

De ambtenaar belast met de heffing en invordering van de BSOB;

Overwegende dat op grond van artikel 59, tweede lid, van de Gemeenschappelijke Regeling (hierna: GR) ter zake van belastbare feiten die liggen op of na 1 juli 2011, de BSOB bevoegd is voor een aantal belastingen de heffing en invordering van de deelnemende gemeenten (conform artikel 1, eerste lid, onderdeel i van de GR) uit te voeren;

Overwegende dat het ten behoeve van een efficiënte werkwijze gewenst is om over te gaan tot mandatering van bevoegdheden van de ambtenaar belast met de heffing en invordering inzake het vaststellen, opleggen en uitreiken van naheffingsaanslagen parkeerbelasting in de deelnemende gemeenten;

### **Besluit:**

#### **Artikel 1**

Tot het verlenen van mandaat van de bevoegdheid tot het vaststellen, opleggen en uitreiken van naheffingsaanslagen parkeerbelasting aan de volgende ambtenaren:

1. in dienst van de gemeente Oss:
  - a. Handhaver Openbare Ruimte;
  - b. Stagiaire Handhaver Openbare Ruimte;
  - c. Teamleider TOR/HOR;
2. in dienst van de gemeente Uden:
  - a. Buitengewoon opsporingsambtenaar;
  - b. Toezichthouder openbare ruimte;
  - c. iedere persoon die is benoemd in een functie behorend tot de functiefamilie 'uitvoering';
3. in dienst van de gemeente Veghel:
  - a. Gemeentelijk opsporingsambtenaar;

#### **Artikel 2**

Tot het verlenen van mandaat van de bevoegdheid tot het vaststellen, opleggen en uitreiken van naheffingsaanslagen parkeerbelasting aan degene die bij besluit als toezichthouder in de gemeente Deurne is aangewezen zoals bedoeld in afdeling 5.2 Algemene wet bestuursrecht.

#### **Artikel 3**

Ondermandaat van bovengenoemde bevoegdheden is niet mogelijk.

#### **Artikel 4**

1. Dit besluit treedt in werking op 7 februari 2014 kan worden aangehaald als 'Mandaatbesluit Parkeercontroleurs'.
2. Het mandaatbesluit Parkeercontroleurs van 26 september 2011 wordt met ingang van 7 februari 2014 ingetrokken.

Oss, 6 februari 2014

De ambtenaar belast met de heffing en invordering,

  
H.M. van Gool