

Switzerland-Schwyz: Engineering services

OJ S 236/2022 07/12/2022

Contract notice

Services

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Tiefbauamt Kanton Schwyz
Postal address: Postfach 1251
Town: Schwyz
NUTS code: CH0 Schweiz/Suisse/Svizzera
Postal code: 6431
Country: Switzerland
E-mail: submissionen.tba@sz.ch
Internet address(es):
Main address: <https://www.simap.ch>

I.3. Communication

Access to the procurement documents is restricted. Further information can be obtained at:
http://www.simap.ch/shabforms/servlet/Search?NOTICE_NR=1300585
Additional information can be obtained from the abovementioned address
Tenders or requests to participate must be submitted to the abovementioned address

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

2b / Schwyzerstrasse, Ingenbohl (Abschnitt SBB Viadukt - Kreisel Gätzli), Strassensanierung mit Totalersatz

II.1.2. Main CPV code

71300000 Engineering services

II.1.3. Type of contract

Services

II.1.4. Short description

Projektingenieur für Strassenbau mit Gesamtleitung und Bauleitung für die Phasen 41,51,52 und 53 (gemäss SIA 103/112). Es wird eine tägliche Baustellenpräsenz der Bauleitung verlangt.

II.1.5. Estimated total value

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: no

II.2. Description

II.2.3. Place of performance

NUTS code: CH0 Schweiz/Suisse/Svizzera

Main site or place of performance: Kanton Schwyz: Gemeinde Ingenbohl Standortgebundene Dienstleistungen (wie z.B. Sitzungen) erfolgen vor Ort beim Auftraggeber (Kanton Schwyz) respektive vor Ort der gelegenen Sache. Dienstleistungen, welche nicht standortgebunden sind (wie z.B. das Erstellen von Plänen oder Berichten), werden beim Auftragnehmer erbracht.

II.2.4. Description of the procurement

Projektingenieur für Strassenbau mit Gesamtleitung und Bauleitung für die Phasen 41,51,52 und 53 (gemäss SIA 103/112). Es wird eine tägliche Baustellenpräsenz der Bauleitung verlangt.

II.2.5. Award criteria

Criteria below

Cost criterion - Name: Preis / Weighting: 40%

Cost criterion - Name: Qualifikation Schlüsselpersonen / Weighting: 30%

Cost criterion - Name: Auftragsanalyse / Weighting: 30%

II.2.6. Estimated value

II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system

Start: 01/03/2023 End: 27/02/2026

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

je nach Bedarf

II.2.10. Information about variants

Variants will be accepted: no

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 III: Legal, economic, financial and technical information

III.1. Conditions for participation

III.1.2. Economic and financial standing

Selection criteria as stated in the procurement documents

III.1.3. Technical and professional ability

List and brief description of selection criteria:

-Fachkompetenz und Erfahrung des Anbieters (EK1)

- Qualifikation der Schlüsselpersonen (EK2)
- Kapazität / Leistungsfähigkeit Anbieter (EK3)
- Qualitätsmanagement (EK4)

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

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.2.2. Time limit for receipt of tenders or requests to participate

Date: 19/01/2023 Local time: 16:00

IV.2.3. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates

IV.2.4. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted

German

IV.2.6. Minimum time frame during which the tenderer must maintain the tender

Duration in months: 6 (from the date stated for receipt of tender)

IV.2.7. Conditions for opening of tenders

Date: 23/01/2023 Local time: 16:30

Place:

TBA Kanton Schwyz, Olympstrasse 10, 6440 Brunnen

Information about authorised persons and opening procedure: Sitzungszimmer 120, Gotthard (2. OG)

Section VI: Complementary information

VI.1. Information about recurrence

This is a recurrent procurement: no

VI.3. Additional information

Teilangebote sind nicht zugelassen.

Geschäftsbedingungen: Die Vergabe wird erst wirksam nach Eintritt der Projektgenehmigung und der Rechtskraft der Ausgabebewilligung des Kantonsrates.

Verhandlungen: Es werden keine Begehungen durchgeführt.

Grundsätzliche Anforderungen: Das Verfahren richtet sich nach der Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen vom 15. November 2019 (IVöB, SRSZ 430.120.1) Die Auftraggeberin vergibt öffentliche Aufträge für Leistungen in der Schweiz nur an Anbieterinnen und Anbieter, welche die Einhaltung der Arbeitsschutzbestimmungen, der Arbeitsbedingungen, der Lohngleichheit für Mann und Frau und des Umweltrechts gewährleisten.

Sonstige Angaben: Einsichtnahme: keine Es werden keine Verhandlungen geführt. Bei Bedarf kann eine technische Offertbereinigung erfolgen.

Rechtsmittelbelehrung: Gegen diese Ausschreibung kann innert 20 Tagen seit der Publikation in Simap.ch beim Verwaltungsgericht des Kantons Schwyz schriftlich Beschwerde erhoben werden. Die Beschwerde muss einen Antrag, eine Darstellung des Sachverhaltes sowie eine Begründung enthalten. Diese Ausschreibung ist beizulegen. Es gelten keine Gerichtsferien (Art. 52 ff. IVöB).

Nationale Referenz-Publikation: Simap vom 02.12.2022 , Dok. 1300585Gewünschter Termin für schriftliche Fragen bis: 14.12.2022.

Ausschreibungsunterlagen sind verfügbar ab02.12.2022bis 19.01.2023

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Bundesverwaltungsgericht

Postal address: Postfach

Town: St. Gallen

Postal code: 9023

Country: Switzerland

VI.5. Date of dispatch of this notice

02/12/2022