

Zuteilung Prozesse 2017

DEMO ARVIS (Bausperrgut-Grobsortierung)

	Tonnagen Betrieb gesamt	noch nicht zugeteilt	Zuteilung INPUT			Zuteilung OUTPUT			Zielprozess					
			in die Bausperrgut-Sortierung (BSSA)	in die Altholz- Aufbereitung	ohne eigene Aufbereitung	aus der Bausperrgut-aufbereitung (BSSA)	aus der Altholz- Aufbereitung	ohne eigene Aufbereitung	in die Betonproduktion	Beton- und Mischabbruchgranulat in losen Einsatz	in die Belagsproduktion	Asphalt in losen Einsatz	in die KVA oder andere thermische Verwertung	in externe stoffliche Verwertung
Input (Materialeingang)														
301: Eisen, Stahl														
17 04 05	1'000	0	1'000											
404: Problematische Bauabfälle														
17 09 04	10'000	0	10'000											
408: Unverschmutzter/unbelasteter (Boden-)Aushub														
17 05 06	5'000	0			5'000									
411: Betonabbruch														
17 01 01	2'000	0	2'000											
501: Altreifen														
16 01 03	100	0			100									
806: Altholz														
17 02 97	2'000	0	3'000											
811: Brennbare Bauabfälle														
17 09 98	2'500	0	4'000											
813: Geräte mit FCKW (z.B. Kühlschränke)														
16 02 11	50	0			50									
Output (Entsorgungsnachweis)														
305: Gemischte unproblematische Metalle														
5 04 07	1'000	0				1'000							1'000	
404: Problematische Bauabfälle														
6 09 04	3'500	0				3'500								3'500
408: Unverschmutzter/unbelasteter (Boden-)Aushub														
17 05 06	5'000	0				7'000								5'000
411: Betonabbruch														
17 01 01	2'000	0				2'000							2'000	
501: Altreifen														
16 01 03	50	0								8				9
806: Altholz														
10 2 97	2'000	0				2'000								11 0
811: Brennbare Bauabfälle														
12 9 98	2'500	0				2'500							13 0	
813: Geräte mit FCKW (z.B. Kühlschränke)														
16 02 11	20	0						20						20
Produkte (Ausgang Recyclingbaustoffe)														

Kommentarzusammenfassung für ARVIS Kontrollblätter

Seite: 1

-
- T** Nummer: 1 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:05:25
Unmöglich, da **keine sortenreinen Abfälle sortiert** werden können.
->Als **einzig möglicher Eingang** in eine **Bausperrgutsortierung** ist der Code **170904 Gemischte Bauabfälle=Bausperrgut** zu verwenden.
-
- T** Nummer: 2 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:03:14
Unmöglich, da **keine sortenreinen Abfälle sortiert** werden können.
->Als **einzig möglicher Eingang** in eine **Bausperrgutsortierung** ist der Code **170904 Gemischte Bauabfälle=Bausperrgut** zu verwenden.
-
- T** Nummer: 3 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:02:54
Unmöglich, da **keine sortenreinen Abfälle sortiert** werden können.
->Als **einzig möglicher Eingang** in eine **Bausperrgutsortierung** ist der Code **170904 Gemischte Bauabfälle=Bausperrgut** zu verwenden.
-
- T** Nummer: 4 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:01:50
Unmöglich, da **keine sortenreinen Abfälle sortiert werden** können.
->Als **einzig möglicher Eingang** in eine **Bausperrgutsortierung** ist der Code **170904 Gemischte Bauabfälle=Bausperrgut** zu verwenden.
-
- T** Nummer: 5 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:58:07
Falscher Code: Richtiger LVA-Code **191202 Eisenmetalle**, da es sich um **aussortiertes Altmetall** handelt.
-> für alle Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen sind stets **1912..-Codes**
-
- T** Nummer: 6 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:53:58
Falscher Code: Im Vergleich zum guten Beispiel wurden hier alle Deponieabfälle unter diesen Code zusammengefasst. Richtig wäre: **1000 t 191212 (Inertmaterial in Deponie)** und **1500 t 191296 (Feinanteile aus der Sortierung von Bauabfälle)** -> in Reaktordeponie bzw. Deponietyp E)
-
- T** Nummer: 7 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:57:11
Stammt **nicht aus der Sortierung** -> Einteilen unter **ohne eigene Aufbereitung bzw. Umschlag**
-
- T** Nummer: 8 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:54:35
Es wurden keine Lager erstellt, daher wäre die richtige Menge im **Ausgang 100 t = Umschlag**.
-
- T** Nummer: 9 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:56:50
Falscher Zielprozess: Richtige wäre **stoffliche** oder allenfalls thermische **Verwertung** in KVA.
-
- T** Nummer: 10 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:04:31
Falscher Code verwendet. Richtig wäre **191298 ak Altholz**, da es sich um **aussortiertes Altholz** handelt.
-
- T** Nummer: 11 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 17:04:48
Falscher Zielprozess. Die möglichen Zielprozesse für **Holzabfälle sind die stoffliche oder thermische Verwertung**.
-
- T** Nummer: 12 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:59:01
Falscher Code. Richtig wäre der Code **191210 Brennbare Abfälle**, da es sich um **aussortierte brennbare Abfälle** handelt.
-
- T** Nummer: 13 Verfasser: Cyril Thema: Hervorheben Datum: 06.03.2017 16:55:56
Falscher Zielprozess: Richtig wäre die **thermische Verwertung in eine KVA**.