

1. Algemeen

Het Ruimtelijk Functioneel Ontwerp (RFO) dient samen met het Technisch Programma van Eisen (TPvE) als kader bij en rode draad door de ontwerpprocessen (inclusief condities) van het Voorlopig Ontwerp (VO) en Definitief Ontwerp (DO), resulterend in het bestek, alsmede bij procedures in planologische zin (Tracébesluit, bestemmingsplannen, grondverwerving e.d.). Het doel van het RFO is het eenduidig vastleggen en beheren van de projectopdracht (inclusief afwijkingen daarop) in de ruimte tot en met de overdracht aan de beheerder van de Betuwroute.

Het RFO wordt (onder andere) gevormd door tekeningen van het ontwerp van de Betuwroute op schaal 1:1.000. Het RFO is een belangrijke referentie voor de projectinhoud en vormt de basis voor diverse afgeleide producten. In deze procedure wordt beschreven hoe binnen de PoBr met het (beheer van) het RFO moet worden omgegaan.

2. Definities

- Curatorium

Een groep medewerkers van de PoBr, samengesteld door en onder voorzitterschap van de DRB, die tot doel heeft om de DRB te adviseren aangaande het goedkeuren van amendementen op het PvE en RFO.

- Ruimtelijk Functioneel Ontwerp (RFO)

De ruimtelijke vastlegging van de projectopdracht op 1:1.000-tekeningen.

3. Organisatie

De Contractmanager (CM) is verantwoordelijk voor:

- het binnen het vigerende RFO laten ontwerpen van de adviseurs
- uitvoering binnen het vigerende RFO
- het laten toetsen van de ontwerpen op het RFO en het TPvE/FPvE via (een medewerker van) de Manager Regiocontrol.

De Manager Regiocontrol heeft hierbij als verantwoordelijkheden:

- het laten toetsen van de ontwerpen door een PI-T
- het afstemmen van het RFO en het TPvE/FPvE in samenwerking met de Projectleider PvE (PI-PvE)
- het binnen de regio bijhouden van een distributielijst van medewerkers aan wie het RFO officieel is gedistribueerd.

De Projectleider RFO (PI-RFO) is verantwoordelijk voor:

- het actueel houden van de centrale RFO-lijst met de vigerende 1:1.000-tekeningen
- het beheer van het logboek van iedere RFO-tekening.

4. Werkmethode

Het vigerende RFO wordt centraal gearhiveerd door de PI-RFO. Tijdens het ontwerpproces worden nieuwe RFO-tekeningen ontworpen. Deze nieuwe tekeningen worden getoetst aan de kaders van het vigerende RFO en aan het TPvE/FPvE. Na goedkeuring worden de nieuwe RFO-tekeningen vigerend. Bij afwijkingen moet de procedure Projectmutatie worden doorlopen. Dit proces gaat door tot aan de gunning.

Bij gunning is het RFO in principe bevroren. Tijdens de uitvoering kunnen echter in beperkte mate afwijkingen ontstaan. De betreffende afwijkingen moeten de procedure Projectmutatie doorlopen waarbij de afwijkingen worden behandeld in het curatorium.

Iedere RFO-tekening kent zijn eigen logboek, waarin alle wijzigingen van de betreffende tekening (vanaf de E-versie) worden vastgelegd.

Opmerkingen:

1. Er worden *geen* "niet-officieel-geregistreerde" versies uitgegeven.
2. In tegenstelling tot het TPvE is het bij het RFO *niet* mogelijk éénmalig af te wijken van het RFO.

5. Verwijzingen

- Ruimtelijk Functioneel Ontwerp, vigerende versie bij CM
- 1:25.000-boekjes en sporenschema's, vigerende versie bij de PI-RFO
- Procedure Projectmutaties

6. Bijlagen

N.v.t.