

Übersicht getroffene Annahmen II
Abfallmengen

Anlage 5

| | Entsorgung gesamt | thermische Behandlung Restmüll | thermische Behandlung Sperrmüll | Einbau Inertstoffe in Tonnen | spez. Gewicht t/m³ (verdichtet) | Volumenver- brauch in cbm (nur Einbau) | Verdichtungs- faktor beim Einbau | Anlieferung lose Menge | sonstige Verwertung | Vorjahr (KalkJ - 1) |
|--|----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|------------------------|------------------------|
| Hausmüll-Sammlung (in t) | 30.500 t | 30.500 t | 0 t | 0 t | | | | | 0 t | 30.000 t |
| Bioabfälle | 11.500 t | | | | | | | | 11.500 t | 11.500 t |
| Sperrmüll (in t) | 4.700 t | 0 t | 3.400 t | 0 t | | | | | 1.300 t | 5.000 t |
| Wilder Müll (inkl. Säuberung Glascontainerstandplätze) | 50 t | 50 t | | | | | | | | 50 t |
| Rückstände aus Sortieranlagen (sofern kein Umschlag erforderlich) | 100 t | 100 t | 0 t | 0 t | 0,65 t/m³ | | | | 0 t | 100 t |
| brb. Siedlungsabfälle und vergl. Abfälle, nicht sperrig | 1.750 t | 1.700 t | 0 t | 0 t | 0,65 t/m³ | | | | 50 t | 2.050 t |
| brb. Siedlungsabfälle bzw. damit vergl. Abfälle, sperrig | 30 t | 25 t | 0 t | 0 t | 0,50 t/m³ | | | | 5 t | 30 t |
| Klärschlamm aus industr. Abwasserreinigungsanlagen | 10 t | 10 t | 0 t | 0 t | 0,90 t/m³ | | | | 0 t | 10 t |
| nicht verwertbare mineral./inerte Bauabfälle (ohne KMF) | 39.000 t | 0 t | 0 t | 39.000 t | 1,80 t/m³ | 21.667 m³ | 1,25 | 27.083,75 | 0 t | 30.000 t |
| inerte prod. spez. Abfälle > 0,2 t/m³ | 1.500 t | 0 t | 0 t | 1.500 t | 0,90 t/m³ | 1.676 m³ | 1,00 | 1.676,00 | 0 t | 1.500 t |
| inerte Abfälle <=0,2 t/m³ | 45 t | 0 t | 0 t | 45 t | 0,12 t/m³ | 385 m³ | 1,00 | 385,00 | 0 t | 45 t |
| deponiefähige gefährliche Abfälle (ohne KMF) | 800 t | 0 t | 0 t | 800 t | 1,80 t/m³ | 444 m³ | 1,00 | 444,00 | 0 t | 600 t |
| Künstl. Mineralfasern (KMF) | 400 t | | | 400 t | 1,20 t/m³ | 333 m³ | 2,00 | 666,00 | | 300 t |
| inerte Sekundärabfälle (KVA-Schlacke etc.) | 13.000 t | 0 t | 0 t | 12.090 t | 2,00 t/m³ | 6.054 m³ | 1,00 | 6.054,00 | 910 t | 13.000 t |
| brennbare und nicht brennbare Abfälle vermischt | 50 t | 25 t | 0 t | 25 t | 0,55 t/m³ | 45 m³ | 1,00 | 45,00 | 0 t | 50 t |
| Erdaushub Wiechs (in t) | 0 t | 0 t | 0 t | 0 t | 2,00 t/m³ | 0 m³ | | | 0 t | 0 t |
| Erdaushub Herten (in t) | 0 t | 0 t | 0 t | 0 t | 2,00 t/m³ | 0 m³ | | | 0 t | 0 t |
| Material zur deponietechn. Verwertung Scheinberg | 10.000 t | 0 t | 0 t | 10.000 t | 1,50 t/m³ | 6.667 m³ | | | 0 t | 10.000 t |
| Grünabfälle | ca. 100.000 m³ | | | | | | | | ca. 100.000 m³ | ca. 80.000 m³ |
| Summen gesamt | 113.435 t | 32.410 t | 3.400 t | 63.860 t | | 37.271 m³ | | | 13.765 t | 104.235 t |