

## 1. Koper

### 1.1 Koper

Officiële naam: Technische Universiteit Delft

Rechtsvorm van de koper: Publiekrechtelijke instelling

Activiteit van de aanbestedende dienst: Onderwijs

## 2. Procedure

### 2.1 Procedure

Titel: Plagiarism detection software

Beschrijving: Academic integrity has always been a priority for TU Delft and therefore it performs a plagiarism check on all submitted bachelor and master theses. In addition, other writing assignments within various programmes are checked for plagiarism, whether or not as part of the education relating to academic skills. The current plagiarism detection software is a SaaS solution and is linked to the "Collaboration and Learning Environment" (hereinafter: CLE) of TU Delft called Brightspace, via an LTI link. At TU Delft, plagiarism checks for student work are performed only within Brightspace. Teaching staff members have the option in their Brightspace courses to switch on plagiarism detection for the assignments they prepare. When the plagiarism detection is activated, a plagiarism report is created of each submitted student work in that course. The teaching staff member then uses this plagiarism report to assess whether the student has committed plagiarism or fraud. The plagiarism detection software searches public sources, academic sources and a database of previously submitted student works at TU Delft. With the Solution, TU Delft aims to continue plagiarism detection for all submitted bachelor and master theses and some other student works, through the CLE Brightspace with LTI integration, scanning against a wide range of sources (public, academic and previously submitted TU Delft student works).

Identificatiecode van de procedure: 2a2290c5-20de-4ace-8810-9095d077c2f7

Interne identificatiecode: 10789

Type procedure: Onderhandelingsprocedure zonder voorafgaande oproep tot mededinging

#### 2.1.1 Doel

Aard van het contract: Diensten

Belangrijkste classificatie (cpv): 72000000 IT-diensten: adviezen, softwareontwikkeling, internet en ondersteuning

#### 2.1.2 Plaats van uitvoering

Land: Nederland

Overall in het desbetreffende land

Aanvullende informatie: Zie documentatie

#### 2.1.3 Waarde

Geraamde waarde exclusief btw: 440 EUR

#### 2.1.4 Algemene informatie

Rechtsgrondslag:

Richtlijn 2014/24/EU

## 5. Perceel

### 5.1 Perceel: LOT-0000

Titel: Plagiarism detection software

Beschrijving: Academic integrity has always been a priority for TU Delft and therefore it performs a plagiarism check on all submitted bachelor and master theses. In addition, other writing assignments within various programmes are checked for plagiarism, whether or not as part of the education relating to academic skills. The current plagiarism detection software is a SaaS solution and is linked to the "Collaboration and Learning Environment" (hereinafter: CLE) of TU Delft called Brightspace, via an LTI link. At TU Delft, plagiarism checks for student work are performed only within Brightspace. Teaching staff members have the option in their Brightspace courses to switch on plagiarism detection for the assignments they prepare. When the plagiarism detection is activated, a plagiarism report is created of each submitted student work in that course. The teaching staff member then uses this plagiarism report to assess whether the student has committed plagiarism or fraud. The plagiarism detection software searches public sources, academic sources and a database of previously submitted student works at TU Delft. With the Solution, TU Delft aims to continue plagiarism detection for all submitted bachelor and master theses and some other student works, through the CLE Brightspace with LTI integration, scanning against a wide range of sources (public, academic and previously submitted TU Delft student works).

Interne identificatiecode: 10789

#### 5.1.1 Doel

Aard van het contract: Diensten

Belangrijkste classificatie (cpv): 72000000 IT-diensten: adviezen, softwareontwikkeling, internet en ondersteuning

#### 5.1.2 Plaats van uitvoering

Land: Nederland

Overall in het desbetreffende land

Aanvullende informatie: Zie documentatie

#### 5.1.5 Waarde

Geraamde waarde exclusief btw: 440 EUR

#### 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: Kwaliteit

Naam: Schedule of Requirements for plagiarism detection software

Beschrijving: b. The TU Delft is aware no single solution is available that combines the following requirements: 1. The desired integration with the learning management system (Brightspace); 2. Data storage and processing in the EU.

Volgorde van belang: 1

#### 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 Rechtbank Den Haag

:

Organisatie die het contract            Technische Universiteit Delft ondertekent:

## 6. Resultaten

Waarde van alle in het kader van deze procedure            440 000 EUR gegunde opdrachten:

### 6.1 ID resultaat perceel: LOT-0000

Er is ten minste één winnaar gekozen.

#### 6.1.2 Informatie over winnaars

Winnaar:

Officiële naam:        Turnitin LLC

Inschrijving:

Identificatiecode van de inschrijving: T50255

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

Informatie over het contract:

Identificatiecode van het contract: 7608

Titel:                    (SaaS-)Agreement Plagiarism Detection Software

Datum waarop de winnaar is gekozen 31/03/2024

:

De opdracht wordt gegund in het kader van een raamovereenkomst            false

:

Organisatie die het contract            Technische Universiteit Delft ondertekent:

#### 6.1.4 Statistische informatie

Ontvangen inschrijvingen of verzoeken tot deelname:

Type van de ontvangen inschrijvingen:            Verzoeken tot deelname

Aantal ontvangen inschrijvingen of verzoeken tot deelname:            1

## 8. Organisaties

### 8.1 ORG-0001

Officiële naam:        Technische Universiteit Delft

Registratienummer 27364265

:

Postadres: Stevinweg 1 5e etage  
Stad: Delft  
Postcode: 2628CN  
Land: Nederland  
Contactpunt: Itha Bakker  
E-mail: I.S.Bakker@tudelft.nl  
Telefoon: +31 152788577  
Internetadres: <https://www.tudelft.nl>  
Kopersprofiel: <https://s2c.mercell.com/buyer/7487>

Rollen van deze organisatie:

Koper

Organisatie die het contract ondertekent

### 8.1 ORG-0002

Officiële naam: Rechtbank Den Haag  
Registratienummer : 82946175  
Stad: Den Haag  
Land: Nederland  
E-mail: i.s.bakker@tudelft.nl  
Telefoon: 0614874407

Rollen van deze organisatie:

Organisatie voor beroepsprocedures

### 8.1 ORG-0003

Officiële naam: Turnitin LLC  
De organisatie is een natuurlijk persoon  
Registratienummer : 200108510061  
Stad: Oakland  
Land: Verenigde Staten  
E-mail: rfptenders@turnitin.com  
Telefoon: +15107647600

Rollen van deze organisatie:

Inschrijver

Winnaar van deze percelen: LOT-0000

## 11. Informatie over een aankondiging

### 11.1 Informatie over een aankondiging

Identificatiecode /versie van de aankondiging: acc81312-8354-4c45-9033-2a8031fe1ca1 - 01

Type formulier: Resultaat

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

Verzenddatum van de aankondiging: 17/05/2024 13:22 +00:00

Talen waarin deze aankondiging

officieel Nederlands  
beschikbaar is:

**11.2 Informatie over de bekendmaking**

