



Realisatie extra containerbehandelingscapaciteit in het havengebied Antwerpen

Dr. Reginald Loyen
(Departement MOW - Afdeling Beleid)

Projectdoelstellingen

Dit project heeft als doelstelling

1. de realisatie van extra containerbehandelingscapaciteit in het havengebied Antwerpen, om de verwachte groei tot 2030 te kunnen accommoderen;
2. de realisatie van de daarmee samenhangende ontwikkeling van industriële gronden;
3. de realisatie van de multimodale aansluiting tot aan het hoofdnet.

Projectnoodzaak containerbehandelingscapaciteit

- Aanbod capaciteit
 - Uitgangspunten:
 - verhuis MSC
 - Berendrechtsluis (sluisdrempel -13,58 meter)
 - Kieldrechtsluis (sluisdrempel -17,8 meter)
 - Productiviteitsstijgingen
 - Analyse:
 - capaciteit = 13,1 miljoen TEU (maritiem)
 - 80% capaciteit = bovengrens

Projectnoodzaak containerbehandelingscapaciteit

- Vraag capaciteit
 - Ontwikkeling containermarkt NW-Europa
 - Prognose containertrafiek
 - Op basis van groeivoeten MKBA
 - Kritische drempel overschreden in 2019
 - Behandelingscapaciteit
 - Ruimteproductiviteit: 28,000 TEU per hectare per jaar
 - Netto terminaloppervlakte: 168 hectare

Projectnoodzaak ontwikkeling industriële/logistieke activiteiten

- Industriële cluster haven Antwerpen
- Goederenbehandeling-industrie-logistiek: versterken elkaar onderling
- Import/Export balans
- Cargogenererend vermogen
- Industrie 4.0: magazijnen als fabrieken van de toekomst

Projectnoodzaak multimodale ontsluiting

- Spoor
 - Rangeer- en wachtbundels
 - Spoor aansluiting
- Binnenvaart
 - Behandelingscapaciteit
 - Wachtplaatsen
- Weg
 - Aantakking op hoofdwegenet

Hoe doelstelling invullen?

1. Referentiescenario: wat betekent het als er geen extra containerbehandelingscapaciteit wordt gecreëerd?
2. Containertijdok Saeftinghezone (“Fase 1”)
3. Bijkomende containerbehandelingscapaciteit binnen het havengebied, buiten ontwikkelingszone Saeftighe
4. ?
→ “Alternatievenonderzoeksnota”

Geïntegreerd onderzoek

- Alle redelijke alternatieven worden op strategisch niveau onderworpen aan een geïntegreerd onderzoek
- Keuze maken in het voorkeursbesluit

Verwacht onderzoek in de onderzoeksfase

- Optimalisatie scope project: welke knelpunten en potenties kunnen lokaal spelen
- Ruimtelijk Veiligheidsrapport: actualisatie nodig?
- MER + Passende beoordeling
- Effect landbouw
- Effect erfgoed
- Effect mobiliteit in de ruime regio
- MKBA
- Financieringsmogelijkheden

Processtructuur

- Procesteam (“stuurgroep”);
- Een – nog op te richten – werkgroep binnen OHA voor de uitvoering van het complex project;
- Centraal Netwerk OHA: klankbord voor het complex project (mits uitbreiding);
- Een – nog op te richten – task force volgt en stuurt het proces op politiek niveau.