

Netherlands-Arnhem: Engineering services
OJ S 134/2023 14/07/2023
Contract award notice
Services

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Provincie Gelderland
National registration number: 51468751
Postal address: Markt 11
Town: Arnhem
NUTS code: NL Nederland
Postal code: 6811 CG
Country: Netherlands
Contact person: Hansepeter de Jong
E-mail: h.de.jong1@gelderland.nl
Telephone: +31 622667531

Internet address(es):

Main address: <http://www.gelderland.nl>
Address of the buyer profile: <https://platform.negometrix.com/PublishedTenders.aspx?tenderid=218091>

I.4. Type of the contracting authority

Regional or local authority

I.5. Main activity

General public services

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

ABG 180 Laboratoriumonderzoek voor asfalt inventarisatie 2023-2027

II.1.2. Main CPV code

71300000 Engineering services

II.1.3. Type of contract

Services

II.1.4. Short description

Het doel van deze aanbesteding is te komen tot een Raamovereenkomst met één Opdrachtnemer voor ABG 180 Laboratoriumonderzoek voor asfalt inventarisatie 2023-2027 aan provincie Gelderland.
Deze Opdracht wordt gegund aan de Inschrijver die de economisch meest voordelige Inschrijving, zijnde de laagste prijs.

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: no

II.1.7. Total value of the procurement

Value excluding VAT: 462 100,00 EUR

II.2. Description

II.2.2. Additional CPV code(s)

71300000 Engineering services

II.2.3. Place of performance

NUTS code: NL Nederland

Main site or place of performance: De laboratoriumwerkzaamheden dient te worden uitgevoerd in het laboratorium van de Opdrachtnemer, m.u.v. het HLPC-onderzoek en bepaling chloride in beton.

II.2.4. Description of the procurement

Het doel van deze aanbesteding is een Overeenkomst te sluiten met één partij voor de gevraagde werkzaamheden. De opdracht is op basis van een resultaatverplichting.

Voor de voorbereiding van de civieltechnische projecten zal er asfalt inventarisatie onderzoek op asfaltkernen moeten worden uitgevoerd:

- o PAK-detectorproef
- o DLC-proef
- o Bepaling Chloride indringing op beton

II.2.5. Award criteria

Price

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds: no

II.2.14. Additional information

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.1. Type of procedure

Open procedure

IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

The procurement involves the establishment of a framework agreement

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

IV.2. Administrative information

IV.2.1. Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2023/S 057-168637](#)

IV.2.8. Information about termination of dynamic purchasing system

IV.2.9. Information about termination of call for competition in the form of a prior information notice

Section V: Award of contract

Contract No: ABG 180

Title:

Laboratoriumonderzoek voor asfalt inventarisatie 2023-2027

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

30/05/2023

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 2

The contract has been awarded to a group of economic operators: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Sweco Nederland B.V.

Town: de Bilt

NUTS code: NL Nederland

Country: Netherlands

The contractor is an SME: no

V.2.4. Information on value of the contract/lot

Total value of the contract/lot: 462 100,00 EUR

V.2.5. Information about subcontracting

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Rechtbank Gelderland locatie Arnhem

Town: Arnhem

Country: Netherlands

VI.5. Date of dispatch of this notice

11/07/2023