00 | | 19:00 - 22:00 | | 22:00 - 06:00 | 06:00 - 19:00 | 19:00 - 22:00 | 22:00 - 06:00 |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
| **9.1.4** Angaben zu Minderungsmaßnahmen: | | | | | | | | |
| 🞏 Die Situierung der Lärmquellen ist im Plan ….. dargestellt. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.2 Luftschadstoffemissionen** | | | | | | | | | |
| 🞏 Keine zusätzlichen Quellen | | | | | | | | | |
| 🞏 Neue Quellen | | | | | | | | | |
| Quelle | Emissionswerte [mg/Nm³] | | | | | Abluftvolumen-strom Trocken [Nm³/h] | Abgas-temperatur [°C] | Kamin-höhe über Dach [m] | Kamin-höhe über Niveau [m] |
| O2-Bezug | NOx | CO | Staub | Andere |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 🞏 Die Situierung der Emissionsquellen ist im Plan ….. dargestellt. | | | | | | | | | |
| **9.3** Geruch | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **9.4** Sonstige Emissionen | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10. SONSTIGE BEWILLIGUNGEN/GENEHMIGUNGEN:** | | |
| 10.1 Baurechtliche Bewilligung(en): | | | |
|  | 🞏 erteilt von | mit Bescheid vom  Zahl: | |
|  | 🞏 beantragt bei | am: | |
| 10.2 Forstrechtliche Bewilligung(en): | | | |
|  | 🞏 erteilt von | mit Bescheid vom  Zahl: | |
|  | 🞏 beantragt bei | am: | |
| 10.3 Wasserrechtliche Bewilligung(en): | | | |
|  | 🞏 erteilt von | mit Bescheid vom  Zahl: | |
|  | 🞏 beantragt bei | am: | |
| **10.4** Sonstige Bewilligung(en): | | | |
|  | 🞏 erteilt von | mit Bescheid vom  Zahl: | |
|  | 🞏 beantragt bei | am: | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **11. Beilagen** | | | |
| **Nr.** | **Bezeichnung** | **Vorhanden** | **Beilage** |
| **11.1** | **Abfallwirtschaftskonzept** | 🞏 |  |
| **11.2** | **Pläne** | 🞏 |  |
| 11.2.1 | Topographischer Plan | 🞏 |  |
| 11.2.2 | Ausschnitt aus Katasterplan | 🞏 |  |
| 11.2.3 | Lagepläne (Übersichtsplan, Detailpläne) | 🞏 |  |
| 11.2.4 | Grundrisse, Schnitte, Ansichten | 🞏 |  |
| 11.2.5 | Maschinenaufstellungsplan | 🞏 |  |
| 11.2.6 | Gaselager (inkl. Sicherheitsabstände und Schutzzonen) | 🞏 |  |
| 11.2.7 | Zentrale Gasversorgungsanlage (inkl. Sicherheitsabstände und Schutzzonen) | 🞏 |  |
| 11.2.8 | Ex-Zonenplan (Grundriss + Schnitt) | 🞏 |  |
| 11.2.9 | Emittentenplan für Lärm- und Luftschadstoffe (Grundriss + Schnitt) | 🞏 |  |
| 11.2.10 | Fließbilder bzw. R&I-Schemas | 🞏 |  |
| 11.2.11 | Brandschutzplan | 🞏 |  |
| **11.3** | **Detailbeschreibungen** | 🞏 |  |
| 11.3.1 | Zentralheizungs- und Warmwasseraufbereitungsanlage | 🞏 |  |
| 11.3.2 | Raumheizungsanlagen und dekorative Öfen | 🞏 |  |
| 11.3.3 | Kälteanlagen | 🞏 |  |
| 11.3.4 | Gaselagerung | 🞏 |  |
| 11.3.5 | Zentrale Gasversorgungsanlage | 🞏 |  |
| 11.3.6 | Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten | 🞏 |  |
| **11.4** | **Ex-Konzept** | 🞏 |  |

**Hinweise:**

* Im Interesse der/s AntragstellerIn wird darauf hingewiesen, dass das vollständige Ausfüllen des Antragsformulars sowie die ordnungsgemäße Erstellung der Projektsunterlagen Grundvoraussetzung für eine rasche Verfahrensabwicklung ist. Unvollständige Projektsunterlagen bedeuten ein Formgebrechen und können zu einer Zurückweisung des Ansuchens nach § 13 Abs.3 Allgemeines Verwaltungsverfahrensgesetz 1991 führen.
* Informationen zum rechtswirksamen Einbringen finden Sie unter <https://www.tirol.gv.at/information>.
* zum Datenschutz:  
  Zur Bearbeitung Ihres Anliegens bzw. zur Durchführung des Verfahrens werden personenbezogene Daten verarbeitet. Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren Rechten finden Sie unter: [Elektronischer Akt (ELAK)](https://portal.tirol.gv.at/tirol.gv.at/ItsvWeb/public/datenverarbeitungsDetailL2.xhtml?idService=30&idGrundInformation=1) .
* [Datenschutzrechtliche Informationen gemäß Art.13 DSGVO](file:///I:\alle\BA-Recht\DSGVO\Datenschutzrechtliche%20Informationen%20gemäß%20Art%2013%20DSGVO.docx)