

Bijlage 4 - Bijlagenoverzicht**d.d. 19-7-2022**

nummer	Aspect	Kenmerk	Datum	Dynamisch / Statisch
Bijlage 1	Projecttoelichting	R001-1268087RLX-V04-sa-NL	30-4-2021	statisch
Bijlage 1	Projecttoelichting V2	R001-1268087RLX-V05-efm-NL	13-1-2022	dynamisch
Bijlage 2	Kadastrale tekening	A3 3.100.128	23-12-2020	statisch
Bijlage 3	Machtiging OLO	8420210003	14-1-2021	dynamisch
Bijlage 4	Bijlagenoverzicht	Bijlage 4 – Bijlagenoverzicht (Datum: 30-04-2021)	30-4-2021	dynamisch
Bijlage 4B	Bijlagenoverzicht	Bijlage 4B – Bijlagenoverzicht (Datum: 05-06-2021)	5-6-2021	dynamisch
Bijlage 4	Bijlagenoverzicht V3	Bijlage 4 Bijlagenoverzicht (Datum: 14-01-2022) V3	17-9-2021	dynamisch
Bijlage 4	Bijlagenoverzicht V4	Bijlage 4 Bijlagenoverzicht (Datum: 06-04-2022) V4	6-4-2022	dynamisch
Bijlage 4	Bijlagenoverzicht V5	Bijlage 4 Bijlagenoverzicht (Datum: 14-07-2022) V5	19-7-2022	dynamisch
bijlage 5-1	Inrichtingstekening totaal met ligging	A3 - 1.477.577	28-10-2020	statisch
bijlage 5-2	Rioleringstekening	A0 - 3.100.135	28-4-2021	statisch
bijlage 5-2	Rioleringstekening V2	A0 - 3.100.135	18-11-2021	dynamisch
bijlage 5-3	Tekening panden Teijin	A1 - 3.100.134	8-1-2021	statisch
Bijlage 6	Procesbeschrijving	Bijlage 6: Pocesbeschrijving Teijin Aramid Emmen	30-4-2021	statisch
Bijlage 6	Procesbeschrijving V2	Bijlage 6: Pocesbeschrijving Teijin Aramid Emmen V2	17-9-2021	statisch
Bijlage 7-1A	Bodem risicoanalyse (BRA)	R011-1268087BVM-V05-rrt-NL	21-4-2021	dynamisch
Bijlage 7-1B	Toelichting bodembedreigende activiteiten	Bijlage 7-1B	30-4-2021	dynamisch
Bijlage 8	ABM -toets	R009-1268087HBE-V06-pws-NL	12-7-2022	dynamisch
Bijlage 9	Luchtkwaliteit onderzoek	R012-1268087JGH-V03-aqb-NL	1-4-2021	dynamisch
Bijlage 10	ZZS inventarisatie	Bijlage 10 - ZZS inventarisatie	30-4-2021	dynamisch
Bijlage 11-1A	Beschrijving luchtemissiepunten	Bijlage 11-1A: Overzicht en beschrijving luchtemissie punten	30-4-2021	statisch
Bijlage 11-1B	Tekening emissiepunten	A1 - 3.100.132	23-4-2021	statisch
Bijlage 12	Akoestisch onderzoek	Rev B: NR1031-EN-REP-00001	26-4-2021	dynamisch
Bijlage 13	Kennisgeving	BRZO R014-1268087FHB-V02-bom-NL	13-4-2021	statisch
Bijlage 13	Kennisgeving V2	BRZO R014-1268087FHB-V03-bom-NL	17-9-2021	statisch
Bijlage 14	Kwantitatieve risicoanalyse (QRA)	R002-1268087FHB-V04-bom-NL	14-4-2021	statisch
Bijlage 14	Kwantitatieve risicoanalyse (QRA) V2	R002-1268087FHB-V06-bom-NL	15-9-2021	statisch
Bijlage 15	Milieu risicoanalyse (MRA)	R013-1268087KLB-V02-ssc-NL	6-5-2021	statisch
Bijlage 15	Milieu risicoanalyse (MRA) V2	R013-1268087KLB-V03-los-NL	1-12-2021	dynamisch
Bijlage 16	AV-Beleid en AO&IC	Bijlage 16: Acceptatie en verwerkingsbeleid	17-11-2020	dynamisch
Bijlage 17	Procedure ongewone voorvallen	Bijlage 17: Melding van HSE incidenten en normoverschrijding	29-4-2021	dynamisch
Bijlage 18	Overzicht afvalwaterstromen	Bijlage 18: Overzicht afvalwaterstromen	30-4-2021	dynamisch
Bijlage 18	Overzicht afvalwaterstromen V2	Bijlage 18: Overzicht afvalwaterstromen V2	12-1-2022	dynamisch
Bijlage 18	Overzicht afvalwaterstromen V3	Bijlage 18: Overzicht afvalwaterstromen V3	6-4-2022	dynamisch
Bijlage 19	Overzicht Stoffen	Bijlage 19: Overzicht Stoffen	14-7-2022	dynamisch
Bijlage 20	Overzicht bodemonderzoeken	Bijlage 20: Overzicht bodemonderzoeken	30-4-2020	statisch
Bijlage 20	Overzicht bodemonderzoeken V2	Bijlage 20: Overzicht bodemonderzoeken V2	17-9-2021	statisch
bijlage 22	Ammoniakoelinstallaties	Bijlage 22: Ammoniakoelinstallaties	30-4-2021	statisch
bijlage 23	PGS15 opslagen	Bijlage 23: PGS15 opslagen	30-4-2021	statisch
bijlage 24	Tankenopslagen	Bijlage 24: Tankenopslagen	30-4-2021	statisch
bijlage 24	Tankenopslagen V2	Bijlage 24: Tankenopslagen V2	20-12-2021	statisch
bijlage 24	Tankenopslagen V2 1	Bijlage 24: Tankenopslagen V2	20-12-2021	statisch