

**France-Paris La Défense: Repair and maintenance services of generators**  
**OJ S 17/2023 24/01/2023**  
**Contract notice – utilities**  
**Services**

**Legal Basis:**

Directive 2014/25/EU

---

**Section I: Contracting entity**

**I.1. Name and addresses**

Official name: ENEDIS - Direction des achats

Postal address: Pôle Achats Matériels Electriques - tour PB5 - 1 avenue du général de gaulle

Town: Paris la Défense Cedex

NUTS code: FR France

Postal code: 92050

Country: France

E-mail: [gregory.garreau@enedis.fr](mailto:gregory.garreau@enedis.fr)

Telephone: +33 619837848

**Internet address(es):**

Main address: <http://www.enedis.fr>

Address of the buyer profile: <https://portail-achats.enedis.fr>

**I.3. Communication**

Access to the procurement documents is restricted. Further information can be obtained at:

<https://portail-achats.enedis.fr>

Additional information can be obtained from the abovementioned address

Tenders or requests to participate must be submitted electronically via: <https://portail-achats.enedis.fr>

Tenders or requests to participate must be submitted to the abovementioned address

**I.6. Main activity**

Electricity

---

**Section II: Object**

**II.1. Scope of the procurement**

**II.1.1. Title**

Entretien, maintenance et réparation de GER sur skid, destinés à la réalimentation des réseaux de distribution publique d'électricité

**II.1.2. Main CPV code**

50532300 Repair and maintenance services of generators

**II.1.3. Type of contract**

Services

**II.1.4. Short description**

Entretien, maintenance et réparation des Groupes Electrogènes de Réserve (GER) sur châssis Skid, destinés à la réalimentation des réseaux de distribution publique d'électricité.

Ce présent avis a pour objet le renouvellement du marché d'entretien, maintenance et réparation des Groupes Electrogènes de Réserve de l'ensemble des plateformes d'Enedis (Bordeaux, Aix-en-Provence, Orléans, Rennes, Lyon, Saint-Quentin, Nancy et Toulouse). Les Groupes Electrogènes sont utilisés par diverses unités d'Enedis et lors des événements climatiques exceptionnels en France.

#### **II.1.5. Estimated total value**

#### **II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: yes  
Tenders may be submitted for all lots

### **II.2. Description**

#### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plateforme d'Aix-en-Provence  
Lot No: 1

#### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

#### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRL04 Bouches-du-Rhône  
Main site or place of performance: Plate-forme d'Aix-en-Provence

#### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.  
— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),  
— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,  
— maintenance préventive des cuves à carburant,  
— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme d'Aix-en-Provence :  
280  
— 5 cuves de 970 l.

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60  
This contract is subject to renewal: yes  
Description of renewals:  
Période ferme du marché de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: no

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

#### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Bordeaux  
Lot No: 2

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRI12 Gironde

Main site or place of performance: Plate-forme de Bordeaux

##### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Bordeaux :  
375

— 5 cuves de 970 l.

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

##### **II.2.6. Estimated value**

##### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in days: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

##### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

##### **II.2.11. Information about options**

Options: no

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

## **II.2. Description**

### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Lyon  
Lot No: 3

### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRK26 Rhône

Main site or place of performance: Plate-forme de Lyon

### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Lyon : 245

### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

### **II.2.6. Estimated value**

### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

### **II.2.11. Information about options**

Options: no

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

## **II.2. Description**

### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Nancy  
Lot No: 4

### **II.2.2.**

**Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRF31 Meurthe-et-Moselle

Main site or place of performance: Plate-forme de Nancy

**II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Nancy : 167

**II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

**II.2.6. Estimated value****II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

**II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

**II.2.11. Information about options**

Options: no

**II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

**II.2.14. Additional information****II.2. Description****II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme d'Orléans

Lot No: 5

**II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRB06 Loiret

Main site or place of performance: Plate-forme d'Orléans.

**II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.  
— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),  
— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,  
— maintenance préventive des cuves à carburant,  
— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval d'Orléans : 350

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: no

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Rennes

Lot No: 6

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRH03 Ille-et-Vilaine

Main site or place of performance: Plate-forme de Rennes.

##### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Rennes :  
210

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: no

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

##### **II.2. Description**

##### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Saint-Quentin

Lot No: 7

##### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

##### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRE21 Aisne

Main site or place of performance: Plate-forme de Saint-Quentin.

##### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Saint-Quentin : 210

##### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

## **II.2.6. Estimated value**

## **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

## **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

## **II.2.11. Information about options**

Options: no

## **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:

no

## **II.2.14. Additional information**

### **II.2. Description**

#### **II.2.1. Title**

Entretien, réparation et maintenance des Groupes électrogènes de réserve (GER) de la plate-forme de Toulouse

Lot No: 8

#### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

50532300 Repair and maintenance services of generators

#### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: FRJ23 Haute-Garonne

Main site or place of performance: Plate-forme de Toulouse

#### **II.2.4. Description of the procurement**

Maintenance préventive et curative des groupes électrogènes de réserves Diesel et maintenance de Groupes Electrogènes décarbonés.

— maintenance préventive des groupes électrogènes de réserve (maintenance retour, maintenance annuelle et maintenance à périodicité de 4 mois),

— maintenance préventive des groupes électrogènes «petite puissance»,

— maintenance préventive des cuves à carburant,

— maintenance corrective.

Volume estimatif du nombre de groupes électrogènes sur la plate-forme serval de Toulouse :  
165

#### **II.2.5. Award criteria**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

## **II.2.6. Estimated value**

## **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Duration in months: 60

This contract is subject to renewal: yes

Description of renewals:

Période ferme de 36 mois et deux périodes optionnelles de 12 mois

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **II.2.11. Information about options**

Options: no

#### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

#### **II.2.14. Additional information**

### **Section III: Legal, economic, financial and technical information**

---

#### **III.1. Conditions for participation**

##### **III.1.1. Suitability to pursue the professional activity, including requirements relating to enrolment on professional or trade registers**

List and brief description of conditions:

Le candidat doit fournir une déclaration sur l'honneur datée et signée justifiant qu'il n'entre dans aucun des cas d'interdiction de soumissionner mentionnés aux articles 45 et 48 de l'ordonnance no 2015-899 du 23.7.2015 relative aux marchés publics. Cette déclaration est à fournir par les candidats individuels, par chacun des membres d'un groupement candidat et, le cas échéant par les sous-traitants présentés.

##### **III.1.2. Economic and financial standing**

List and brief description of selection criteria:

Le soumissionnaire doit fournir les éléments suivants:

- une attestation justifiant le paiement des cotisations sociales et impôts et taxes,
- une attestation de son assureur certifiant qu'il garantit les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile que le prestataire peut encourir en cas de dommages corporels et matériels causés aux tiers à l'occasion des prestations, objet du marché aussi bien avant qu'après la réception de ces prestations et indiquant le montant et la durée de cette garantie,
- un document précisant le périmètre de consolidation du groupe auquel il appartient (filiales et prise de participation),
- une déclaration sur l'honneur d'un chiffre d'affaires annuel du groupe d'appartenance année 2021,
- une déclaration sur l'honneur du chiffre d'affaires annuel année 2021 de la structure juridique candidate,
- une déclaration sur l'honneur du chiffre d'affaires annuel année 2021 de la structure juridique candidate réalisé avec Enedis,
- une copie des bilans et comptes de résultats avec leurs annexes des 3 derniers exercices fiscaux.

##### **III.1.3. Technical and professional ability**

List and brief description of selection criteria:

- l'entreprise doit apporter la preuve d'une expérience d'entretien, de réparation et de maintenance de groupes électrogènes de types industriels,
- l'entreprise doit fournir la liste des références clients dont elle assure la maintenance de groupes électrogènes,

- l'entreprise doit apporter la preuve qu'elle dispose des moyens humains (qualifications, habilitations UTE C18-510,...) et matériels (équipements, bancs de charges, moyens de levage,...) suffisants, nécessaires et adaptables pour assurer la maintenance de groupes électrogènes,
- l'entreprise doit apporter la preuve de disposer de son propre bureau d'étude capable de mener des études de 1er niveau,
- l'entreprise doit apporter la preuve d'une capacité à entretenir un volume moyen de 150 à 400 GE par plate-forme,
- l'entreprise doit apporter la preuve qu'elle a la capacité d'assurer les prestations de maintenance des groupes électrogènes dans un délai compatible avec les contraintes d'Enedis,
- l'entreprise doit apporter la preuve de disposer d'un réseau SAV structuré (fournir la répartition géographique sur le territoire national),
- l'entreprise doit assurer la mise à disposition des pièces détachées majeures (moteur, alternateur, carrosserie, régulateur,...) dont elle assure l'acheminement dans un délai moyen d'un mois,
- l'entreprise doit apporter la preuve qu'elle dispose d'une organisation de la qualité conforme aux normes ISO 9001 et NF ISO 14000 ou référentiel équivalent à justifier par l'entreprise,
- l'entreprise doit fournir les résultats du Taux de fréquence légal (TF) relatif aux accidents de travail pour ses intervenants et sous-traitants éventuels,
- l'entreprise doit disposer de ses propres ressources capables de répondre à la demande sans faire appel à de la sous-traitance au-delà du 1er niveau.

### **III.1.6. Deposits and guarantees required**

Un cautionnement ou une garantie pourra être exigé pour l'exécution du marché.

Le type et les modalités de ce cautionnement ou de cette garantie seront indiqués dans le dossier de consultations.

### **III.1.7. Main financing conditions and payment arrangements and/or reference to the relevant provisions governing them**

- financement sur les ressources propres de l'entreprise;
- paiement à 60 jours à compter de la date d'émission de la facture.

### **III.1.8. Legal form to be taken by the group of economic operators to whom the contract is to be awarded**

Groupement non accepté

## **Section IV: Procedure**

---

### **IV.1. Description**

#### **IV.1.1. Type of procedure**

Negotiated procedure with prior call for competition

#### **IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system**

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

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: yes

### **IV.2. Administrative information**

#### **IV.2.1.**

## **Previous publication concerning this procedure**

Notice number in the OJ S: [2019/S 100-243301](#)

### **IV.2.2. Time limit for receipt of tenders or requests to participate**

Date: 17/02/2023 Local time: 11:00

### **IV.2.3. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates**

Date: 20/02/2023

### **IV.2.4. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted**

French

### **IV.2.6. Minimum time frame during which the tenderer must maintain the tender**

Duration in months: 6 (from the date stated for receipt of tender)

## **Section VI: Complementary information**

---

### **VI.1. Information about recurrence**

This is a recurrent procurement: yes

Estimated timing for further notices to be published:

2028

### **VI.3. Additional information**

### **VI.4. Procedures for review**

#### **VI.4.1. Review body**

Official name: Tribunal de grande instance de Nanterre

Postal address: 179-191 avenue Joliot Curie

Town: Nanterre

Postal code: 92020

Country: France

Telephone: +33 140971010

Internet address: <http://www.ca-versailles.justice.fr>

#### **VI.4.4. Service from which information about the review procedure may be obtained**

Official name: Tribunal de grande instance de Nanterre

Postal address: 179-191 avenue Joliot Curie

Town: Nanterre

Postal code: 92020

Country: France

Telephone: +33 140971010

Internet address: <http://www.ca-versailles.justice.fr>

### **VI.5. Date of dispatch of this notice**

19/01/2023