

Zienswijzen verwerken

SNEL, NEUTRAAL, DESKUNDIG



A15 Maasvlakte-Vaanplein



BPRW Rijkswateren



A13/A16 Rotterdam



PMR:Maasvlakte 2

Uw ontwerpbesluit gaat ter visie. In korte tijd krijgt u een groot aantal zienswijzen die u goed, zorgvuldig en vlot wil beantwoorden.

Uw plan ligt ter inzage

U bereidt een bestemmingsplan, tracébesluit, vergunning, structuurvisie, milieueffectrapport, beleids- of beheerplan voor en legt het ontwerpbesluit ter inzage. De zienswijzen die u krijgt wilt u goed, zorgvuldig en vlot verwerken. Wij kunnen u daarbij werk uit handen nemen door de zienswijzen samen te vatten en te ordenen. Dat noemen wij 'fileren'. U kunt zich volledig concentreren op de beantwoording.

Onze bijdrage

SNEL

De meeste reacties komen in de laatste weken binnen. Dat betekent een enorme werkpiek. Die nemen wij weg, zodat u de doorlooptijden in de hand kunt houden.

NEUTRAAL

Wij lezen de zienswijzen met een frisse blik. Dat

ziet u terug in onze samenvatting. Een neutrale blik verhoogt de kwaliteit en maakt u minder kwetsbaar in de vervolgpcedure.

DESKUNDIG

Met onze ervaring kunnen wij u adviseren over een efficiënt werkproces. Door vooraf goed te doordenken hoe u de beantwoording wilt uitvoeren wint u tijd en bespaart u overbodig (herstel)werk.

Beproefde werkwijze

In een intakegesprek met u bepalen wij de inhoud en de vorm van ons 'fileerwerk': Bepalend is de manier waarop u wilt reageren: per inspreker of thematisch, gedetailleerd of op hoofdlijn. Wij leggen ook momenten van terugkoppeling en oplevering vast. Vaak spreken wij af wekelijks een update te sturen zodat u zelf snel aan het werk kan met de beantwoording.

Onze kennis

Naeff Consult en Coraal zijn partners in het verwerken van inspraak. Wij zijn Wageningse ingenieurs met brede ervaring met planontwikkeling.

Het verwerken van zienswijzen was aanvankelijk een 'bijproduct' van betrokkenheid bij diverse plantrajecten. Zo is de expertise bij Naeff Consult ontstaan en door anderen herkend. Dat leidde in 2009 tot de vraag om enkele projecten te ondersteunen bij alleen het verwerken van zienswijzen. Om de werkpiek op te vangen is Coraal ingeschakeld. Die samenwerking is zo goed bevallen, dat wij nu onze diensten gezamenlijk aanbieden. Ook met Royal Haskoning werken wij efficiënt samen.

Referentieprojecten

- Project Mainportontwikkeling Rotterdam (PMR), PKB en Plan-MER, Naeff Consult (2006)
- Vervolgbesluiten PMR, zoals bestemmingsplan Maasvlakte 2, Naeff Consult (2008)
- Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren (BPRW), Naeff Consult (2009)
- Trajectnota/MER A4 Delft Schiedam, Naeff Consult en Royal Haskoning (2009)
- Ontwerp-Tracébesluit A15 Maasvlakte Vaanplein, Naeff Consult en Coraal (2009)

- Trajectnota/MER A13/A16, Naeff Consult en Coraal (2009)
- Ontwerp-Tracébesluit A4 Delft Schiedam, Naeff Consult, Coraal en Royal Haskoning (2010)
- Voornemen rijksstructuurvisie Bereikbaarheid Regio Rotterdam en Notitie Reikwijdte en Detailniveau Nieuwe Westelijke Oeververbinding, Coraal (2011)
- Structuurvisie Toekomst Afsluitdijk, Naeff Consult (2011)

Referenties

Twee opdrachtgevers over onze ondersteuning: **“Goed werk! Dank daarvoor en met name ook voor jullie flexibiliteit”.**

“Ik heb de samenwerking als zeer prettig ervaren en jullie bijdrage aan ons project efficiënt en to the point”.

Nadere informatie en contact:

Naeff Consult: Gerbrand Naeff
e: gn@naeff.com
t: 06 549 32 339
w: www.naeff.com

Coraal: Coralien van Hattem
e: hattem@coraal.nl
t: 0570 608784
w: www.coraal.nl

De eindtabel: met alle zienswijzen in logische stukken geknipt, samengevat en gerangschikt.

INSPRAAKREACTIES PROJECTBESLUIT					
WEEK	INSPREKER	DEELREACTIE	THEMA	LOCATIE	STANDPUNT BEVOEGD GEZAG
1	P001(1)	Inspreker verwacht dat het plan veel extra geluidoverlast zal veroorzaken op zijn huis en is daarom tegen het plan.	Geluid	Straat	
1	P001(2)	Inspreker heeft een andere oplossing voor de kruising, waardoor de doorstroming ook zonder de uitvoering van het plan verbetert.	Verkeer	Kruising	
3	M002(1), P203(5)	Insprekers hebben bezwaar tegen de uitvoering van het geluidonderzoek. Eigen metingen tonen aan dat.	Geluid	--	door u in te vullen
2	G003(1), M011(2), P054(3)	Inspreker geeft de voorkeur aan alternatief C omdat dit alternatief het groene uitloopegebied niet aantast, de minste geluidoverlast geeft en de luchtkwaliteit niet aantast.	Leefomgeving	Wijk	
1	P004(1)	Inspreker vindt het onjuist dat er geen voorlichtingsbijeenkomst in zijn wijk is gehouden.	Proces	Wijk	