



Overall-planning gebiedsontwikkeling Toolenburg-Zuid

(status: definitief)

Id	Activiteit	Actie	Duur	Start	Einde	helft 1, 2012					helft 2, 2012					helft 1, 2013					helft 2, 2013					helft 1, 2014					
						i	f	m	a	m	i	f	m	a	m	i	f	m	a	m	i	f	m	a	m	i	f	m	a	m	
108	3.1.5.4 Opstellen Nota van inlichtingen	Y	4 d	don 9-8-12	din 14-8-12						3.1.5.4																				
109	3.1.5.5 Versturen Nota van Inlichtingen	Y	0 d	din 14-8-12	din 14-8-12						3.1.5.5	14-8-12																			
110	3.1.5.6 Rekentijd aannemers	Y	13 d	woe 15-8-12	vri 31-8-12						3.1.5.6																				
111	3.1.5.7 Aanbesteding	Y	1 d	maa 3-9-12	maa 3-9-12						3.1.5.7																				
112	3.1.5.8 Proces verbaal, Gunningsadvies	Y	1 d	din 4-9-12	din 4-9-12						3.1.5.8																				
113	3.1.5.9 Bezwaretermijn aannemers	Y	14 d	woe 5-9-12	maa 24-9-12						3.1.5.9																				
114	3.1.5.10 Besluit College	G	5 d	din 25-9-12	maa 1-10-12						3.1.5.10																				
115	3.1.5.11 Definitieve gunning	Y	1 d	din 2-10-12	din 2-10-12						3.1.5.11																				
116	3.1.5.12 Voorbereiding aannemer	Y	10 d	woe 3-10-12	din 16-10-12						3.1.5.12																				
117	3.1.5.13 Start Bouw- en Woonrijp maken Hoofdstruc	Y	0 d	din 16-10-12	din 16-10-12						3.1.5.13	16-10-12																			
118	3.1.6 Uitvoering		100 d	woe 17-10-12	din 12-3-13						3.1.6		0%																		
119	3.1.6.1 Aanbrengen ontsluitingweg (bennebroekerweg)	Y	5 d	woe 17-10-12	din 23-10-12						3.1.6.1																				
120	3.1.6.2 Tijdelijke brug	Y	5 d	woe 24-10-12	din 30-10-12						3.1.6.2																				
121	3.1.6.3 Grondwerk Bouwweg (tot: 10000m3, 1500m3/d)	Y	10 d	woe 31-10-12	din 13-11-12						3.1.6.3																				
122	3.1.6.4 Hoofdbouwweg (600m)	Y	5 d	woe 14-11-12	din 20-11-12						3.1.6.4																				
123	3.1.6.5 Grondwerk overig (tot: 75000m3, 1500m3/dag)	Y	60 d	woe 14-11-12	din 12-2-13						3.1.6.5																				
124	3.1.6.6 Hoofdweg ontsluiting bewoners (700m)	Y	20 d	woe 13-2-13	din 12-3-13						3.1.6.6																				
125	3.2 Deelplan 1 Technisch VO		361 d	vri 27-1-12	vri 21-6-13						2		0%																		
126	3.2.1 Verkavelingsplan - Technisch VO deelplan 1		108 d	vri 27-1-12	din 26-6-12						1		0%																		
127	3.2.1.1 Onderdelen		82 d	vri 27-1-12	maa 21-5-12						1		0%																		
128	3.2.1.1.1 Verkavelingsplan		28 d	woe 11-4-12	vri 18-5-12						3.2.1.1.1		0%																		
135	3.2.1.1.2 Bodem onderzoek	Y	0 d	vri 27-1-12	vri 27-1-12						2	27-1-12																			
136	3.2.1.1.3 Geotechnisch onderzoek	Y	0 d	vri 27-1-12	vri 27-1-12						3	27-1-12																			
137	3.2.1.1.4 Water en Rioleringsstructuurplan		30 d	woe 1-2-12	din 13-3-12						1.4		0%																		
138	3.2.1.1.4.1 Aanvulling op plan	Y	5 d	woe 1-2-12	din 7-2-12						4.1																				
139	3.2.1.1.4.2 Controle Hoogheemraadschap	Y	15 d	woe 8-2-12	din 28-2-12						1.4.2																				
140	3.2.1.1.4.3 Definitieve goedkeuring Waterplan	Y	10 d	woe 29-2-12	din 13-3-12						2.1.1.4.3																				
141	3.2.1.1.5 Rioleringsplan		79 d	woe 1-2-12	maa 21-5-12						1.5		0%																		
142	3.2.1.1.5.1 Opstellen Hoofdstructuur riolering	Y	5 d	woe 1-2-12	din 7-2-12						5.1																				
143	3.2.1.1.5.2 Overleg hoofdstructuur riolering	Y/G	5 d	woe 8-2-12	din 14-2-12						15.2																				
144	3.2.1.1.5.3 Goedkeuring Hoofdstructuur riolering	Y/G	5 d	woe 11-4-12	din 17-4-12						3.2.1.1.5.3																				
145	3.2.1.1.5.4 Opstellen rioolontwerp dpl 1&3	Y	10 d	woe 18-4-12	din 1-5-12						3.2.1.1.5.4																				
146	3.2.1.1.5.5 Uitvoeren SOBEK berekening	Y	10 d	woe 2-5-12	din 15-5-12						3.2.1.1.5.5																				
147	3.2.1.1.5.6 Opstellen rapportage	Y	3 d	woe 16-5-12	vri 18-5-12						3.2.1.1.5.6																				
148	3.2.1.1.5.7 Opstellen tekening	Y	1 d	maa 21-5-12	maa 21-5-12						3.2.1.1.5.7																				
149	3.2.1.1.6 Waterhuishoudkundigplan		0 d	vri 27-1-12	vri 27-1-12						6	27-1-12																			
150	3.2.1.1.7 Verlichtingsplan		5 d	woe 1-2-12	din 7-2-12						1.7		0%																		
151	3.2.1.1.7.1 stippenplan	Y	5 d	woe 1-2-12	din 7-2-12						7.1																				
152	3.2.1.1.8 Quickscan Flora en Fauna	Y	0 d	vri 27-1-12	vri 27-1-12						8	27-1-12																			
153	3.2.1.2 Indienen gemeente	Y	1 d	din 22-5-12	din 22-5-12						3.2.1.2																				
154	3.2.1.3 Controle gemeente	G	15 d	woe 23-5-12	din 12-6-12						3.2.1.3																				
155	3.2.1.4 Retour gemeente	G	0 d	din 12-6-12	din 12-6-12						3.2.1.4	12-6-12																			
156	3.2.1.5 aanpassen tekeningen	Y	5 d	woe 13-6-12	din 19-6-12						3.2.1.5																				
157	3.2.1.6 Goedkeuring gemeente	G	5 d	woe 20-6-12	din 26-6-12						3.2.1.6																				
158	3.2.1.7 Goedkeurde Technisch VO	G	0 d	din 26-6-12	din 26-6-12						3.2.1.7	26-6-12																			
159	3.2.2 Inrichtingsplan - DO deelplan 1a		95 d	din 22-5-12	maa 1-10-12						3.2.2		0%																		
160	3.2.2.1 Onderdelen		46 d	din 22-5-12	din 24-7-12						3.2.2.1		0%																		
161	3.2.2.1.1 Tekening inrichting OR	Y	20 d	woe 27-6-12	din 24-7-12						3.2.2.1.1																				
162	3.2.2.1.2 Rioleringsplan	Y	12 d	din 22-5-12	woe 6-6-12						3.2.2.1.2																				
163	3.2.2.1.3 Doorsnede (10 st)	Y	5 d	woe 18-7-12	din 24-7-12						3.2.2.1.3																				
164	3.2.2.1.4 Details (5 st)	Y	3 d	vri 20-7-12	din 24-7-12						3.2.2.1.4																				
165	3.2.2.1.5 Lichtmasten tekening incl kabels	Y	15 d	woe 4-7-12	din 24-7-12						3.2.2.1.5																				
166	3.2.2.1.6 Groentekening	Y	10 d	woe 11-7-12	din 24-7-12						3.2.2.1.6																				
167	3.2.2.2 Controle Waterpas	Y	5 d	woe 25-7-12	din 31-7-12						3.2.2.2																				
168	3.2.2.3 Aanpassing na opmerking Waterpas	Y	3 d	woe 1-8-12	vri 3-8-12						3.2.2.3																				
169	3.2.2.4 Indienen gemeente	G	1 d	maa 6-8-12	maa 6-8-12						3.2.2.4																				
170	3.2.2.5 Controle gemeente	G	30 d	din 7-8-12	maa 17-9-12						3.2.2.5																				
171	3.2.2.6 Retour gemeente	G	0 d	maa 17-9-12	maa 17-9-12						3.2.2.6	17-9-12																			
172	3.2																														



