

Cet avis sur le site TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:527060-2023:TEXT:FR:HTML>

**Belgique-Liège: Services de prospection géophysique
2023/S 168-527060**

Avis de marché

Services

Base juridique:

Directive 2014/24/UE

Section I: Pouvoir adjudicateur

I.1) Nom et adresses

Nom officiel: Université de Liège

Numéro national d'identification: ULiège

Adresse postale: Boulevard de Colonster 2 - Quartier Village 3 - Bâtiment B9

Ville: Liège

Code NUTS: BE332 Arr. Liège

Code postal: 4000

Pays: Belgique

Courriel: marches@uliege.be

Téléphone: +32 43663224

Adresse(s) internet:

Adresse principale: www.uliege.be

I.3) Communication

Les documents du marché sont disponibles gratuitement en accès direct non restreint et complet, à l'adresse: <https://cloud.3p.eu/Downloads/1/1009/O5/2023>

Adresse à laquelle des informations complémentaires peuvent être obtenues: le ou les point(s) de contact susmentionné(s)

Les offres ou les demandes de participation doivent être envoyées par voie électronique via: <https://eten.publicprocurement.be>

I.4) Type de pouvoir adjudicateur

Autre type: Université

I.5) Activité principale

Éducation

Section II: Objet

II.1) Étendue du marché

II.1.1) Intitulé:

Réalisation d'une campagne géophysique par microgravimétrie dans le cadre du projet Interreg E-TEST

Numéro de référence: 2370S

II.1.2) Code CPV principal

71351710 Services de prospection géophysique

II.1.3) Type de marché

Services

II.1.4) Description succincte:

voir II.2.4

II.1.5) **Valeur totale estimée**

II.1.6) **Information sur les lots**

Ce marché est divisé en lots: non

II.2) **Description**

II.2.3) **Lieu d'exécution**

Code NUTS: BE332 Arr. Liège

Lieu principal d'exécution:

Voir carte annexée.

II.2.4) **Description des prestations:**

Le contexte du marché est l'étude relative au sous-sol du site Euregio Meuse Rhin pour la candidature du Télescope Einstein dans lequel l'Université est impliquée à travers plusieurs projets préparatoires. Le présent marché a pour objet la réalisation d'une étude géophysique par microgravimétrie consistant à étudier les variations du champ de pesanteur local par une mesure à la surface du sol en plusieurs points d'une zone en vue d'y établir la répartition de densité du sous-sol (excès ou défauts de masse). Le but est de permettre une caractérisation de la structure Booze-Val-Dieu, et des potentielles failles ou structures géologiques l'entourant. Cette étude s'inscrit dans le cadre du projet E-TEST coordonné par l'Université de Liège, financé par le Programme européen de coopération transfrontalière INTERREG EMR et co-financé par la Région wallonne. La zone d'étude est située sur plusieurs communes, régions et pays et couvre une zone de 15km sur 15km. Le marché est estimé à 400 000 Euros TVAC et payé entièrement sur subside à travers le projet Interreg E-TETS (OTP).

II.2.5) **Critères d'attribution**

Critères énoncés ci-dessous

Critère de qualité - Nom: Critère de planification et délai / Pondération: 25

Critère de qualité - Nom: Critère méthodologie et technique / Pondération: 25

Coût - Nom: Critère économique / Pondération: 50

II.2.6) **Valeur estimée**

II.2.7) **Durée du marché, de l'accord-cadre ou du système d'acquisition dynamique**

Fin: 20/12/2023

Ce marché peut faire l'objet d'une reconduction: non

II.2.10) **Variantes**

Des variantes seront prises en considération: non

II.2.11) **Information sur les options**

Options: non

II.2.13) **Information sur les fonds de l'Union européenne**

Le contrat s'inscrit dans un projet/programme financé par des fonds de l'Union européenne: oui

Identification du projet:

INTERREG

II.2.14) **Informations complémentaires**

Section III: Renseignements d'ordre juridique, économique, financier et technique

III.1) **Conditions de participation**

III.1.1) **Habilitation à exercer l'activité professionnelle, y compris exigences relatives à l'inscription au registre du commerce ou de la profession**

Liste et description succincte des conditions:

* Le DUME, par lequel l'opérateur économique déclare qu'il ne se trouve pas dans une des situations d'exclusion visées aux articles 67 à 69 de la loi du 17 juin 2016.

L'article 70 de la loi du 17 juin 2016 relative aux marchés publics s'applique. Pour les motifs d'exclusion visés à l'article 67 de la loi, le candidat ou soumissionnaire signale d'initiative s'il a pris les mesures correctrices visées au paragraphe 1er de l'article 70 au début de la procédure.

III.1.3) **Capacité technique et professionnelle**

Liste et description succincte des critères de sélection:

Le DUME, par lequel l'opérateur économique déclare qu'il satisfait aux critères de sélection suivants :

1. Le prestataire doit avoir réalisé au moins 3 études de prospection de gravimétrie relative dans les 3 dernières années.

2. La liste du personnel qualifié mis à disposition pour la mission.

Niveau(x) spécifique(s) minimal/minimaux exigé(s):

1. Les références fournies doivent concerner des études de prospection de gravimétrie relative de grande ampleur (minimum 200 points d'acquisition) avec mention du client et de la date (mois + année).

2. Le soumissionnaire fournira le CV des équipes, qui doit démontrer que du personnel qualifié sera mis à disposition.

Section IV: Procédure

IV.1) **Description**

IV.1.1) **Type de procédure**

Procédure ouverte

IV.1.3) **Information sur l'accord-cadre ou le système d'acquisition dynamique**

IV.1.8) **Information concernant l'accord sur les marchés publics (AMP)**

Le marché est couvert par l'accord sur les marchés publics: oui

IV.2) **Renseignements d'ordre administratif**

IV.2.2) **Date limite de réception des offres ou des demandes de participation**

Date: 29/09/2023

Heure locale: 11:30

IV.2.3) **Date d'envoi estimée des invitations à soumissionner ou à participer aux candidats sélectionnés**

IV.2.4) **Langue(s) pouvant être utilisée(s) dans l'offre ou la demande de participation:**

français

IV.2.6) **Délai minimal pendant lequel le soumissionnaire est tenu de maintenir son offre**

L'offre doit être valable jusqu'au: 27/01/2024

IV.2.7) **Modalités d'ouverture des offres**

Date: 29/09/2023

Heure locale: 11:30

Section VI: Renseignements complémentaires

VI.1) **Renouvellement**

Il s'agit d'un marché renouvelable: non

VI.2) **Informations sur les échanges électroniques**

La facturation en ligne sera acceptée

VI.3) **Informations complémentaires:**

Visite du site requise et ne pas participer à la visite du site engendre la nullité de l'offre:

Le soumissionnaire est tenu d'effectuer une visite des lieux afin de se rendre compte de l'accessibilité aux zones de chantier.

Celle-ci se fera uniquement sur rendez-vous auprès de Monsieur David CATERINA (+32 494/80 76 33) ou Monsieur Hadrien MICHEL (+32 4/366 92 62) ou par mail via l'adresse david.caterina@uliege.be .

Le soumissionnaire joint à son offre l'attestation en annexe correctement complétée.

Les offres peuvent uniquement être introduites électroniquement sur le site internet de e-Tendering <https://eten.publicprocurement.be/>.

VI.4) **Procédures de recours**

VI.4.1) **Instance chargée des procédures de recours**

Nom officiel: Conseil d'Etat

Adresse postale: rue de la science, 37

Ville: Bruxelles

Code postal: 1040

Pays: Belgique

VI.5) **Date d'envoi du présent avis:**

29/08/2023