

Verwerkingstabel commentaar DCMR Wabo-milieu Shell PTU

Onderwerp	NR	Commentaar omschrijving	Datum In	Datum gereed	verwerkt in rapport	Reactie
Bijlage 12 AV beleid	0			02/03/2021	ja	Extra inleiding toegevoegd paragraaf 0 Tekstuele wijzigingen in paragraaf 1.1 Extra Euralcodes ingevoegd (nav vraag IL&T) Tekstuele wijzigingen in paragrafen 1.3 Tekstuele wijzigingen in paragrafen 2.1 Wijzigingen omschrijving controle op ophoping 2.5 (paragraaf 0 maakt geen onderdeel uit van het A&V beleid, maar is ter verduidelijking van de context van de PTU. Tekstuele wijzigingen zijn om de leesbaarheid en consistentie te vergroten)
Bijlage 12 AV beleid	1	1.6 Is de overlegde informatie die van de geaggregeerde partij of van elke individuele partij. Shell moet de kwaliteit van de partijen weten zoals die zijn afgegeven door de primaire ontdoener. Hoe borgt Shell dat in de geaggregeerde partijen geen wegmenging plaats vindt?	02/02/2021	02/03/2021	ja	Route is om aan te tonen dat Shell de regie heeft op de geaggregeerde partij. De manier waarop is omschreven als risico beheersing. Paragraaf 2.1
Bijlage 12 AV beleid	2	1.7 SNR wil de grens van 1pg/g (ng/kg) dioxine voorleggen aan BG. Is dat nu al?	02/02/2021	02/03/2021	ja	De norm hebben we nu op 0,1% gezet. Daarmee vervalt de 1pg/g. Dit staat omschreven in paragraaf 2.2 en 2.4. Dit is ook aangepast in het ZZS rapport (paragraaf 3.2)
Bijlage 12 AV beleid	3	1.8 hanteert SNR de grenswaarde voor dioxine 1pg/g? Kijkt naar ophoping in de afgescheiden stromen. Vindt er geen ophoping plaats in de olie?	02/02/2021	02/03/2021	deels	Grenswaarde aangepast, zie hierboven. Dit wordt conform SQC geconoteerd. Indien er iets gevonden wrdt, dan overleg met bevoegd gezag (paragraaf 2.4)
Bijlage 12 AV beleid	4	2 acceptatie bij de inrichting. Acceptatie aan de inrichting. Hoe heeft Shell zicht op de aggregatie bij de toeleverancier?	02/02/2021	02/03/2021	ja	Onder regie van Shell in de vooracceptatie en de acceptatie (paragraaf 2.1, 2.4, 3)
Bijlage 12 AV beleid	5	3.1 Invulling Administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) volgt nog. Wel van belang. Met name interne controle.	02/02/2021	02/03/2021	nee	Overleg tussen Shell DCMR besproken als opnemen in voorschrift
Bijlage 12 AV beleid	6	1. Er lijkt geen acceptatieprocedure te bestaan anders dan vooracceptatie en bij acceptatie in Nederland een administratieve handeling. Dit is in de ogen van de ILT onvoldoende, er moet ook bij de acceptant geborgd worden dat de leveranciers nog handelen conform de vooracceptatie.	02/02/2021	02/03/2021	ja	aangepast op basis van Regie Shell. Dit is aangepast in paragrafen 2.1, 2.4 en 3) schematische weergaven is tevens opgenomen in paragraaf 0
Bijlage 12 AV beleid	7	2. Er is nog geen beschrijving van de administratieve organisatie en de interne controle. Deze zou opgesteld worden na overeenstemming over het AV beleid. De ILT wil graag voordat een ontwerpvergunning gepubliceerd wordt op deze AO/IC kunnen adviseren.	02/02/2021	02/03/2021	ja	zie antwoord NR 5
bijlage 5 ZZS	8	3. De ZZS analyse is mogelijk onvolledig. Voor alle aangevraagde (afval)stoffen moet nagegaan worden of er mogelijke ZZS aanwezig kunnen zijn.	02/02/2021	02/03/2021	ja	meer afvalstoffen opgenomen in tabel Grondstoffen en hulpstoffen in paragraaf 3.1. Consistent met aanpassingen in tabel 1 in het A&V beleid (paragraaf 1.2). Analyse op ZZS is uitgebreid voor deze stoffen ob SGS intron rapportage (conform sectorplannen). Omschreven in paragraaf 2.1.1 en 3.1
bijlage 5 ZZS	9	4. De werkwijze ten aanzien van Dioxines in olie is verwarrend. Geadviseerd wordt de werkwijze aan te passen op de norm in de POP-verordening.	02/02/2021	02/03/2021	ja	meer consistente benadering van ZZS grenswaarde. Zie ook antwoord op vraag NR 2
bijlage 5 ZZS	10	De ZZS beoordeling lijkt zich te beperken tot UCO terwijl er meer stromen geaccepteerd lijken te worden. Alle te accepteren stromen dienen beschouwd te worden.	02/02/2021	02/03/2021	ja	ZZS zijn beoordeeld op basis van SGS rapportage per sectorplan. Voor de sectorplannen waarvoor Shell wil inkopen, zegt SGS rapport dat er geen aannemelijke risico's op ZZS zullen optreden
Bijlage 10 webtoets afval	11	PTU en BBF lopen door elkaar, de WEB toets moet beschreven zijn voor de PTU, Wat gaat daar in en wat komt daar uit.	02/02/2021	08/03/2021	ja	tekst aangepast - Algemene gegevens 010
Bijlage 10 webtoets afval	12	De web toets verwijst naar bijlage die niet bij de webtoets zelf zitten. Ik kan alle genoemde documenten niet eenvoudig vinden	02/02/2021	02/03/2021	nee	de beoordelaar geeft aan geen andere MER rapporten en/of bijlagen gezien te hebben waarnaar verwezen is.
Bijlage 10 webtoets afval	13	Vraag 010 De specs gereed product die Shell aan houdt zijn beperkt voor olie uit afval :FFA (Free fatty acids),zwavel en onopgeloste delen.	02/02/2021	08/03/2021	nvt	opmerking van de beoordelaar.

Bijlage 10 webtoets afval	14	Vraag 020 Inkoop specs FFA 5-20%, zwavel 10-250 ?, water en onopgelost 5- 25 %, PAK's 0.5 mg/kg, dioxine N.A. (volgens avaic wil SNR dit nog afstemmen 1pg/g?) specs zijn indicatief Vindt er verder controle plaats op (p)zzs? en andere verontreinigingen zoals org. halogeen?	02/02/2021	08/03/2021	nvt	controles zijn opgenomen in A&V beleid - aanpassingen aan 1pg/g zijn daar gemaakt. Aangepast naar: -> Tevens wordt de ingekocht grondstoffen conform het acceptatiebeleid gecontroleerd op aanwezige PAK's en dioxine. De grenswaarden ligt op 0,1 gew.% (bijlage 2)
Bijlage 10 webtoets afval	15	Beoogde Toepassing 040 Vraag 030 Waarom krijgt de stroom geen REACH registratie. Uitgezonderd zijn de plantaardige en dierlijke oliën en vetten van natuurlijke oorsprong zolang deze niet chemisch gemodificeerd zijn. Voldoet de voorbehandelde oliestroom? Ooit viel de stroom olie onder de uitzondering van het REACH maar daarna gebruikt, afval geworden, bewerkt in de PTU.	02/02/2021	09/03/2021	ja	In de PTU vindt geen chemische modificatie plaats enkel reiniging van verontreinigingen. Valt hierdoor onder BIJLAGE V, Vrijstelling van de registratieplicht overeenkomstig artikel 2, lid 7, onder b) sub 9. Opmerking staat ingevoegd als toelichting vraag 030 in de bijlage 10 webtoets
Bijlage 10 webtoets afval	16	Identificatie van risico's voor mens en milieu 050 Hier wordt verwezen naar diverse lopende procedures dat maakt het lastig te beoordelen.	02/02/2021	08/03/2021	nee	de beoordelaar geeft een opmerking waar geen vraag aan zit. Daardoor nvt
Bijlage 10 webtoets afval	17	Kra Is er sprake van een behandeling van nuttige toepassing én voldoet het materiaal aan de voorwaarden van art. 6 van de Kaderrichtlijn afvalstoffen voor de einde-afvalstatus: a het materiaal is bestemd om te worden gebruikt voor specifieke doelen; b er is een markt voor of vraag naar het materiaal; c het materiaal voldoet aan de technische voorschriften voor de specifieke doelen en aan de voor producten geldende wetgeving en normen; d het gebruik van het materiaal heeft over het geheel genomen geen ongunstige effecten voor het milieu of de menselijke gezondheid. Antwoord op d is nog onduidelijk omdat het AO/IC van de PTU ontbreekt en er nog vragen openstaan.	02/02/2021	08/03/2021	nvt	Zowel in ZZS als A&V beleid zijn toelichtingen opgenomen oer de mogelijke vervuiling en hiermee de mogelijke impact op mens en milieu. Deze zijn aangepast nav vragen IL&T, o.a. op mogelijke ZZS als op analyses om ongewenste ZZS te detecteren
Bijlage 11 BRA - NRB	18	De ingediende BRA is onvolledig en dient te worden aangevuld met: - aanleiding, achtergrondinformatie, procesbeschrijving etc. Normaliter bestaat de BRA uit meer dan alleen een tabel;	02/02/2021	24/02/2021	ja	toegevoegd aan rapport, hoofdstuk 1, 2 en 3
Bijlage 11 BRA - NRB	19	de bodemdreigende stoffen die behoren bij de activiteit;	02/02/2021	24/02/2021	ja	toegevoegd aan rapport, hoofdstuk 4
Bijlage 11 BRA - NRB	20	een situatiekaart waarop alle bodembedreigende activiteiten zijn weergegeven;	02/02/2021	24/02/2021	ja	toegevoegd aan rapport, bijlage 2
Bijlage 11 BRA - NRB	21	verklaring opmerking 5 voor de activiteit "Opslag in tanks (op bodemplaat)".	02/02/2021	24/02/2021	ja	toegevoegd aan rapport (bijlage 3)
Bijlage 15 0 situatie bode	22	De opzet moet worden aangevuld met: - deellootatie 2, de RVO tanks. Hier moet ook de nulsituatie worden vastgelegd;	02/02/2021	25/02/2021	nee	In de RVO tanks worden niet bodembedreigende stoffen (soyaolie, koolzaadolie, dierlijke vetten en kookoliën) opgeslagen om basis van welke stof verwacht de DCMR dat we hiervoor de nulsituatie gaan vastleggen?
Bijlage 15 0 situatie bode	23	korte toelichting wel/geen snijdende peilbuizen;	02/02/2021	25/02/2021	nee	Binnen de PTU en WWT is de gidsparameter de pH-waarde hiervoor worden peilbuizen conform Nen geplaatst, dus geen snijdende peilbuizen.
Bijlage 15 0 situatie bode	24	de tabel op pagina 3 uitbreiden door aan te geven op welke parameters zal worden onder-zocht;	02/02/2021	25/02/2021	nee	Onder de tabel is uitgelegd dat binnen de PTU geen bodembedreigende stoffen worden opgeslagen, dus dat hier geen nulsituatie van
Bijlage 15 0 situatie bode	25	een boorplan waarop alle boringen en peilbuizen en de bodembedreigende activiteiten zijn weergegeven.	02/02/2021	25/02/2021	nee	Er is een boorplan voor het gehele RIIG project, maar niet specifiek voor de PTU. Is dit ook akkoord om mee te leveren?
Bijlage 4 Luchtkwaliteit	26	Wij zijn er niet van overtuigd dat het plaatsen van alleen een scrubber bij de opslagtanks voldoende is om aan de emissie eisen voor gO en eventueel ZZS te voldoen. De onderbouwing in het lucht-kwaliteit rapport is wat dat betreft te beperkt. Deze dient te worden uitgebreid.	02/02/2021	26/02/2021	ja	Er is een paragraaf toegevoegd met verwijzing naar de bijlage 5 inventarisatie ZZS in grondstoffen. Op basis van dit rapport is de uitstoot van ZZS niet verder beschouwd.

Bijlage 6 Geurrapport	27			26/02/2021	ja	Geurbron toegevoegd: drainvat Jetty 36. conclusie onveranderd
Bijlage 17 VR*	33	Er is enkel een overzicht gegeven van welke paragrafen aangevuld worden in het VR* ten gevolge van deze wijziging. Welke exacte tekstuele aanpassingen gedaan zijn is niet inzichtelijk. Het VR* kan niet inhoudelijk beoordeeld worden.	02/02/2021	25/02/2021	nee	voor alle aanvullingen op het VR* wordt verwezen naar de betreffende paragrafen in de bijlagen behorende bij de Wabo-milieu aanvraag
Bijlage 17 VR*	34	De gesterde delen van het VR (VR*) zijn onderdeel van de indieningsvereisten bij het verleggen van een vergunning. Welke onderdelen het VR* dient te bevatten staat in PGS 6. Welke onderdelen er aangepast zijn/worden is beschreven in het document VR gesterde onderdelen van 1 december 2020. Hierin staan verwijzingen naar andere documenten die in het VR* aangepast worden. Er is echter geen VR (of enkel gesterde delen) bij de aanvraag gevoed. Enkel een document (document VR gesterde onderdelen van 1 december 2020) waarin wordt aangegeven welke delen in het VR van 2016 aangepast zijn/worden. De exacte inhoud van de aanvulling (aangevulde tekstuele beschrijvingen in het VR) zijn niet gegeven. Momenteel lopen er verschillende aanvragen vanuit Shell welke allemaal effect hebben op het VR (ook gesterde delen). Er is geen overzicht verschaft over de totale inpakt van alle lopende aanvragen tezamen in het kader van het VR*. Uit het document blijkt dat de aanvullingen op het VR* ten gevolge van het project minimaal zijn.	02/02/2021	25/02/2021	nee	voor alle aanvullingen op het VR* wordt verwezen naar de betreffende paragrafen in de bijlagen behorende bij de Wabo-milieu aanvraag