

Italy-San Donato Milanese: Well-drilling supervision services
OJ S 32/2021 16/02/2021
Contract award notice – utilities
Services

Legal Basis:

Directive 2014/25/EU

Section I: Contracting entity

I.1. Name and addresses

Official name: Stogit SpA

Postal address: piazza Santa Barbara 7

Town: San Donato Milanese

NUTS code: ITC4C Milano

Postal code: 20097

Country: Italy

Contact person: sig.ra Anna Elide Scandelli

E-mail: annaelide.scandelli@snam.it

Telephone: +39 0237039468

Internet address(es):

Main address: <http://www.stogit.it>

Address of the buyer profile: https://fornitori.snam.it/tamtamy/home.action?lang=ti_it

I.6. Main activity

Production, transport and distribution of gas and heat

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

Servizi a chiamata di supervisione operativa per cantieri di perforazione, Workover, chiusure minerarie e Rigless

Reference number: CIG 7924253471

II.1.2. Main CPV code

76431500 Well-drilling supervision services

II.1.3. Type of contract

Services

II.1.4. Short description

Servizi di supervisione dei cantieri di perforazione, Workover e chiusure minerarie assicurando, attraverso le figure professionali di Drilling & Completion Engineer, Drilling & Completion Supervisor, Drilling & Completion Fluids Supervisor e Wellsite Geologist, l'esecuzione dell'attività nel rispetto delle norme vigenti — servizi di ingegneria di Drilling & Completion — servizi di supervisione operativa di cantieri «Rigless» attraverso la figura professionale di Rigless Supervisor. (Attività prevalente: servizi di supervisione dei cantieri di perforazione, Workover e chiusure minerarie).

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: no

II.1.7. Total value of the procurement

Value excluding VAT: 6 508 350,90 EUR

II.2. Description

II.2.3. Place of performance

NUTS code: IT Italia

II.2.4. Description of the procurement

Costituiscono oggetto dell'appalto:

- i servizi di supervisione dei cantieri di perforazione, Workover e chiusure minerarie (attività prevalente),
- i servizi di ingegneria di Drilling & Completion,
- i servizi di supervisione dei cantieri «Rigless».

Attraverso le figure professionali di Drilling & Completion Engineer, Drilling & Completion Supervisor, Drilling & Completion Fluids Supervisor, Wellsite Geologist e Rigless Supervisor dovrà essere assicurata l'esecuzione dell'attività nel rispetto:

- di quanto previsto dal contratto, in conformità con i requisiti stabiliti dal documento di politica di salute, sicurezza e qualità, con i manuali e procedure della committente, con gli standard tecnici internazionali riconosciuti in ambito petrolifero (normative API, ISO, etc.),
- delle leggi e i regolamenti in vigore sul territorio nazionale
- dei requisiti ambientali previsti dalla normativa in materia di tutela dell'ambiente, dei requisiti sulla sicurezza dei lavoratori e di tutela della salute e in conformità con la legislazione italiana vigente in materia mineraria (D.Lgs. n. 624/1996), di sicurezza sul lavoro (D.Lgs. n. 81/2008) e di direttiva Seveso III (D.Lgs. n. 105/2015).

Specificatamente l'aggiudicatario dovrà:

- assumere responsabilità diretta come parte attiva nell'assicurare la messa in sicurezza pozzo in situazione di emergenza, nel coordinamento con il Drilling Contractor e altre società di servizio e come supporto tecnico al sorvegliante e al direttore responsabile nella gestione delle emergenze,
- disporre di uno staff qualificato di risorse per gestire almeno n. 2 rig in operatività di «perforazione e completamento» simultanea,
- assicurare il reporting puntuale di follow-up delle attività e gestire la corrispondenza con la committente,
- assicurare la compilazione in cantiere di reporting giornaliero mediante l'utilizzo dell'applicativo «WellView», che sarà messo a disposizione su infrastrutture hardware da parte della committente.

Le figure di «Drilling & Completion Supervisor», «Drilling & Completion Fluids Supervisor», «Rigless supervisor» dovranno essere in possesso della certificazione di controllo pozzo (IWCF) in corso di validità durante lo svolgimento delle attività.

I ruoli e le responsabilità dell'aggiudicatario nella gestione delle emergenze saranno definiti nei documenti del «ruolo di emergenza» del cantiere, nel «piano di emergenza pozzo» e nel DSSC, forniti successivamente.

La struttura organizzativa richiesta all'aggiudicatario include la supervisione di cantiere sia per attività di well operations (perforazione, completamento, workover e chiusura mineraria) che per attività di geologia operativa.

In particolare, per cantiere di perforazione (compreso side-track) e completamento devono essere presenti:

- n. 4 «Drilling & Completion Supervisor»,
- n. 2 «Drilling & Completion Fluids Supervisor»,
- n. 2 «Wellsite Geologist».

Per cantiere di workover e chiusura mineraria devono essere presenti:

- n. 4 «Drilling & Completion Supervisor»,
- n. 2 «Drilling & Completion Fluids Supervisor».

Per cantiere Rigless devono essere presenti:

- n. 1 «Rigless Supervisor».

La struttura operativa, la tipologia di presidio e la quantità di risorse da impiegare, richieste all'aggiudicatario per l'esecuzione dei servizi, possono variare a seconda della fase operativa di impiego dell'impianto di perforazione.

I servizi richiesti all'aggiudicatario potranno essere a carattere discontinuo in funzione delle esigenze della committente; in tali periodi non verranno erogati servizi da parte dell'aggiudicatario e non saranno riconosciute tariffe di disponibilità.

II.2.5. Award criteria

Quality criterion - Name: tecnico / Weighting: 70

Cost criterion - Name: economico / Weighting: 30

II.2.11. Information about options

Options: yes

Description of options:

Estensione di 12 mesi più ulteriori 12 mesi rispetto alla durata base di 24 mesi del contratto.

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

Negotiated procedure with prior call for competition

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.2.1. Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2019/S 110-270329](#)

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 periodic indicative notice

Section V: Award of contract

Contract No: 5000004311

Lot No: 1

Title:

Servizi a chiamata di supervisione operativa per cantieri di perforazione, Workover, chiusure minerarie e Rigless

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

05/02/2021

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 2

Number of tenders received by electronic means: 2

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

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Consorzio stabile DeepKbbWellynx

Postal address: strada Comunale Piana 3

Town: Pescara

NUTS code: ITF13 Pescara

Country: Italy

The contractor is an SME: no

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

Initial estimated total value of the contract/lot: 9 400 000,00 EUR

Total value of the contract/lot: 6 508 350,90 EUR

V.2.5. Information about subcontracting

V.2.6. Price paid for bargain purchases

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Tribunale amministrativo della Lombardia

Town: Milano

Country: Italy

VI.5. Date of dispatch of this notice

11/02/2021