

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n0033gm4
NO_DOC_EXT:	2022-003105
SOFTWARE_VERSION:	13.0.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	mathieu.viros@shem.engie.com

LANGUAGE:	FR
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F05
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Avis de marché – secteurs spéciaux

Fournitures

Base juridique:

Directive 2014/25/UE

Section I: Entité adjudicatrice**I.1) Nom et adresses**

Nom officiel: SHEM ENGIE

Adresse postale: 1 RUE LOUIS RENAULT

Ville: BALMA

Code NUTS: FRJ23 Haute-Garonne

Code postal: 31133

Pays: France

Courriel: mathieu.viros@shem.engie.com

Téléphone: +33 561171556

Adresse(s) internet:

Adresse principale: <https://shem.fr/appels-doffres/>

Adresse du profil d'acheteur: <https://s1-eu.ariba.com>

I.3) Communication

L'accès aux documents du marché est restreint. De plus amples informations peuvent être obtenues à l'adresse suivante: <https://shem.fr/appels-doffres/>

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 au(x) point(s) de contact susmentionné(s)

I.6) Activité principale

Électricité

Section II: Objet**II.1) Étendue du marché****II.1.1) Intitulé:**

HA_MVS_202207_FOURNITURE ET INSTALLATION TRANSFORMATEURS (lot 1 : 3 MVA 63 kV/500V; lot 2: 5 MVA 20 kV /5 kV)

Numéro de référence: HA_MVS_202207

II.1.2) Code CPV principal

31170000 Transformateurs

II.1.3) Type de marché

Fournitures

II.1.4) Description succincte:

Le présent marché concerne la fourniture de deux transformateurs d'évacuation d'énergie installés dans la centrale de Castet (dept 64) et la Ribérole (dept 66). Ces deux transformateurs sont de type "immergé dans l'huile". Ils peuvent fonctionner indifféremment en élévateur de tension.

Les livraisons sont prévues sur les sites en mai 2023 pour la Ribérole et juin 2023 pour Castet

Les prestations sont divisées en deux lots et concernent :

- la fourniture
- le transport sur site
- le montage sur site

L'évacuation de l'ancien transformateur et le raccordement du nouveau transformateur font parties d'un autre marché.

II.1.5) **Valeur totale estimée**

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

Ce marché est divisé en lots: oui

Il est possible de soumettre des offres pour tous les lots

Nombre maximal de lots pouvant être attribués à un soumissionnaire: 2

II.2) **Description**

II.2.1) **Intitulé:**

HA_MVS_202207_FOURNITURE ET INSTALLATION TRANSFORMATEURS Centrale de Castet (3 MVA 63 kV/500V)

Lot n°: 1

II.2.2) **Code(s) CPV additionnel(s)**

31170000 Transformateurs

II.2.3) **Lieu d'exécution**

Code NUTS: FRI15 Pyrénées-Atlantiques

Lieu principal d'exécution:

Centrale de Castet (Bielle 64260)

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

Lot 1: transformateur de Castet:

La prestation concerne :

- la fourniture d'un transformateur éleveur de 3 MVA 63 kV/500V
- le transport sur site
- le montage sur site

L'évacuation de l'ancien transformateur, et le raccordement du nouveau transformateur font parties d'un autre marché.

La livraison est prévue en juin 2023

Pour chaque lot, le présent marché concerne la fourniture d'un transformateur d'évacuation d'énergie Ce transformateur est de type immergé dans l'huile. Il peut fonctionner indifféremment en éleveur de tension.

Les prestations incluses au contrat sont :

<BASE>

- les études et la conception d'un transformateur adapté à la centrale,
- la fourniture d'un transformateur constitué :
 - o Du transformateur avec ses traversées et rehausses si nécessaire.
 - o D'un dispositif de commutation des prises hors tension.
 - o Du système de réfrigération.
 - o Du conservateur.
 - o De l'huile de premier remplissage.
- les essais de réception dans les ateliers du constructeur,
- les opérations de remontage du transformateur neuf et la mise en cellule de ce dernier,
- les contrôles, essais et l'assistance à la mise en service du transformateur
- la fourniture des pièces de réserve
- Transport du transformateur

II.2.5) **Critères d'attribution**

Le prix n'est pas le seul critère d'attribution et tous les critères sont énoncés uniquement dans les documents du marché

II.2.6) **Valeur estimée**

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

Début: 02/05/2022

Fin: 01/07/2022

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

II.2.9) **Informations sur les limites concernant le nombre de candidats invités à participer**

Nombre minimal envisagé: 2

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: non

II.2.14) **Informations complémentaires**

Consultation MAPA

II.2) **Description**

II.2.1) **Intitulé:**

HA_MVS_202207_FOURNITURE ET INSTALLATION TRANSFORMATEURS Centrale de la Ribérole (5 MVA 20 kV/5 kV)

Lot n°: 2

II.2.2) **Code(s) CPV additionnel(s)**

31170000 Transformateurs

II.2.3) **Lieu d'exécution**

Code NUTS: FRJ15 Pyrénées-Orientales

Lieu principal d'exécution:

Centrale de la Ribérole (Commune de Fontpédrouse 66360)

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

lot 2: transformateur de La Ribérole

La prestation concerne :

- la fourniture d'un transformateur de 5 MVA 20 kV/5 kV
- le transport sur site
- le montage sur site

L'évacuation de l'ancien transformateur, et le raccordement du nouveau transformateur font parties d'un autre marché.

Livraison prévue en mai 2023

Pour chaque lot, le présent marché concerne la fourniture d'un transformateur d'évacuation d'énergie Ce transformateur est de type immergé dans l'huile. Il peut fonctionner indifféremment en élévateur de tension.

Les prestations incluses au contrat sont :

<BASE>

- les études et la conception d'un transformateur adapté à la centrale,
- la fourniture d'un transformateur constitué :
 - o Du transformateur avec ses traversées et rehausses si nécessaire.
 - o D'un dispositif de commutation des prises hors tension.
 - o Du système de réfrigération.
 - o Du conservateur.
 - o De l'huile de premier remplissage.
- les essais de réception dans les ateliers du constructeur,
- les opérations de remontage du transformateur neuf et la mise en cellule de ce dernier,
- les contrôles, essais et l'assistance à la mise en service du transformateur
- la fourniture des pièces de réserve
- Transport du transformateur

II.2.5) **Critères d'attribution**

Le prix n'est pas le seul critère d'attribution et tous les critères sont énoncés uniquement dans les documents du marché

II.2.6) **Valeur estimée**

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

Début: 02/05/2022

Fin: 03/10/2022

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

II.2.9) **Informations sur les limites concernant le nombre de candidats invités à participer**

Nombre minimal envisagé: 2

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: non

II.2.14) **Informations complémentaires**

Consultation MAPA

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:

Pour les études tous les documents doivent être rédigés en langue française.

Sur site le constructeur doit disposer de personnel parlant français.

Si le constructeur ne dispose pas de personnel parlant le Français, il met à disposition de la SHEMA, un interprète qui fera la traduction en Français lors des points d'arrêt dans les ateliers du constructeur ou lors des réunions téléphoniques.

Les intervenants doivent disposer des habilitations électrique H2V et B2V pour le chef de chantier

Habilitations électriques H2V, B2V, formation de pontier pour l'utilisation du pont roulant

III.1.2) **Capacité économique et financière**

Liste et description succincte des critères de sélection:

Liste et description succincte des conditions:

Détail de l'activité principale de l'entreprise et la part de l'activité du présent marché dans son chiffre d'affaires.

- L'attestation d'assurance de l'année
- Les attestations de cotisation sociale
- Le Kbis (moins de 3 mois)
- L'attestation URSSAF (moins de 3 mois)
- Les actes d'engagement RSE et de Sécurité Engie
- L'engagement de confidentialité
- Le projet de Groupement d'entreprise ou des sous-traitants envisagés (s'il y a lieu)

Envoi du DC2.

Veillez nous fournir les bilans et comptes de résultats des 3 dernières années.

Les entreprises en cours de redressement ou en risque de redressement doivent l'indiquer dans les candidatures.

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

CA 2020 et 2021 minimum de 1M€

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

Liste et description succincte des critères de sélection:

Le fournisseur devra dans son usine être capable de fabriquer des transformateurs jusqu'à un niveau de tension de 72.5 kV.

Il fournira une liste de références des transformateur fournit dans les 5 dernières années.

Il fournira également un PV d'essai d'un transformateur ayant subi l'essai en court-circuit conformément à IEC 60076-5.

Il fournira les certifications qu'il dispose (ISO 9001, 14001,18001,...)

Il fournira une référence d'une installation sur site d'un transformateur

le fournisseur doit pouvoir réaliser les études, et la fabrications avec son personnel

fabrication de transformateur de puissance pour un niveau de tension 72.5 kV / certification ISO9001

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

* capacité à fabriquer des transformateur jusqu'à 72.5 kV (10 références minimum à fournir)

* un PV d'essai d'un transformateur ayant subi l'essai de court circuit conformément à IEC 60076-5

* certification ISO 9001

III.1.4) **Règles et critères objectifs de participation**

Liste et brève description des règles et critères:

Les entreprises auront accès au dossier du DCE suite à la validation de leur dossier de candidature selon les critères indiqués ci-dessus.

Veuillez envoyer votre dossier de candidature à l'adresse mail suivante : Mathieu.viros@shem.engie.com

III.1.6) **Cautionnement et garanties exigés:**

Les garanties seront indiquées dans les CPA.

III.1.8) **Forme juridique que devra revêtir le groupement d'opérateurs économiques attributaire du marché:**

Entreprise individuelle, Groupement solidaire ou groupement conjoint avec mandataire solidaire.

Section IV: Procédure

IV.1) **Description**

IV.1.1) **Type de procédure**

Procédure négociée avec appel à la concurrence préalable

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

IV.1.4) **Informations sur la réduction du nombre de solutions ou d'offres durant la négociation ou le dialogue**

Recours à une procédure se déroulant en phases successives afin de réduire progressivement le nombre des solutions à discuter ou des offres à négocier

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

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

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

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

Date: 07/02/2022

Heure locale: 12:00

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

Date: 11/02/2022

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**

Durée en mois: 6 (à compter de la date limite de réception des offres)

Section VI: Renseignements complémentaires

VI.1) **Renouvellement**

Il s'agit d'un marché renouvelable: non

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

La commande en ligne sera utilisée

La facturation en ligne sera acceptée

VI.3) **Informations complémentaires:**

VI.4) **Procédures de recours**

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

Nom officiel: Tribunal de commerce de Toulouse

Ville: TOULOUSE

Code postal: 31000

Pays: France

VI.4.2) **Organe chargé des procédures de médiation**

Nom officiel: TRIBUNAL DE COMMERCE DE TOULOUSE

Ville: TOULOUSE

Code postal: 31000

Pays: France

VI.4.3) **Introduction de recours**

Précisions concernant les délais d'introduction de recours:

Consultation MAPA: Le délai de recours est de 11 jours à compter de la date de l'envoi des mails de refus des candidats n'est pas requis

VI.4.4) **Service auprès duquel des renseignements peuvent être obtenus sur l'introduction de recours**

Nom officiel: Tribunal de commerce de Toulouse

Ville: Toulouse

Code postal: 31000

Pays: France

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

10/01/2022