

Lauréats de la première période de l'appel d'offres 2017/S 051-094731 portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité innovantes à partir de l'énergie solaire (classés par région)

Famille 1 : Innovation de composants et d'intégration

Sous-famille 1a : Nouvelles conceptions d'intégration

Nom du Projet	Candidat	Puissance de l'installation (MWc)	Région
Plateforme photovoltaïque flottante de La Madone	CN'AIR	0,23	Auvergne Rhône-Alpes
Centrale linéaire bifaciale de Sablons	CN'AIR	0,104	Auvergne Rhône-Alpes
HY89	GDSOL 78	0,5	Bourgogne-Franche-Comté
ILE SAINTE MARTHE	FERME D'AKUO 7	0,499	Centre-Val de Loire
PA59	GDSOL 79	0,28	Hauts-de-France
ED302	ED3	0,499681	Nouvelle Aquitaine
ED313	ED3	0,266152	Nouvelle Aquitaine
ED301	ED3	0,3301	Occitanie
ED312	ED3	0,4309	Occitanie
Centrale solaire flottante innovante - réservoir des Barjaquets	SOCIETE DU CANAL DE PROVENCE ET D'AMENAGEMENT DE LA REGION PROVENCALE	0,25	Provence-Alpes-Côte d'Azur
Centrale solaire flottante innovante - réserve de Trapan	SOCIETE DU CANAL DE PROVENCE ET D'AMENAGEMENT DE LA REGION PROVENCALE	0,25	Provence-Alpes-Côte d'Azur
Centrale solaire flottante innovante - réserve de Rustrel	SOCIETE DU CANAL DE PROVENCE ET D'AMENAGEMENT DE LA REGION PROVENCALE	0,25	Provence-Alpes-Côte d'Azur
CET Arbois	EPV 34	0,5	Provence-Alpes-Côte d'Azur
CET Briançon	EPV 34	0,5	Provence-Alpes-Côte d'Azur

Sous-famille 1b : Autres innovations de composants

Nom du Projet	Candidat	Puissance de l'installation (MWc)	Région
CREI-1867	URBA 122	2,592	Auvergne Rhône-Alpes
CREI-1284	URBA 85	2,996	Nouvelle Aquitaine
CREI-1997	URBA 124	2,996	Occitanie

CS La Potence	CS La Potence	1,646	Occitanie
CREI-1302	URBA 91	2,948	Occitanie
CS Trou du Mouton	CS Trou du Mouton	2,8424	Occitanie
ST PAUL DE FENOUILLET	CAP SOLAR 71	2,2	Occitanie
LE LUC	CAP SOLAR 71	2,6	Provence-Alpes-Côte d'Azur

Famille 2 : Innovation de système

Nom du Projet	Candidat	Puissance de l'installation (MWc)	Région
Centrale Solaire STAC	DAJA 154	2,993	Bourgogne-Franche-Comté
ED223	ED2	1,305	Nouvelle Aquitaine
ED236	ED2	1,21104	Nouvelle Aquitaine
E221	ED2	0,52287	Nouvelle Aquitaine
ED235	ED2	0,5652	Nouvelle Aquitaine
BlueENR_103	BLUE ENR	2,427735	Occitanie
ED237	ED2	0,58029	Occitanie
E234	ED2	0,54506	Occitanie

Famille 3 : Innovation liée à l'optimisation et à l'exploitation électrique de la centrale

Nom du Projet	Candidat	Puissance de l'installation (MWc)	Région
RS16	RS PROJET 34	1,74522	Auvergne Rhône-Alpes
Centrale photovoltaïque de Bourg-lès-Valence 3	RAPV	0,75	Auvergne Rhône-Alpes
ZF	CPV LABECEDE	3	Auvergne Rhône-Alpes
La Gilardiere	CPV LABECEDE	2,3	Auvergne Rhône-Alpes
CF Saint Maurice La clouère	SERGIES SAS	2,9988	Nouvelle Aquitaine
LaSouterraine	CPV LABECEDE	3	Nouvelle Aquitaine
BESSIERES OUEST	CAP SOLAR 71	1,99	Occitanie
VILLEMAGNE	CAP SOLAR 71	1,97	Occitanie
BESSIERES OUEST 2	CAP SOLAR 71	1	Occitanie
JONQUIERES	CAP SOLAR 71	1,45	Provence-Alpes-Côte d'Azur
Centrale photovoltaïque de Trescléoux	RAPV	1,8	Provence-Alpes-Côte d'Azur

Famille 4 : Agrivoltaïsme

Nom du Projet	Candidat	Puissance de l'installation (MWc)	Région
OBOALI1210	Tenao 30	2,312	Auvergne Rhône-Alpes
AGRINERGIE DE SAINTE MARTHE	FERME D'AKUO 7	1,1	Centre-Val de Loire
MARELN2648	Tenao 27	0,939	Occitanie
MARELN2649	Tenao 28	1,477	Occitanie
OURPEX782	Tenaoc-Pexiora	2,53	Occitanie
PASFEL1296	Tenao 24	0,5	Occitanie
CASSAL1248	Tenao 19	1,449	Provence-Alpes-Côte d'Azur
Champ agrivoltaïque du Cabanon	Champ agrivoltaïque du Cabanon	2,996	Provence-Alpes-Côte d'Azur
Agrinergie de la Nesque	FERME D'AKUO 10	2	Provence-Alpes-Côte d'Azur