

France-Pézenas: Boiler installation work
OJ S 55/2021 19/03/2021
Prior information notice
Works

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Hérault Énergies

Postal address: 33 avenue J. B. Salvaing et J. Schneider — BP 28

Town: Pézenas

NUTS code: FRJ13 Hérault

Postal code: 34120

Country: France

Contact person: Monsieur le président

E-mail: m.patin@herault-energies.fr

Telephone: +33 467097020

Internet address(es):

Main address: <http://www.herault-energies.fr>

Address of the buyer profile: <https://marchespublics-herault.safetender.com>

I.3. Communication

Additional information can be obtained from the abovementioned address

I.4. Type of the contracting authority

Body governed by public law

I.5. Main activity

Other activity: Énergies

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

Rénovation d'une chaufferie avec passage au bois + appoint/secours gaz et création d'un réseau technique de distribution de chaleur sur la commune de Pézenas (34120)

Reference number: 2021-05

II.1.2. Main CPV code

45331110 Boiler installation work

II.1.3. Type of contract

Works

II.1.4. Short description

La présente consultation concerne la mise en place d'une chaufferie bois à granulés avec appoint/secours gaz desservant un ensemble de bâtiments communaux sur la commune de

Pézenas (34120), la réalisation d'un local de stockage de granulés bois, ainsi que d'un réseau de distribution de chaleur entre la chaufferie (située sous le groupe scolaire Perrault) et les bâtiments.

II.1.5. Estimated total value

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: yes

II.2. Description

II.2.1. Title

Génie climatique

Lot No: 1

II.2.2. Additional CPV code(s)

45331110 Boiler installation work

II.2.3. Place of performance

NUTS code: FRJ13 Hérault

Main site or place of performance: Pézenas.

II.2.4. Description of the procurement

Réalisation de travaux de génie climatique.

II.2.14. Additional information

Puissance chaudière bois 300 kw. Puissance chaudière gaz (appoint/secours): 600 kw.

Cinq sous-stations.

300 mètres linéaire de réseau eau chaude enterré.

II.2. Description

II.2.1. Title

Génie civil

Lot No: 2

II.2.2. Additional CPV code(s)

45331110 Boiler installation work

II.2.3. Place of performance

NUTS code: FRJ13 Hérault

Main site or place of performance: Pézenas.

II.2.4. Description of the procurement

Réalisation de travaux de génie civil.

II.2.14. Additional information

Aménagement d'un local de stockage + création d'escalier + 300 ml de tranchées pour passage réseau eau chaude.

II.3. Estimated date of publication of contract notice

20/04/2021

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

Une chaufferie centralisée bi-énergie (bois/gaz), alimentant via un réseau technique de distribution de chaleur sept bâtiments (8 000 m²). Planning prévisionnel des travaux: mai à octobre 2021.

VI.5. Date of dispatch of this notice

16/03/2021