

Anlage I/4.1

Seite 1 von 2

Deponie Profen Stoffströme

Anlage I/4.1

Firma	Nr.	Anschrift	Ansprechpartner	Telefon Fax	PLZ	M AE	LOI in Bearbeitung	LOI vom (bestätigt)	Gesamtmenge t / a	Qualitäten AVV	Bemerkungen
Stork	8	STORK Umwelt GmbH Am Ostergraben 6 04435 Schkeuditz OT Radefeld	Dr. Hubert Schlegel (GF) Karen Wüstermann	T: 034207-41182 F: 034207-41183 stork-leipzig@t-online.de FT: 0173-2383141	04435	AE T CD	X	20.06.2012	75.000	ohne AVV Aufteilung	50.000 - 100.000 t/a im LOI genannt
Umtech	9	Umtech Entsorgungsgesellschaft GmbH Donaliestraße 17 06712 Zeitz	Clemens Suck	T: 0 34 41 / 80 55 - 30 F: 0 34 41 / 80 55 - 72 FT: 0160/97807871 suck@umtech-entsorgung.de www.umtech-entsorgung.de	06712		X 06.07.2012	27.07.2012	10.000	ohne AVV Aufteilung	
VGW	10	Verwertungsgesellschaft Vogtland mbH Kleinfriesener Straße 117 08529 Plauen	Ulrich Neef	T: 03 741 / 40 39 744 F: 03741 / 40 39 745 FT: 0172 / 1 47 95 88 info@verwertung- vogtland.de	08529	M	x 17.07.2012	31.07.2012	15.000	100101 Rost-+Kessela. 100903 Ofenschlacke 100906 Altsand 100908 Altsand 170106* Gemisch aus... 170107 Gemisch aus... 170503* Boden + Steine 170504 Boden + Steine 170601* Dämm. m. Asbest 170605* Asbest 190112 Rost + Kessela.	
Neue Halberg Guss	11	Neue Halberg Guss GmbH Merseburger Straße 204 04178 Leipzig	Herr Möller Michael Schlauch (Umwelt)	T: 03 41 / 44 89 - 348, - 110 T: 03 41 / 44 89 - 335 F: 03 41 / 44 89 - 252 michael.schlauch@ leipzig.halberg-guss.de	04178	AE	Vertrag	Vertrag	50.000	Gießereialtsand	mit Halberg-Guß besteht ein langfristiger Vertrag wenn bei der MUEG mit der DK I verbesserte Annahmebedingungen vorhanden sind kann sich die bisherige Menge auf 60.000 t/a erhöhen
N.N.	12	Bartz-Werke Gießerei Dresden Esterer Gießerei Werk Wurzen Georg Fischer GmbH Gestaguss -GEW Lucka Eisenguß GmbH Olsberg, Hermann Schmiedeberger Gießerei GmbH SHB Bösdorf GmbH Silbitzer Guss GmbH							20.000	Gießereialtsand	im Umkreis von 150 km zu Profen gibt es ca. 40 Gießereien, unter Beachtung der verschärfenden Annahmebedingungen bei derzeitigen Wettbewerbern und der Annahmegrenzwerte nach DK I ist die angegebene Menge vom Markt mindestens akquirierbar
N.N.	13	KS Neumann MBS / TDE Remondis BHT Umwelttechnik							5.000	Strahlmittelabfälle	z.Zt. Werden diese Materialien von der Annahme ausgeschlossen, bei höheren Annahmegrenzwerten stehen diese Materialien dann zur Verfügung, bei den Firmen Abel, bxr, Stork, Umtech ist dieses Material in deren Bilanz mit enthalten
MIBRAG	14	MIBRAG Mitteldeutsche Braunkohlengesellschaft mbH Wiesenstraße 20 06727 Theißen		T: 0 34 41 / 68 44 40 F: 0 34 41 / 68 44 67	06727				60.000	Aschen aus Braun- kohlenkraftwerken	Menge basiert auf den Mengen Gießereialtsand
							Gesamt-Summe		364.000		