

**AANKONDIGING VAN EEN GEGUNDE OPDRACHT  
RESULTATEN VAN DE AANBESTEDINGSPROCEDURE**

**Diensten**

Richtlijn 2014/24/EU

AFDELING I: AANBESTEDENDE DIENST

**I.1) NAAM EN ADRESSEN**

Officiële benaming:

IUC-RIVM

Nationale identificatie:

30276683

Postadres:

Postbus 1

Plaats:

Bilthoven

NUTS-code:

NL

Postcode:

3720 BA

Land:

NL

Contactpersoon:

Ashwin Autar

Telefoon:

+31 302744192

E-mail:

[ashwin.autar@rivm.nl](mailto:ashwin.autar@rivm.nl)

Fax:

-

**Internetadres(sen)**

Hoofdadres:

<http://www.rivm.nl>

Adres van het kopersprofiel:

<https://platform.negometrix.com/PublishedTenders.aspx?tenderid=164597>

**I.2) GEZAMENLIJKE AANBESTEDING**

-

#### **I.4) SOORT AANBESTEDENDE DIENST**

Nationaal of federaal agentschap/bureau

#### **I.5) HOOFDACTIVITEIT**

- Gezondheid

## AFDELING II: VOORWERP

### II.1) OMVANG VAN DE AANBESTEDING

#### II.1.1) Benaming

Uitvoeren van next- en third generation sequencing

Referentienummer: -

#### II.1.2) CPV-code(s)

Hoofdcategorie:

71600000 - Diensten voor technische testen, analyse en adviezen

Subcategorie:

-

#### II.1.3) Type opdracht

Diensten

#### II.1.4) Korte beschrijving

Binnen dit laboratorium van de NVWA wordt NGS toegepast voor de diagnose van plantpathogenen en plagen (bijvoorbeeld bacteriën, planten virussen, schimmels, insecten en nematoden).

Library preparatie:

- voor DNA;
- voor RNA incl. plant rRNA depletie of Poly-A selectie.

Next Generation Sequencing (NGS); DNA en RNA:

- voor paired-end short reads (<500 nt) gebruik makend van:
  - Illumina NovaSeq 6000 en Illumina MiSeq;
  - of Illumina NextSeq 2000.

Third Generation Sequencing (TGS); DNA:

- voor long reads (>500 nt) gebruik makend van:
  - PacBio RS II, of;
  - Oxford Nanopore.

## **II.1.6) Inlichtingen over percelen**

Verdeling in percelen: neen

## **II.1.7) Totale waarde van de aanbesteding (exclusief btw)**

Waarde: 1 250 000,00

Munt: EUR

## **II.2) BESCHRIJVING**

### **II.2.1) Benaming**

-

Perceel nr.: -

### **II.2.2) Aanvullende CPV-code(s)**

Hoofdcategorie:

71620000 - Analysediensten

Subcategorie:

-

### **II.2.3) Plaats van uitvoering**

NUTS-code:

NL NEDERLAND

Voornaamste plaats van uitvoering:

-

### **II.2.4) Beschrijving van de aanbesteding:**

(aard en omvang van de werken, leveringen of diensten, of vermelding van de behoeften en vereisten)

Binnen dit laboratorium van de NVWA wordt NGS toegepast voor de diagnose van plantpathogenen en plagen (bijvoorbeeld bacteriën, planten virussen, schimmels, insecten en nematoden).

Library preparatie:

- voor DNA;
- voor RNA incl. plant rRNA depletie of Poly-A selectie.

Next Generation Sequencing (NGS); DNA en RNA:

- voor paired-end short reads (<500 nt) gebruik makend van:
  - Illumina NovaSeq 6000 en Illumina MiSeq;
  - of Illumina NextSeq 2000.

Third Generation Sequencing (TGS); DNA:

- voor long reads (>500 nt) gebruik makend van:
  - PacBio RS II, of;
  - Oxford Nanopore.

### **II.2.5) Gunningscriteria**

Kwaliteitscriterium

Naam: Logistiek

Weging: 20

Kwaliteitscriterium

Naam: Innovatie

Weging: 10

Kwaliteitscriterium

Naam: Doorlooptijd regulier

Weging: 30

Kwaliteitscriterium

Naam: Doorlooptijd spoed

Weging: 10

Prijs

Weging: 70

### **II.2.11) Inlichtingen over opties**

Opties: neen

### **II.2.13) Inlichtingen over middelen van de Europese Unie**

De aanbesteding houdt verband met een project en/of een programma dat met middelen van de EU wordt gefinancierd: neen

### **II.2.14) Nadere inlichtingen:**

-

## AFDELING IV: PROCEDURE

### **IV.1) BESCHRIJVING**

#### **IV.1.1) Type procedure**

Openbare procedure

#### **IV.1.3) Inlichtingen over een raamovereenkomst of dynamisch aankoopstelsel**

De aanbesteding betreft het sluiten van een raamovereenkomst

#### **IV.1.6) Inlichtingen over elektronische veiling**

-

#### **IV.1.8) Inlichtingen over de Overeenkomst inzake overheidsopdrachten (GPA)**

De opdracht valt onder de GPA: neen

### **IV.2) ADMINISTRATIEVE INLICHTINGEN**

#### **IV.2.1) Eerdere bekendmaking betreffende deze procedure**

Nummer van de aankondiging in het PB S: 2020/S 232-571807

#### **IV.2.8) Inlichtingen over de stopzetting van een dynamisch aankoopstelsel**

-

#### **IV.2.9) Inlichtingen over de stopzetting van een oproep tot mededinging in de vorm van een vooraankondiging**

-

## AFDELING V: GUNNING VAN EEN OPDRACHT

**Opdracht nr.:** -

**Perceel nr.:** -

**Benaming:** -

Een opdracht/perceel wordt gegund: ja

### V.2) GUNNING VAN EEN OPDRACHT

#### V.2.1) Datum van de sluiting van de overeenkomst:

05/02/2021

#### V.2.2) Inlichtingen over inschrijvingen

Aantal inschrijvingen: 2

Aantal inschrijvingen van mkb-bedrijven: -

Aantal inschrijvingen van inschrijvers uit andere EU-lidstaten: -

Aantal inschrijvingen van inschrijvers uit landen die geen lid zijn van de EU: -

Aantal langs elektronische weg ontvangen inschrijvingen: -

De opdracht is gegund aan een groep ondernemers: neen

#### V.2.3) Naam en adres van de contractant

Officiële benaming:

GenomeScan B.V.

Nationale identificatie:

-

Postadres:

-

Plaats:

Leiden

NUTS-code:

NL

Postcode:

-

Land:

NL

Telefoon:

-

E-mail:

-

Fax:

-

Internetadres:

-

De contractant is een mkb-bedrijf: ja

#### **V.2.4) Inlichtingen over de waarde van de opdracht/het perceel (exclusief btw)**

Aanvankelijk geraamde totale waarde van de opdracht/het perceel:

-

Totale waarde van de opdracht/het perceel: 1 002 700,00

Munt: EUR

#### **V.2.5) Inlichtingen over uitbesteding**

-

## AFDELING VI: AANVULLENDE INLICHTINGEN

### **VI.3) NADERE INLICHTINGEN**

-

### **VI.4) BEROEPSPROCEDURES**

#### **VI.4.1) Beroepsinstantie**

Officiële benaming:

Rechtbank Den Haag

Postadres:

-

Plaats:

Den Haag

Postcode:

-

Land:

NL

E-mail:

-

Telefoon:

-

Internetadres:

-

Fax:

-

#### **VI.4.2) Voor bemiddelingsprocedures bevoegde instantie**

-

#### **VI.4.3) Beroepsprocedure**

Precieze aanduiding van de termijn(en) voor beroepsprocedures:

-

#### **VI.4.4) Dienst waar inlichtingen over de beroepsprocedures kunnen worden verkregen**

-

### **VI.5) DATUM VAN VERZENDING VAN DEZE AANKONDIGING**

31/03/2021