

490218-2024 - Mise en concurrence

[Affichage de l'avis](#)

Avis liés

Affichage de l'avis

 Cet avis modifie la version précédente [570186-2023](#)

▼ Synthèse

Mise en concurrence

France: Énergie solaire

Appel d'offres portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité à partir de l'énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées

Type de procédure: Ouverte

Acheteur

Acheteur: Ministère de la transition énergétique

Adresse électronique: aopv.dgec@developpement-durable.gouv.fr

France, Paris (FR101), Paris

LOT-0000: Appel d'offres portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité à partir de l'énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées

Énergie solaire

N'importe où

Date de début: 01/12/2023 Date de fin de durée: 31/01/2029

Date limite de réception des offres: 06/01/2025 - 14:00:00 (UTC+1)

▼ Langues et formats

Langue officielle (PDF signé)

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV



PDF

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV



HTML Traduction automatique

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

490218-2024 - Mise en concurrence

France – Énergie solaire – Appel d’offres portant sur la réalisation et l’exploitation d’installations de production d’électricité à partir de l’énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées

OJ S 158/2024 14/08/2024

Avis de marché ou de concession – régime ordinaire - Avis de changement

Fournitures

1. Acheteur

1.1. Acheteur

Nom officiel: Ministère de la transition énergétique

Adresse électronique: aopv.dgec@developpement-durable.gouv.fr

Forme juridique de l’acheteur: Autorité publique centrale

Activité du pouvoir adjudicateur: Protection de l’environnement

2. Procédure

2.1. Procédure

Titre: Appel d’offres portant sur la réalisation et l’exploitation d’installations de production d’électricité à partir de l’énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées

Description: l’appel d’offres porte sur la réalisation et l’exploitation d’installations de production d’électricité à partir de l’énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées. En vertu du 2° de l’article L. 311-12, les candidats retenus désignés par le ministre chargé de l’énergie bénéficient d’un contrat de complément de rémunération à l’électricité produite, établi selon les dispositions des articles L. 311-13-2 à L. 311-13-4 du code de l’énergie et selon les modalités précisées par le présent cahier des charges.

Identifiant de la procédure: 9a773415-894d-4fa8-b05c-3d11bde11001

Type de procédure: Ouverte

2.1.1. Objet

Nature du marché: Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 09330000 Énergie solaire

2.1.4. Informations générales

Base juridique:

Directive 2014/24/UE

2.1.6. Motifs d’exclusion

État de cessation d’activités

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Titre: Appel d’offres portant sur la réalisation et l’exploitation d’installations de production d’électricité à partir de l’énergie solaire et situées dans les zones non interconnectées

Description: Les Installations éligibles sont réparties en deux familles ainsi définies : Famille 1 : installations photovoltaïques sur bâtiments, hangars, ombrières, ombrières agrivoltaïques et serres agrivoltaïques, de puissance

strictement supérieure à 500 kWc; Famille 2 : installations photovoltaïques au sol, de puissance strictement supérieure à 500 kWc et inférieure ou égale à 12 MWc pour les projets sur terrains correspondant aux cas 1 et 2 du paragraphe 2.6 et strictement supérieure à 500 kWc pour les projets sur terrains correspondant au cas 3 du paragraphe 2.6. La puissance cumulée appelée est répartie en périodes de candidature, s'échelonnant sur cinq années. Le candidat dont l'offre a été retenue s'engage à ce que l'achèvement de son installation intervienne avant la date limite définie par le cahier des charges.

5.1.1. Objet

Nature du marché: Fournitures

Nomenclature principale (cpv): 09330000 Énergie solaire

5.1.2. Lieu d'exécution

N'importe où

5.1.3. Durée estimée

Date de début: 01/12/2023

Date de fin de durée: 31/01/2029

5.1.6. Informations générales

Participation réservée: La participation n'est pas réservée.

Projet de passation de marché non financé par des fonds de l'UE

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

5.1.9. Critères de sélection

Critère:

Type: Capacité économique et financière

5.1.10. Critères d'attribution

Critère:

Type: Prix

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

5.1.11. Documents de marché

Adresse des documents de marché: https://www.cre.fr/recherche?search_form%5BcontentType%5D=/1/2/16997/120/17000/

5.1.12. Conditions du marché public

Conditions de présentation:

Présentation par voie électronique: Non autorisée

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

Catalogue électronique: Non autorisée

Variantes: Non autorisée

Date limite de réception des offres: 06/01/2025 14:00:00 (UTC+1)

Date limite de validité de l'offre: 60 Jours

Conditions du marché:

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

Facturation en ligne: Non autorisée

La commande en ligne sera utilisée: non

Le paiement en ligne sera utilisé: non

Informations relatives aux délais de recours: Délais de droits communs

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: Tribunal administratif territorialement compétent

Organisation qui fournit des informations complémentaires sur la procédure de passation de marché: Commission de régulation de l'énergie

Organisation qui reçoit les demandes de participation: Ministère de la transition énergétique

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Nom officiel: Ministère de la transition énergétique

Numéro d'enregistrement: FR101 Paris

Adresse postale: Hôtel de Roquelaure - 246 boulevard Saint-Germain

Ville: Paris

Code postal: 75007

Subdivision pays (NUTS): Paris (FR101)

Pays: France

Adresse électronique: aopv.dgec@developpement-durable.gouv.fr

Téléphone: 01 40 81 21 99

Adresse internet: <https://www.ecologie.gouv.fr/>

Rôles de cette organisation:

Acheteur

Organisation qui reçoit les demandes de participation

8.1. ORG-0002

Nom officiel: Commission de régulation de l'énergie

Numéro d'enregistrement: 84.11Z

Adresse postale: 15 rue Pasquier

Ville: Paris Cedex 08

Code postal: 75379

Subdivision pays (NUTS): Paris (FR101)

Pays: France

Adresse électronique: appels-offres@cre.fr

Téléphone: 01 44 50 41 00

Adresse internet: https://www.cre.fr/recherche?search_form%5BcontentType%5D=/1/2/16997/120/17000/

Rôles de cette organisation:

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

8.1. ORG-0003

Nom officiel: Tribunal administratif territorialement compétent

Numéro d'enregistrement: 000000

Ville: Ville compétente

Code postal: 92020

Subdivision pays (NUTS): Paris (FR101)

Pays: France

Adresse électronique: tj-nanterre@justice.fr

Téléphone: 0140971010

Rôles de cette organisation:

Organisation chargée des procédures de recours

10. Modification

Version de l'avis antérieur à modifier: 570186-2023

Principale raison de la modification: Mise à jour d'informations

11. Informations relatives à l'avis

11.1. Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis: 600c4d21-f44a-4f1c-9e52-4f8c383392fb - 01

Type de formulaire: Mise en concurrence

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

Sous-type d'avis: 16

Date d'envoi de l'avis: 12/08/2024 16:29:25 (UTC)

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

11.2. Informations relatives à la publication

Numéro de publication de l'avis: 490218-2024

Numéro de publication au JO S: 158/2024

Date de publication: 14/08/2024