

# Bijlage 3:

## Eisen en streven SEB Noorderzijlvest

**Tabel 1:** Basisniveau eisen emissieclassen materieel

<u>Start deelopdracht</u>	<u>2026 - 2027</u>	<u>2028 - 2029</u>	<u>2030 - 2032</u>
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Lichte kranen (<56 kW)	Stage IIIa/b	100% ZE	100% ZE
(Middel)zware kranen (>= 56kW)	Stage IV	Stage IV	Stage IV
Lichte pompen, generatoren, etc. (<56 kW)	Stage IIIa/b	100% ZE	100% ZE
(Middel)zware pompen, generatoren, etc. (>= 56kW)	Stage IV	Stage IV	Stage IV
Bestelauto's	Euro 6	100% ZE	100% ZE
Lichte vrachtwagens	Euro VI	Euro VI	100% ZE
Zware vrachtwagens	Euro VI	Euro VI	Euro VI
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Schuifboten, cutterzuigers, etc.	-	-	-
Beunschepen, Kraanschepen, etc.	-	-	Stage V

\* In het geval van ZE moeten eventueel ingezette generatoren ook emissievrij zijn.

**Tabel 2:** Basisniveau eisen bijmenging biobrandstoffen

<u>Start deelopdracht</u>	<u>2026 - 2027</u>	<u>2028 - 2029</u>	<u>2030 - 2032</u>
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Lichte kranen (<56 kW)	100% biobrandstof	100% ZE	100% ZE
(Middel)zware kranen (>= 56kW)	100% biobrandstof	100% biobrandstof	100% biobrandstof
Lichte pompen, generatoren, etc. (<56 kW)	100% biobrandstof	100% ZE	100% ZE
(Middel)zware pompen, generatoren, etc. (>= 56kW)	100% biobrandstof	100% biobrandstof	100% biobrandstof
Bestelauto's	100% biobrandstof	100% ZE	100% ZE
Lichte vrachtwagens	100% biobrandstof	100% biobrandstof	100% ZE
Zware vrachtwagens	100% biobrandstof	100% biobrandstof	100% biobrandstof
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Schuifboten, cutterzuigers, etc.	100% biobrandstof	100% biobrandstof	100% biobrandstof
Beunschepen, Kraanschepen, etc.	40% biobrandstof	60% biobrandstof	85% biobrandstof

\* In het geval van ZE moeten eventueel ingezette generatoren ook emissievrij zijn.

**Tabel 3:** Streven aandeel emissievrij baggeren

<u>Start deelopdracht</u>	<u>2026 - 2027</u>	<u>2028 - 2029</u>	<u>2030 - 2032</u>
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Lichte kranen (<56 kW)	-	-	-
(Middel)zware kranen (>= 56kW)	10 - 40% ZE	10 - 40% ZE	30 - 70% ZE
Bestelauto's	-	-	-
Lichte vrachtwagens	-	-	-
Zware vrachtwagens	10 - 40% ZE	10 - 40% ZE	30 - 70% ZE
<i>Deel van portfolio</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>	<i>elke deelopdracht</i>
Schuifboten, etc.	10 - 40% ZE	10 - 40% ZE	30 - 70% ZE
Beunschepen, kraanschepen, etc.	-	-	-
<i>Deel van portfolio</i>	<i>vaste periode</i>	<i>vaste periode</i>	<i>optionele verlenging</i>
Cutterzuigers	10 - 40% ZE	10 - 40% ZE	30 - 70% ZE
Lichte pompen (<56 kW)	-	-	-
(Middel)zware pompen (>= 56kW)	10 - 40% ZE	10 - 40% ZE	30 - 70% ZE

\* In het geval van ZE moeten eventueel ingezette generatoren ook emissievrij zijn.

\*\* Materieel ingezet voor het ontgraven gaat op basis van ontgraven kuubs baggerspecie.

\*\*\* Vrachtwagen en schepen ingezet voor het transporteren gaan op basis van gereden/gevaren kilometers.