

## RAW 2020 en UAV

De RAW systematiek is ontwikkeld om contracten in de infra-sector op een efficiënte wijze uit te voeren. Uitvoerders, werkvoorbereiders en calculators in de civiele techniek/infra voeren steeds vaker verschillende contracten uit, er moet steeds meer aandacht worden besteed aan de juridische kant van het bouwen. Duidelijkheid in contracten wordt vooral bereikt door: standaardisering van het bestek; toepassen van Standaardbepalingen; van toepassing verklaren van de UAV: duidelijk gebruik van verrekenbare, niet-verrekenbare en te accorderen hoeveelheden; duidelijke op de UAV gebaseerde betalingsregeling.

### Doel

De deelnemer krijgt meer inzicht in de wijze waarop de UAV en de RAW-systematiek toegepast kunnen worden en u heeft een indruk gekregen van wat de rechten en de plichten zijn van de aan een project deelnemende partijen.

### Inhoud

#### Dag 1

- RAW-systematiek en UAV,
- Het traditionele bouwprocesmodel,
- Kenmerken van het RAW-bestek,
- RAW-Standaard,
- Rechten en plichten van betrokken partijen,
- Tegenstrijdigheden in het bestek,
- (Pré-contractuele) waarschuwingsplicht van de aannemer,
- Oefening 1: Het bestek,
- Oefening 2: De RAW-Standaard.

#### Dag 2

- Directievoering en houden van toezicht,
- Aanvang, oplevering, eerder in gebruik nemen en verborgen gebreken,
- Verkeersvoorzieningen en andere hulpmiddelen,
- Verband met andere werken,
- Omgaan met schade,
- Soorten hoeveelheden: A, V, N (geschatte-), andere hoeveelheden en open posten,
- Verrekenen van meer- en minderwerk en het omgaan met,
- bestekwijzigingen,
- Geschillen (Raad van Arbitrage, rechter of mediation),
- Oefening 3: Meer- en minderwerk,
- Oefening 4: Schade en conflicten.

## Toelatingsvoorwaarden

### Voor wie?

Uitvoerders en werkvoorbereiders/calculators in de civiele techniek/infra en directievoerders/toezichthouders die werken met RAW bestekken.

## Opleidingsduur

2 bijeenkomsten van 09.00 uur tot 16.00 uur.

## Groepsgrootte

20 personen.

## Achtergrondinformatie

### Werkwijze

Het studiemateriaal wordt besproken en toegelicht aan de hand van voorgelegde praktijkvoorbeelden.

### Vervolgopleiding

UAV-Geïntegreerde Contracten (UAV-GC),  
UAV (Opfris),  
Aanbestedingsreglement Werken (ARW),  
Top UAV/UAV-GC.

## Toetsing

### Soort afrondingsdocument

Na afloop ontvang je een verklaring van deelname.

## Prijs

€ 975,- exclusief btw.



**bob**



**kob**

Postbus 715  
2700 AS Zoetermeer  
T 079 325 24 50  
E [info@bob-kob.nl](mailto:info@bob-kob.nl)

**BOB bv**  
Zilverstraat 69  
2718 RP Zoetermeer  
[www.bob.nl](http://www.bob.nl)