

France: Études techniques

Procédure mapa

Avis de marché ou de concession – régime ordinaire

1 Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel: SHEM ENGIE

Activité de l'entité adjudicatrice: Activités liées à l'électricité

2 Procédure

2.1 Procédure

Titre: Procédure mapa

Description: Etudes Conception Organes de Manoeuvre EVC RD Barrage de Marèges

Identifiant de la procédure: 740dc3f3-457c-4fa2-95bc-5cc12eb79962

Type de procédure: Négociée avec publication préalable d'un appel à la concurrence / concurrentielle avec négociation

La procédure est accélérée: non

Justification de la procédure accélérée:

Principales caractéristiques de la procédure:

2.1.1 Objet

Nature du marché: Services

Nomenclature principale (cpv): 71335000 Études techniques

2.1.2 Lieu d'exécution

Adresse postale: 1 rue Louis Renault - -

Ville: Balma

Code postal: 19160

Subdivision pays (NUTS): Corrèze (FRI21)

Pays: France

Informations complémentaires: Le détails de la procédure sont dans le règlement de consultation et les pièces du marché.

2.1.4 Informations générales

Base juridique:

Directive 2014/25/UE

5 Lot

5.1 Identifiant technique du lot: LOT-0001

Titre: ETUDE DE CONCEPTION DES ORGANES DE MANŒUVRE DES 3 VANNES EVACUATEURS DE CRUE RIVE DROITE

Description: L'objet du Marché est de: - concevoir les nouveaux organes de manœuvre sur la base des études APD réalisées par la SHEM: - technologie retenue: - 1 réducteur à train parallèle positionné au milieu de la passe de la vanne - 1 centrale oléo hydraulique (motopompe) qui alimente un moteur hydraulique connecté à l'arbre GV

du réducteur - réaliser les études permettant de dimensionner et définir les composants de la chaîne cinématique des organes de manœuvre - composants mécaniques - composants oléo hydrauliques - capteurs électriques/ hydrauliques - vérifier les interfaces entre le Génie Civil et les organes de manœuvre / et entre les organes de manœuvre et les armoires de contrôle commande - fournir les cahiers des charges permettant d'acheter ou de fabriquer les composants principaux de la chaîne cinématique - fournir les plans des organes de manœuvre intégrés dans les ouvrages génie civil actuels - fournir les plans d'exécution pour les composants à fabriquer - assurer, lors de l'exécution des travaux, la réception fonctionnelle des nouveaux équipements suivant les critères de réception indiqués dans les cahiers des charges fournis précédemment - réaliser le récolement des plans d'exécution après les travaux pour fournir un dossier de plans "tel que construit".

5.1.1 Objet

Nature du marché: Services

Nomenclature principale (cpv): 71335000 Études techniques

Options:

Description des options: Les options sont décrites dans les pièces du marché

5.1.2 Lieu d'exécution

Ville: Ligniac

Code postal: 19160

Subdivision pays (NUTS): Corrèze (FRI21)

Pays: France

Informations complémentaires:

5.1.3 Durée estimée

Date de début: 01/10/2025

Date de fin de durée: 30/03/2027

5.1.4 Renouvellement

Nombre maximal de renouvellements: 1

5.1.6 Informations générales

Participation réservée: La participation n'est pas réservée.

Les noms et les qualifications professionnelles du personnel chargé de l'exécution du marché doivent être mentionnés: Exigence dans la demande de participation

Le marché relève de l'accord sur les marchés publics (AMP): non

Informations complémentaires: Qualification des fournisseurs : - Main d'œuvre lisant, parlant et écrivant couramment en français - H0V / B0 pour pouvoir accéder à nos sites industriels - Equipe technique d'au moins 5 personnes - posséder un bureau d'études interne composé de chef de projets / calculateurs / projeteurs ayant déjà livré au moins 3 études de conception de mécanisme incluant des réducteurs et des moteurs oléo-hydrauliques. - connaissance et application du document du CFBR "Recommandations pour le dimensionnement des évacuateurs de crues de barrages - connaissance et application des normes DIN 19-704 - connaissance et application des normes EUROCODES sur les 5 dernières années en France: - fournir au moins 3 études de conception de mécanisme incluant des réducteurs et des moteurs oléo-hydrauliques - fournir au moins 3 études concernant la conception/ rénovation/réparation d'organes de manoeuvre d'ouvrage vanné installé sur des barrages hydro-électriques les plans / modèle 3D seront réalisés avec le logiciel SOLIDWORKS Les participants doivent être les entreprises qui réaliseront les études eux-mêmes.

5.1.10 Critères d'attribution

Critère:

Nom: Les critères d'attribution sont indiqués dans le règlement de consultation

Description:

Description de la méthode à utiliser si la pondération ne peut être exprimée par des critères:

Justification de l'absence d'indication de la pondération des critères d'attribution:

5.1.11 Documents de marché

L'accès à certains documents de marché est restreint

Des informations sur les documents restreints sont disponibles à l'adresse suivante: <https://shem.fr/appels-doffres/>

5.1.12 Conditions du marché public

Conditions de présentation:

Présentation par voie électronique: Requisite

Adresse de présentation: <https://s1-eu.ariba.com/>

Langues dans lesquelles les offres ou demandes de participation peuvent être présentées: français

Catalogue électronique: Requisite

Variantes: Requisite

Description de la garantie financière: Les garanties financières seront indiquées dans les pièces du marché

Date limite de réception des demandes de participation: 23/04/2024 12:00 +02:00

Conditions du marché:

Le marché doit être exécuté dans le cadre de programmes d'emplois protégés: Non

Conditions relatives à l'exécution du contrat: Le détails de la procédure sont dans le règlement de consultation et les pièces du marché.

Forme juridique que doit revêtir un groupe de soumissionnaires auquel un marché est attribué: Groupement solidaire ou groupement conjoint avec mandataire solidaire.

Montage financier: Fonds propres

5.1.15 Techniques

Accord-cadre:

Pas d'accord-cadre

Informations sur le système d'acquisition dynamique:

Pas de système d'acquisition dynamique

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours: SHEM ENGIE -

Informations relatives aux délais de recours: Tribunal administratif de Toulouse / Délai de standstill d'1 semaine en cas de procédure formalisée

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché: SHEM ENGIE -

8 Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel: SHEM ENGIE

Numéro d'enregistrement: FR04552139388

Département: 31 Haute Garonne

Adresse postale: 1 rue Louis Renault - -

Ville: Balma

Code postal: 31130

Subdivision pays (NUTS): Haute-Garonne (FRJ23)

Pays: France

Point de contact: Camille LIGNIERES

Adresse électronique: camille.lignieres@shem.engie.com

Téléphone: 0561171598

Adresse internet: www.shem.fr

Point de terminaison pour l'échange d'informations (URL): <https://S1-eu.ariba.com>

Profil de l'acheteur: <https://s1-eu.ariba.com>

Rôles de cette organisation:

Acheteur

TED eSender

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché

Organisation chargée des procédures de recours

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis: effc1522-3bc9-425b-9e44-30b2385d9fb8 - 01

Type de formulaire: Mise en concurrence

Type d'avis: Avis de marché ou de concession – régime ordinaire

Date d'envoi de l'avis: 02/04/2025 12:00 +00:00

Langues dans lesquelles l'avis en question est officiellement disponible: français