

Onderdeel	Artikel	Luidende	Reactie
B	Artikel 2, derde lid, onderdeel b	een onderhoudsperiode van ten hoogste 38 dagen ter vervanging van componenten van het net op zee die van belang zijn voor beveiliging en besturing van het net op zee	<p>Het doel van de wijzigingen is om er voor te zorgen dat: <i>“Duidelijkheid wordt geboden over het recht op schadevergoeding bij situaties waarbij het net op zee geheel of gedeeltelijk te laat wordt opgeleverd of niet volledig beschikbaar is door bijvoorbeeld een storing.”</i></p> <p>Het voorstel is niet een verduidelijking maar een wijziging van de wetgeving rondom consultatie. Daarbij is in de informele informatiesessies ook al aangegeven dat het een ongerechtvaardigde wijziging is, omdat het al voorzien was dat dergelijke componenten binnen de huidige vergunningsduur vervangen dienen te worden (jaar 15-20). Dit is geen novum en mag niet leiden tot een wijziging van de huidige regels.</p> <p>Indien er sprake is van een additionele onderhoudsperiode ten behoeve van de levensduurverlenging van de vergunningen, dan staan aangeslotenen er voor open om dat te bespreken. Inclusief een verificatie van een derde onafhankelijke partij dat de vervanging inderdaad noodzakelijk is voor de levensduurverlenging van de vergunning en het aantal dagen dat benodigd is om de vervangingen uit te voeren.</p>
C	Artikel 2a	De netbeheerder van het net op zee stelt de producent ten minste twee jaar van tevoren op de hoogte van de planning van de werkzaamheden bedoeld in artikel 2, derde lid, onderdeel b en stelt ten minste twee jaar voor de start van de werkzaamheden de data van de werkzaamheden vast in afstemming met de producent. De onder artikel 2, derde lid, onderdeel b bedoelde onderhoudsperiode hoeft niet aaneengesloten te zijn.	Deze regeling mag niet conflicteren met REMIT vereisten van TenneT of aangeslotenen. Daarbij graag aanpassen dat er overleg / afstemming / toestemming met betrekking tot de duur van het onderhoud wordt afgestemd met aangeslotene. Het kan voorkomen dat een lange periode van stilstand de integriteit van de turbines aantast.

D	Artikel 3, tweede lid	<p>Onder gevolgschade wordt verstaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Het totaal van de financiële gevolgen die een causaal verband hebben met de gebeurtenis die een recht op vergoeding van schade doet ontstaan, waaronder in ieder geval zijn begrepen de kosten die de producent maakt ter beperking van de schade en extra kosten voor materieel, personeel, opslag en zaakschade aan het windpark;</li> <li>b. Onbalanskosten als gevolg van gehele of gedeeltelijke niet-beschikbaarheid van het net op zee, voor zover deze kosten niet zijn gedekt door de SDEK-elektriciteitsprijs, alsmede financieringslasten bestaande uit kosten voortvloeiende uit de niet-nakoming van een financieringsovereenkomst.</li> </ul>	Graag verduidelijken: “Onder gevolgschade wordt <u>in ieder geval</u> verstaan”
E	Artikel 4		In de basis is er met betrekking tot het voorstel verdere verduidelijking nodig.

			<p>Zie hier onder de vragen die nog onbeantwoord zijn:</p> <p>Is de interpretatie correct dat de discontovoet jaarlijks opnieuw wordt vastgesteld voor een nieuw windpark, maar op het moment van vaststelling voor de levensduur van het windpark vaststaat?</p> <p>Op welke basis wordt de discontovoet vastgesteld? In de informele consultatie is besproken dat PBL WACC onshore niet representatief is.</p> <p>Hoe is de 5 jaar met betrekking tot subsidievrije windparken vastgesteld?</p> <p>Verder zijn er nog een paar tekstuele opmerkingen:          Artikel 4, tweede lid sub (a): SDEK typo          Artikel 4, tweede lid in de laatste alinea ontbreekt "gemiddeld"          Artikel 4, derde lid is een "formatting" error.</p> <p><b>3. De schade door uitgestelde ink</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. het SDEK-subsidiebedrag v en</li> <li>b. de SDEK-elektriciteitsprijs v  <span style="color: red;">←</span> te vermenigvuldigen met de              Hierin is v gelijk aan de per</li> </ol> <p>Artikel 4, derde lid, sub b dient toegevoegd te worden: "berekend op basis van het productieprofiel van het windpark"</p>
--	--	--	---