

Reino Unido-Glasgow: Pacote de software para apoio a decisões empresariais (business intelligence)

OJ S 87/2019 06/05/2019

**Anúncio de adjudicação de contrato – sectores especiais
Serviços****Base jurídica:**

Diretiva 2014/25/UE

Secção I: Entidade adjudicante

I.1. Nome e endereços

Nome oficial: Scottish Water

Endereço postal: The Bridge, Buchanan Gate Business Park, Cumbernauld Road, Stepps

Localidade: Glasgow

Código NUTS: UKM Scotland

Código postal: G33 6FB

País: Reino Unido

Pessoa de contacto: Mark Duignan

Correio eletrónico: mark.duignan@scottishwater.co.uk

Telefone: +44 1414147918

Endereço(s) Internet:Endereço principal: www.scottishwater.co.ukEndereço do perfil do adquirente: http://www.publiccontractsscotland.gov.uk/search/Search_AuthProfile.aspx?ID=AA10303**I.2. Informação sobre aprovisionamento conjunto**

O contrato é adjudicado por uma central de compras

I.6. Atividade principal

Água

Secção II: Objeto

II.1. Quantidade ou âmbito do concurso**II.1.1. Título**

Costing Tools

Número de referência: SW17/TI&T/1080

II.1.2. Código CPV principal

48482000 Pacote de software para apoio a decisões empresariais (business intelligence)

II.1.3. Tipo de contrato

Serviços

II.1.4. Descrição resumida

Award of contract for provision and maintenance of costing tools.

II.1.6. Informação sobre os lotes

Contrato dividido em lotes: não

II.1.7. Valor total do concurso

Valor sem IVA: 2 100 000,00 GBP

II.2. Descrição

II.2.2. Código(s) CPV adicional(is)

48482000 Pacote de software para apoio a decisões empresariais (business intelligence)

II.2.3. Local de execução

Código NUTS: UKM82 Glasgow City

Local principal de execução: The Bridge, Buchanan Gate Business Park, Cumbernauld Road, Stepps, G33 6FB.

II.2.4. Descrição do concurso

Scottish Water is at the start of a transitional journey focusing on developing “cost intelligence” capabilities throughout the business, enabling Scottish Water to truly understand its costs and transform data into knowledge upon which Scottish Water act.

“Costing Tools” is one of the workstreams forming part of the wider cost intelligence strategy and will be one of the key enablers in facilitating the realisation of cost intelligence for the business.

There is a requirement to ensure fit for purpose costing tools that support cost intelligence across the business.

The term costing tool relates to all the tools currently used to provide costing services and currently includes:

- the Engineering Estimating System (EES), which is used to capture and analyse detailed pricing information for bottom up estimating,
- the Project Estimating Form (PEF) which is used for top down pricing,
- the Whole Life Cost (WLC) tool which is used to provide the whole life costs for the lifetime of an asset, which includes all maintenance costs,
- the Engineering Statistical Services Ltd (ESSL) tool which is used to generate algorithms and cost curves,
- other tools — mainly custom tools which are spreadsheet based — are used for business plan pricing, efficiency validation and other analytical outputs.

The essential activities required to effectively manage Scottish Water assets by providing the mechanism for all pricing requirements as well as providing more robust estimates will not be sustainable using our existing suite of costing tools.

The costing tools system(s) will use data from a variety of sources. Outturn cost data and actual cost incurred data sourced from suppliers (both internally and externally) will be required to be stored/accessed by the costing tools. Additionally, cost information from sources including framework suppliers, outturn cost data from small scale interventions and offsite modular treatment plants, will require to be input into a system which will facilitate our understanding of these costs. As well as this more “standard” information, the data required to create effective benchmarks, efficiency measures and optimal cost models needs to be both managed and analysed effectively using the right tools.

A supplier is sought to provide a proprietary yet configurable “off-the-shelf” solution or, a proprietary and configurable solution framework. More than one supplier may be contracted to provide various elements of the solution.

Contracted suppliers will be required to collaborate with SW, and possibly other suppliers, in the implementation and integration of the software.

Contracted suppliers will be required to provide on-going maintenance for the software they have provided.

II.2.5. Critérios de adjudicação

- Critério relativo à qualidade - Nome: Product Requirement / Ponderação: 4 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Proposed Solution / Ponderação: 15 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Project Implementation / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Design & Build / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Integration / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Testing / Ponderação: 1 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Deployment / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Key NFR / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Data Management / Ponderação: 1 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Training / Ponderação: 2 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Data Migration / Ponderação: 6 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Business Scenarios / Ponderação: 5 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Future Proofing / Ponderação: 1 %
- Critério relativo à qualidade - Nome: Support Services / Ponderação: 5 %
- critérios relativos ao custo - Nome: Cost / Ponderação: 50 %

II.2.11. Informação sobre as opções

Opções: não

II.2.13. Informação sobre os fundos da União Europeia

O contrato está relacionado com um projeto e/ou programa financiado por fundos da União Europeia: não

II.2.14. Informação adicional

Re: Lots — The ITN stage may be divided into lots relating to elements of the system requirements.

Secção IV: Procedimento

IV.1. Descrição

IV.1.1. Tipo de procedimento

Procedimento por negociação com abertura prévia de um concurso

IV.1.3. Informação acerca do acordo-quadro ou sistema de aquisição dinâmico

IV.1.8. Informação relativa ao Acordo sobre Contratos Públicos (ACP)

O contrato é abrangido pelo Acordo sobre Contratos Públicos: sim

IV.2. Informação administrativa

IV.2.1. Publicação anterior referente ao presente concurso

Número do anúncio no JO S: [2017/S 153-317923](#)

IV.2.8. Informação relativa à rescisão do sistema de aquisição dinâmico

IV.2.9. Informação relativa à rescisão do convite à apresentação de propostas sob a forma de um anúncio periódico indicativo

Secção V: Adjudicação de contrato

Um contrato/lote é adjudicado: sim

V.2. Adjudicação de contrato

V.2.1. Data de celebração do contrato

29/04/2019

V.2.2. Informação sobre as propostas

Número de propostas recebidas: 4

Número de propostas recebidas de PME: 3

Número de propostas recebidas de proponentes de outros Estados-Membros da UE: 0

Número de propostas recebidas de proponentes de países terceiros: 0

Número de propostas recebidas por via eletrónica: 4

O contrato foi adjudicado a um agrupamento de operadores económicos: não

V.2.3. Nome e endereço do contratante

Nome oficial: Benchmark Estimating Ltd

Endereço postal: Level 17, 111 Piccadilly

Localidade: Manchester

Código NUTS: UKD33 Manchester

Código postal: M1 2HY

País: Reino Unido

O contratante é uma PME: não

V.2.4. Informação sobre o valor do contrato/lote

Valor total inicialmente estimado do contrato/lote: 1 400 000,00 GBP

Valor total do contrato/lote: 2 100 000,00 GBP

V.2.5. Informação acerca da subcontratação

V.2.6. Preço pago pelas aquisições de oportunidade

Secção VI: Informação complementar

VI.3. Informação adicional

PCS-Tender used to carry out this procurement. Please note this is a separate website and if you are not registered, you must register via <https://www.publictendersscotland.publiccontractsscotland.gov.uk>

Scottish Water will not accept the ESPD. We will only accept a completed Scottish Water PQQ document.

This notice does not preclude Scottish Water from issuing other notices for specific requirements.

Responses to the OJEU Notice will be evaluated and only successful applicants following PQQ evaluation will be invited to submit a tender.

Scottish Water reserves the right to divide the scope of the contract into lots at tender and contract award stages as it deems appropriate.

Applicants who fail to supply all of the information requested in response to this Notice or any resulting tender exercise may risk elimination.

(SC Ref:582640)

VI.4. Procedimentos de recurso

VI.4.1. Organismo responsável pelos processos de recurso

Nome oficial: Scottish Water

Endereço postal: The Bridge, Buchanan Gate Business Park

Localidade: Cumbernauld Road
Código postal: Stepps, Glasgow
País: Reino Unido
Correio eletrónico: ProcurementHelpline@scottishwater.co.uk
Telefone: +44 1414147918
Endereço Internet: www.scottishwater.co.uk

VI.5. Data de envio do presente anúncio

01/05/2019