

## Aanbiedingsbrief

aan: Algemeen Bestuur RUD Utrecht  
van: Dagelijks Bestuur RUD Utrecht  
steller: Paul Verkerk  
onderwerp: AP03.2a\_Ontwerp-Mandaatbesluit  
t.b.v.: AB d.d. 18 mei 2017  
bijlage: b) Ontwerp-Mandaatbesluit RUD Utrecht deelnemer N.N. 2017  
c) Discussienota verbetering mandaat-, volmacht- en machtigingsregeling

---

### Status

- ter kennisneming
  - ter (oriëntatie) bespreking
  - ter besluitvorming
- 

### Samenvatting:

Vanaf de oprichting van de RUD Utrecht worden de werkzaamheden onder mandaat van de deelnemers uitgevoerd. De huidige vorm van het mandaatbesluit betreft een gesloten mandaatsysteem. Aan dit mandaatbesluit is voor elke deelnemer een bijlage gekoppeld waarin exact is opgenomen waarvoor mandaat wordt verleend aan de directeur van de RUD Utrecht. Bij de evaluatie van het mandaatbesluit is gebleken dat er een aantal punten gecorrigeerd moeten worden. Het betreft naast gewijzigde wetgeving ook inconsistenties zoals het verstrekken van mandaat waarvoor de deelnemer geen bevoegd gezag is.

Voor het nieuwe mandaatbesluit wordt nu voorgesteld om voor een open mandaatsysteem te kiezen. Hierbij wordt geen limitatieve bijlage meer gebruikt, maar wordt het mandaatbesluit gekoppeld aan de Dienstverleningsovereenkomst die elke deelnemer met de RUD Utrecht heeft afgesloten. Het is immers logisch dat wanneer de deelnemer aan de RUD vraagt om werkzaamheden uit te voeren, dat zij hiervoor dan ook het mandaat verleent. Indien tussentijds extra opdrachten aan de RUD Utrecht worden verleend, of wetgeving bepaalt dat taken van de deelnemers naar de RUD Utrecht overgaan, zijn deze werkzaamheden automatisch via de aan te vullen of te vernieuwen dienstverleningsovereenkomst in het mandaat inbegrepen.

---

### Voorstel

Het Algemeens Bestuur wordt voorgesteld om:

1. het ontwerp-mandaatbesluit RUD Utrecht 2017 vast te stellen.
- 

### Communicatie

Na goedkeuring moet het mandaatbesluit door alle colleges afzonderlijk vastgesteld en ondertekend worden.

---

Toelichting: zie bijlagen