



Aan Staatssecretaris

nota

Kamervragen naar aanleiding van de analyse van de
toekomstplannen van Tata Steel door CE Delft

TER BESLISSING

Datum

22 augustus 2024

Onze referentie

IENW/BSK-2024/229851

Opgesteld door

Bestuurskern

DGMI

Programma Industrie,
Gezonde Leefomgeving en
Omwonenden

Beslistermijn

31-08-2024

Bijlage(n)

2

Aanleiding

Op 22 juli zijn Kamervragen gesteld door de leden Kostić en Teunissen (beiden PvdD), Koekkoek (Volt), Thijssen, Gabriëls (beiden GroenLinks-PvdA), Bamenga, Rooderkerk (beiden D66) en Zeedijk (Nieuw Sociaal Contract) aan de staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu, Openbaar Vervoer en Milieu en de minister van Klimaat en Groene Groei over de analyse van de toekomstplannen van Tata Steel door CE Delft.

Bij deze nota treft u de beantwoording van deze vragen.

Geadviseerd besluit

1. Akkoord gaan met deze beantwoording van de Kamervragen.

De beantwoording van de vragen ligt parallel voor bij de minister van Klimaat en Groene Groei (KGG). Nadat beide bewindspersonen akkoord zijn, worden de vragen vanuit IenW verzonden.

Kernpunten

- In het rapport, dat is opgesteld in opdracht van Greenpeace, worden de toekomstplannen van Tata Steel vergeleken met het plan van het Gezondheidsultimatum (een samenwerking van verschillende ngo's).
- Het plan van het Gezondheidsultimatum zet volledig in op gezondheidswinst en gaat onder andere uit van de inkoop van halffabricaten, sluiting van Kookgasfabriek 2 in 2025 en een verlaging van de productiecapaciteit van 7 Megaton (Mton) naar 4 Mton staal per jaar. Als het plan van het Gezondheidsultimatum gerealiseerd zou kunnen worden, zou dit meer gezondheidswinst (kunnen) opleveren dan het plan van Tata Steel.
- Het Gezondheidsultimatum behaalt een groot deel van de gezondheidswinst door de productie van staal in IJmuiden te verlagen en mogelijk vervuilende onderdelen naar elders op de wereld te verplaatsen. Hiermee wordt de gezondheid in de IJmond snel beter, maar verplaatsen we het probleem naar elders.
- Hiernaast staat of valt het realiseren van gezondheidswinst met de haalbaarheid van het plan. De afgelopen tijd is onder meer in de Tweede Kamer gesproken over het plan van Tata Steel en de haalbaarheid van het Gezondheidsultimatum als alternatief scenario.

- Het vorige kabinet heeft, ondersteund door de bevindingen van externe adviseurs Wijers en Blom, geconcludeerd dat dit scenario onvoldoende haalbaar is, onder meer omdat er (nog) geen markt voor het halffabricaat Hot Briquetted Iron (HBI) is en het geen rendabele businesscase oplevert voor het bedrijf.
- Ook het CE Delft rapport geeft aan dat er momenteel nog geen of in elk geval onvoldoende markt voor HBI is.
- Daarmee is het waarschijnlijk dat de voorgestelde gezondheidswinst in dit scenario niet kan worden gerealiseerd: de Staat gaat immers niet met de maatwerkafpraak ondersteuning geven aan een niet haalbaar scenario.
- Zonder maatwerkafpraak is de kans dat er bij Tata Steel een transitie plaatsvindt kleiner en blijft de huidige situatie, met alle gezondheidseffecten van dien, naar verwachting langer voortbestaan.
- In de beantwoording wordt daarom herhaald dat wordt ingezet op een maatwerkafpraak met Tata Steel op basis van de plannen van Tata Steel met versnelde uitvoering van de maatregelen gericht op het verbeteren van de leefomgeving en gezondheid in de IJmond, omdat het kabinet gelooft zo het snelst en effectiefst gezondheidswinst en de verduurzamingsdoelen te behalen.

Datum

22 augustus 2024

Onze referentie

IENW/BSK-2024/229851

Opgesteld door

Bestuurskern
DGMI
Programma Industrie,
Gezonde Leefomgeving en
Omwonenden

Aan

Staatssecretaris

Bijlage(n)

2

Krachtenveld

De beantwoording van deze Kamervragen is afgestemd met het ministerie van KGG. Waar relevant zijn vragen ook afgestemd met de provincie Noord-Holland, de omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied en het RIVM.

Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing.

Bijlagen

Bijlagen

Volgnummer	Naam	Informatie
2	Beantwoording Kamervragen	De beantwoording van de Kamervragen.
3	Rapport CE Delft	Ter info