



Ministerie van SZW
T.a.v. de heer B. van 't Wout, Staatssecretaris

Via e-mail: wdeheus@minszw.nl

Utrecht, 30 september 2020

Betreft: reactie op aanpassing artikel 7.23d toepassing werkbakken en werkplatforms

Geachte heer Van 't Wout

Wij hebben kennis genomen van het Koninklijk Besluit van 24 april 2020 waarmee artikel 7.23d, toepassing werkbakken en werkplatforms, is aangepast.

Hoewel wij ons ervan bewust zijn dat dit artikel op 1 juli 2020 in werking is getreden willen wij u toch graag middels deze brief informeren over de gevolgen van deze aanpassing voor (een deel van) de windenergiebedrijven.

Alvorens op deze gevolgen in te gaan willen wij benadrukken dat een werkbak, met inachtneming van de huidige arboregels en arbocatalogus Windenergiebedrijven (<https://windenergiebedrijven.dearbocatalogus.nl/nl/mo7>) pas in de windsector gebruikt wordt als inzet van andere middelen niet mogelijk is of in noodgevallen.

Te denken valt daarbij aan:

- wanneer de hoogte van de hoogwerker of ander middel ontoereikend is; b.v. bij werkzaamheden boven de 100 meter waarbij ook alternatieve technieken zoals een service hoist of rope access niet altijd ingezet kunnen worden;
- werkzaamheden aan de bladen van de turbine, welke niet kunnen worden uitgevoerd met de rope access techniek;
- wanneer er geen ruimte is om een hoogwerker of ander middel veilig te positioneren of omdat er al een mobiele hoofdkraan staat, of bij inzet van meerdere kranen;
- wanneer er in noodsituaties snel actie genomen moet worden en er iemand naar boven moet worden gehesen, juist om een veilige situatie te herstellen.

Bovenstaande zaken gelden zowel bij de bouw van turbines, als voor gepland en ongepland onderhoud (lees storing), modificaties en uiteindelijk bij demontage van windturbines.

Wij hebben begrepen dat deze aanpassing is gedaan omdat Inspectie SZW van mening is dat er oneigenlijk gebruik wordt gemaakt van werkbakken en dat het uitgangspunt moet zijn dat hier in principe niet mee gewerkt mag worden. Wij gaan ervan uit dat wij met deze brief hebben aangetoond dat de windenergiesector geen oneigenlijk gebruik maakt van de werkbakken door deze alleen in bovenstaande situaties te gebruiken. Daarnaast wijzen wij er nog op dat er binnen de windindustrie geen significante incidenten bekend zijn ten gevolge van het gebruik van de werkbak. Ook blijkt in de praktijk dat de inzet van een hoogwerker voor grote hoogte niet altijd een stabiel en veilig werkplatform biedt aan de medewerkers die de werkzaamheden uit moeten voeren.



De toonaangevende partijen in de windindustrie maken voor de keuze van het juiste arbeidsmiddel voor werkzaamheden op grote hoogte een zorgvuldige overweging tussen veiligheid, gebaseerd op de arbeids-hygiënische strategie en haalbaarheid in de praktijk op basis van beschikbare middelen, weersomstandigheden en locatie specifieke omstandigheden.

Wij onderstrepen het belang van inzet van de meest veilige middelen en werkmethoden voor werkzaamheden op grote hoogte en erkennen zeker het belang van toezicht door ISZW hierin. Om de situatie in de praktijk werkbaar te houden zoals bijvoorbeeld de meldingsplicht voorafgaande aan de uiteindelijke werkzaamheden in relatie tot werkbaar weer, komen wij graag met u in gesprek om bovenstaande knelpunten en gezamenlijke oplossingen te bespreken.

Vanzelfsprekend zijn wij bereid e.e.a. nader toe te lichten en indien gewenst zou dit zelfs op locatie kunnen waarbij ter plaatse tekst en uitleg gegeven kan worden.

Met vriendelijke groeten,

Edwin van der Meer, HSSE Manager &
Voorzitter Onshore Commissie Veiligheid en Gezondheid NWEA