

Invoertabel Referentiesituatie 2007

Activiteit	Materieel	Vlak Lijnbron	Inzet	Materieel	Merk/type	Aantal / jaar 1	Aantal / jaar 2	Draaiuren / jaar	NH3 g/j	Nox g/j	Euro/Stage	kW	Brandstof L p/u	Brandstof L p/j
Transport /vervoer	Personenauto's	L3	dagelijks	personenauto's, kleine busjes	nvt	780		nvt			IV			
	Vrachtwagens aanvoer groenafval :	L6	dagelijks	Vrachtwagen (groot)	nvt	5800		nvt			IV			
	Waarvan 50% Euro 3				nvt		2900				IV			
	Waarvan 50% Euro 4				nvt		2900				III			
	Vrachtwagens afvoer	L6	dagelijks	Vrachtwagen (groot)	nvt	1200		nvt			IV			
	Waarvan 50% Euro 3				nvt		600				IV			
	Waarvan 50% Euro 4				nvt		600				III			
Stationair draaien	Stationair draaien op locatie: 5 minuten NH3 0,9144 g/u	V4	Vrachtwagen met 1 lossing	Vrachtwagen (groot)	nvt	7000		nvt	1					
	Stationair draaien op locatie: 5 minuten Nox 111,1488 g/u	V4	Vrachtwagen met 1 lossing	Vrachtwagen (groot)	nvt	7000		nvt		65				
	Stationair draaien op weegbrug: 5 minuten NH3 0,9144 g/u	V7	in-en uitwegen	Vrachtwagen (groot)	nvt	7000		nvt	1					
	Stationair draaien op weegbrug: 5 minuten Nox 111,1488 g/u	V7	in-en uitwegen	Vrachtwagen (groot)	nvt	7000		nvt		130				
Verwerking	Shovel (merk onbekend) ca. 2005	V1	dagelijks	Shovel	onbekend			2340			IIIA	100	15	35100
	Rupskraan (merk onbekend) ca. 2005	V1	dagelijks	Rupskraan	onbekend			2340			IIIA	85	25	58500
	Hakselaar (Doppstadt DW3060 ?) ca 2003	V1	om de week, 3 x 9uur	Hakselaar	Doppstadt DW3600 (2003)			702			IIIA	300	45	31590
	Wielkraan (merk onbekend) ca. 2005 (inzet vanaf AOS)	V1	om de week, 3 x 9uur	Wielkraan				702			IIIA	100	15	10530
	Zeeinstallatie (Terra ??) ca. 2003	V1	om de week, 3 x 9uur	Zeeinstallatie	Terra, type onbekend (2003)			702			IIIA	50	40	28080
	Mobiele windshifter (geen emissie)		om de week, 3 x 9uur	Mobiele windshifter				702						0
	Wielkraan (merk onbekend) ca. 2005 verplaatsing van AOS naar IJslandweg	L5	2x per dag	Wielkraan			520					IIIA	100	15
Totaal						36300		7488						
Composteerproces	NH3 uitstoot 35000T te verwerken materiaal					Ton per jaar		Hoogte bron mtr						NH3 /jaar
	kg/ton NH3 per ton te composteren materiaal: 0,17	V2				35000		4						5950