

15/04/2024

## 1. Koper

### 1.1 Koper

Officiële naam: Stichting Amsterdam UMC  
Rechtsvorm van de koper: Publiekrechtelijke instelling  
Activiteit van de aanbestedende dienst: Gezondheid

## 2. Procedure

### 2.1 Procedure

Titel: Aanschaf High Throughput Sequencing platform

Beschrijving: Om te kunnen blijven voldoen aan de eisen die aan hoogwaardige diagnostiek en onderzoek worden gesteld is de CFG op zoek naar een high throughput DNA sequencer die voldoet aan de onderstaande criteria: • Capaciteit van het platform is  $\pm 15.000$  whole genome sequences per jaar; • Flexibiliteit in run format en read length configuraties; • Mogelijkheid om de secundaire analyse on-board uit te voeren vooral voor WGS/WES alsmede RNA (transcriptomics) maar ook conversie naar FastQ bestanden • Geïntegreerde ORA (original read archive) compressie (reductie FASTQ-bestand); • Compatibiliteit met Illumina en andere commercieel beschikbare library prep kits, bij voorkeur zonder een conversie; • Mogelijkheid om hetzelfde systeem in te zetten voor longread sequencing; Daarnaast gelden de volgende eisen voor de leverancier: • een ander UMC als referentie; • bewezen trackrecord in service, support and maintenance; • een op duurzaamheid gerichte afhandeling van de benodigde reagentia. 1

Identificatiecode van de procedure: 90993204-ae75-4fd1-a927-e5af1832b89d  
Type procedure: Onderhandelingsprocedure zonder voorafgaande oproep tot mededinging  
De procedure wordt versneld: No

#### 2.1.1 Doel

Aard van het contract: Leveringen  
Belangrijkste classificatie(cpv): 38900000Diverse apparatuur voor beoordeling en testen

#### 2.1.2 Plaats van uitvoering

Land: Nederland  
Overall in het desbetreffende land  
Aanvullende informatie: Amsterdam

#### 2.1.4 Algemene informatie

Rechtsgrondslag:  
Richtlijn 2014/24/EU

## 5. Perceel

### 5.1 Perceel:LOT-0000

Titel: Aanschaf High Throughput Sequencing platform

De NovaSeqX+, geproduceerd door Illumina Netherlands B.V., is thans de enige machine op de markt waarmee aan de geldende kwaliteits- en kwantiteitseisen kan worden voldaan. Daarnaast is dit ook de machine die wordt

Beschrijving: ingezet in het kader van de huidige sequencing tender vanuit het Amsterdam UMC. Aanschaf door Amsterdam UMC zal daardoor een minimale verstoring van de werkwijze geven voor de diagnostiek. 1

Interne identificatiecode  
: 1

#### **5.1.1 Doel**

Aard van het contract: Leveringen

Belangrijkste  
classificatie(cpv): 38900000Diverse apparatuur voor beoordeling en testen

#### **5.1.2 Plaats van uitvoering**

Land: Nederland

Overall in het desbetreffende land

Aanvullende informatie: Amsterdam

#### **5.1.3 Geraamde duur**

Looptijd: 48MONTH

#### **5.1.5 Waarde**

Geraamde waarde  
exclusief btw: 1EUR

#### **5.1.6 Algemene informatie**

Aanbestedingsproject dat niet uit EU-fondsen wordt gefinancierd

De aanbesteding valt onder de Overeenkomst inzake overheidsopdrachten (GPA)

#### **5.1.10 Gunningscriteria**

Criterium:

Type: Prijs

Naam: Aanschaf High Throughput Sequencing platform

Gewicht (punten, exact)  
: 100

#### **5.1.15 Technieken**

Raamovereenkomst:

Geen raamovereenkomst

Informatie over het dynamische aankoopstelsel

Geen dynamisch aankoopstelsel

Elektronische veiling:

#### **5.1.16 Nadere inlichtingen, bemiddeling en evaluatie**

Organisatie voor  
beroepsprocedures: Stichting Amsterdam UMC

Organisatie die nadere  
inlichtingen over de  
aanbestedingsprocedure  
verstreckt: Stichting Amsterdam UMC

Organisatie die meer  
informatie geeft over  
beroepsprocedures: Stichting Amsterdam UMC

Organisatie die het  
contract ondertekent: Stichting Amsterdam UMC

### **6. Resultaten**

Waarde van alle in het kader van deze procedure gegunde opdrachten:

1EUR

Onderhandse gunning:

Rechtvaardiging voor onderhandse gunning: De opdracht kan alleen door een bepaalde ondernemer worden uitgevoerd wegens het ontbreken van mededinging om technische redenen

Andere rechtvaardiging: De NovaSeqX+, geproduceerd door Illumina Netherlands B.V., is thans de enige machine op de markt waarmee aan de geldende kwaliteits- en kwantiteitseisen kan worden voldaan. Daarnaast is dit ook de machine die wordt ingezet in het kader van de huidige sequencing tender vanuit het Amsterdam UMC. Aanschaf door Amsterdam UMC zal daardoor een minimale verstoring van de werkwijze geven voor de diagnostiek.

### 6.1 ID resultaat perceel:LOT-0000

Er is ten minste één winnaar gekozen.

#### 6.1.2 Informatie over winnaars

Winnaar:

Officiële naam: Illumina Netherlands B.V.

Inschrijving:

Identificatiecode van de inschrijving: 1

Identificatiecode van het perceel of de groep percelen: LOT-0000

Waarde van het resultaat: 1EUR

Onderaanneming: no

Informatie over het contract:

Identificatiecode van het contract: CON-0001

Titel: P1 Aanschaf High Throughput Sequencing platform

Datum van sluiting van het contract: 2024-04-12+02:00

De opdracht wordt gegund in het kader van een raamovereenkomst: false

Organisatie die het contract ondertekent: Stichting Amsterdam UMC

#### 6.1.4 Statistische informatie

Ontvangen inschrijvingen of verzoeken tot deelname:

Type van de ontvangen inschrijvingen: Inschrijvingen van micro-, kleine en middelgrote inschrijvers

Aantal ontvangen inschrijvingen of verzoeken tot deelname: 0

Type van de ontvangen inschrijvingen: Inschrijvingen

Aantal ontvangen  
inschrijvingen of 1  
verzoeken tot deelname:

## **8. Organisaties**

### **8.1 ORG-0001**

Officiële naam: Stichting Amsterdam UMC  
Registratienummer: 31644435  
Postadres: De Boelelaan 1117  
Stad: AMSTERDAM  
Postcode: 1081HV  
Onderverdeling land  
(NUTS): Groot-Amsterdam(NL329)  
Land: Nederland  
Contactpunt: Corine Giesberts  
E-mail: inkoop.vumc@amsterdamumc.nl  
Telefoon: +31 204444444  
Internetadres: <https://www.amsterdamumc.nl/>  
Andere contactpunten:  
Officiële naam: Directeur Strategische Inkoop Amsterdam UMC  
Stad: Amsterdam  
Onderverdeling land  
(NUTS): Groot-Amsterdam(NL329)  
Land: Nederland  
Contactpunt: Mw. N. Laghrich - Baaddi  
E-mail: n.baaddi@amsterdamumc.nl  
Internetadres: <http://www.vumc.nl>

Rollen van deze organisatie:

Koper

Organisatie die nadere inlichtingen over de aanbestedingsprocedure verstrekt

Organisatie voor beroepsprocedures

Organisatie die meer informatie geeft over beroepsprocedures

Organisatie die het contract ondertekent

### **8.1 ORG-0002**

Officiële naam: Illumina Netherlands B.V.  
Omvang van de  
ondernemer: large  
Registratienummer: 17188953  
Postadres: Steenoven 19  
Stad: Eindhoven  
Postcode: 5626 DK  
Onderverdeling land  
(NUTS): Zuidoost-Noord-Brabant(NL414)  
Land: Nederland  
E-mail: [info@illumina.com](mailto:info@illumina.com)

Telefoon: +31 402064500

Rollen van deze organisatie:

Inschrijver

Groepsleider

Winnaar van deze  
percelen: LOT-0000

## **11. Informatie over een aankondiging**

### **11.1 Informatie over een aankondiging**

Identificatiecode/versie  
van de aankondiging: 7b700488-dedc-4831-a9a8-5c5a5a7bc90c-01

Type formulier: Resultaat

Type aankondiging: Aankondiging van een gegunde opdracht of concessie – standaardregeling

Verzenddatum van de  
aankondiging: 2024-04-15+02:0015:44:42.462499+02:00

Talen waarin deze  
aankondiging officieel  
beschikbaar is: Nederlands

### **11.2 Informatie over de bekendmaking**