

Verkeersgeneratie Energiecampus Leeuwarden

Onderdeel	Sub	Oppervlakte			CROW norm (per netto ha)				CROW norm (per 100 m2 vvo)			Verkeersgeneratie (weekdagetaal)				Verkeersgeneratie (werkdagetaal)				Scheepvaart		
		ha	bvo m2	vvo m2	Auto	Vrachtauto	VR Licht	VR Zwaar	Auto weekdag	Auto werkdag	Vracht	Auto	Vrachtauto	VR Licht	VR Zwaar	Auto	Vrachtauto	VR Licht	VR Zwaar	Basis (dag)	basis (week)	
Bedrijventerrein	Bruto (bestemming bedrijventerrein)	23,7																				
	Netto (circa 85%)	20,0																				
	Loshaven	0,5																				
	Netto uitgeefbaar	19,5																				
<b>Basisalternatief</b>																						
	1 Biovergister 4,4 MW (fase 1)	4,0										16	5		5	21	7		7	0,65	4,52	
	2 Netto uitgeefbaar minus biovergister	15,5																				
	2A Experimentenlocatie	1,0			174	34	48%	52%				174	34	16	18	231	45	22	24			
	2B Gemengd bedrijventerrein (cat. 1-4)	14,5			128	30	41%	59%				1.856	435	178	257	2.468	579	237	341			
	2C Oosterhof Holman (scheepvaart)																			0,57	4,00	
	3A Kenniscentrum Schenkenschans		7.500									480				560						
	3B Horeca Schenkenschans	0,5	750	450					134,6	81,5	0,7	606	3	3		367	3	3				
<b>Totaal</b>											<b>3.609</b>	<b>3.132</b>	<b>477</b>	<b>198</b>	<b>279</b>	<b>3.648</b>	<b>634</b>	<b>262</b>	<b>372</b>	<b>1,2</b>	<b>8,5</b>	
											<b>87%</b>	<b>13%</b>										
<b>Maximaal alternatief</b>																						
	1 Biovergister 17,6 MW (fase 2/3/4)	14,0										40	21		21	53	28		28	2,58	18,08	
	2 Netto uitgeefbaar minus biovergister	5,5																				
	2A Experimentenlocatie	1,0			174	34	48%	52%				261	51	24	27	347	68	33	35			
	2B Gemengd bedrijventerrein (cat. 1-4)	4,5			128	30	41%	59%				864	203	83	119	1.149	269	110	159			
	2C Oosterhof Holman (scheepvaart)																			0,86	6,00	
	3A Kenniscentrum Schenkenschans		7.500									552				644						
	3B Horeca Schenkenschans	0,5	750	450					134,6	81,5	0,7	606	3	3		367	3	3				
<b>Totaal</b>											<b>2.600</b>	<b>2.323</b>	<b>278</b>	<b>111</b>	<b>167</b>	<b>2.560</b>	<b>368</b>	<b>146</b>	<b>222</b>	<b>3,4</b>	<b>24,1</b>	
											<b>89%</b>	<b>11%</b>										